

Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração Data base: Janeiro/2017

BDI : 29,63%

Grupo de serviço: TERRAPLENAGEM

ód. Padrão	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	Transporte
	Capina manual inclusive limpeza	M2	0,64	
	Carga de escoria de aciaria de vagão ferroviário supervisionado	М3	5,54	
	Carga de material de 1 ^a categoria	M3	2,87	
	Carga de material de 2ª categoria (solo, areia, brita, excl. rocha escavada)	M3	3,72	
	Carga de material de 3ª categoria (solo, areia, brita, exci. rocha escavada)	M3	,	
			5,54	
40996	Carga, transporte e espalhamento de material decapado para ser usado como manutenção do	M3	5,26	
	Caminho de Serviço(DMT=0,500KM)			
40229	Compactação de aterros em rocha	M3	5,70	
43340	Compactação de aterros 100% P.I.	M3	5,75	
40228	Compactação de aterros 100% PN	M3	4,45	
	Decapagem de pedreira, 1ª categoria, com escavadeira	M3	4,22	
	Decapagem de pedreira, 1ª categoria, com trator de esteiras	M3	4,97	
	Demolição de material de 3ª categoria com fio diamantado	M3	,	
	, ,		219,59	
	Demolição de rocha a frio, até altura de 3,0m, com argamassa expansiva, inclusive remoção com escavadeira	M3	385,51	
41048	Demolição de rocha a frio até 3 metros com utilização de argamassa expansiva, inclusive remoção com trator de esteiras	M3	346,94	
40217	Desmonte de rocha	МЗ	38,30	
	Destocamento de árvores com diâmetro > 30 cm, com trator de esteira	Ud	23,07	
	Destocamento de árvores com diâmetro de 15 a 30 cm, com trator de esteira	Ud	11,53	
	Escalonamento de taludes com escavadeira	M3	7,05	
	Escalonamento de taludes, com trator de esteiras	M3	7,40	
40179	Escavação, carga e transporte de material de 1ª cat. até 200 m com moto-escavo- transportador	M3	11,60	
40184	Escavação, carga e transporte de material de 1 ^a cat. 1000 a 1200 m com moto-escavo- transportador	М3	20,18	
40180	Escavação, carga e transporte de material de 1ª cat. 200 a 400 m com moto-escavo- transportador	МЗ	13,33	
40181	Escavação, carga e transporte de material de 1ª cat. 400 a 600 m com moto-escavo- transportador	МЗ	14,98	
40182	Escavação, carga e transporte de material de 1ª cat. 600 a 800 m com moto-escavo- transportador	МЗ	17,18	
40183	Escavação, carga e transporte de material de 1ª cat. 800 a 1000 m com moto-escavo- transportador	МЗ	18,13	
40191	Escavação, carga e transporte de material de 2ª cat. até 200 m com moto-escavo- transportador	МЗ	17,82	
40196	Escavação, carga e transporte de material de 2ª cat. 1000 a 1200 m com moto-escavo- transportador	МЗ	27,98	
40192	Escavação, carga e transporte de material de 2ª cat. 200 a 400 m com moto-escavo- transportador	M3	19,25	
40193	Escavação, carga e transporte de material de 2ª cat. 400 a 600 m com moto-escavo- transportador	МЗ	21,03	
40194	Escavação, carga e transporte de material de 2ª cat. 600 a 800 m com moto-escavo-	МЗ	24,02	
40195	transportador Escavação, carga e transporte de material de 2ª cat. 800 a 1000 m com moto-escavo- transportador	M3	25,65	
40220	Escavação e carga de material de barreira (remoção)	M3	8,81	
	Escavação e carga de material de barreira (remoção) Escavação e carga de material de 1ª categoria com escavadeira	M3	2,99	
	Escavação e carga de material de 1ª categoria, com trator de esteira e pá carregadeira	M3	7,27	
	Escavação e carga de material de 2ª categoria com escavadeira	M3	4,40	
	Escavação e carga de material de 2ª categoria, com trator de esteira e pá carregadeira	M3	11,00	
	Escavação e carga de material de 3ª categoria (fogo controlado)	M3	91,66	
40223	Escavação e carga de material de 3ª categoria (H bancada >1,0 m)	M3	36,82	·
	Espalhamento / regularização / compactação de material em bota-fora	M3	2,42	
	Espalhamento de material de 1ª categoria com motoniveladora	M3	1,59	
	Espalhamento de material de 1ª categoria com trator de esteiras	M3		
	·		4,18	
	Forro de regularização sobre plataforma de enrocamento para tráfego de caminhões, inclusive fornecimento do pó de pedra e da pedra demão	M3	79,34	
40218	Fragmentação de rocha (fogacheamento)	М3	59,13	
40470	Limpeza de acostamento	M2	0,63	
40176	Limpeza, desmatamento e destocamento de árvores com diâmetro até 15 cm, com trator de	M2	0,44	
	esteira	'		
40167	esteira I impeza desmatamento e destocamento de jazida com remocao 15 cm solo orgânico	M2	2 17	
40167 40168	Limpeza, desmatamento e destocamento de jazida com remoçao 15 cm solo orgânico Limpeza e desmatamento em área alagada (pântano) com ferramentas manuais, inclusive	M2 M2	2,17 8,03	
40167 40168 40169	Limpeza, desmatamento e destocamento de jazida com remoçao 15 cm solo orgânico Limpeza e desmatamento em área alagada (pântano) com ferramentas manuais, inclusive moto serra	M2	8,03	
40167 40168 40169 40219	Limpeza, desmatamento e destocamento de jazida com remoçao 15 cm solo orgânico Limpeza e desmatamento em área alagada (pântano) com ferramentas manuais, inclusive			

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.

Página: 1 de 31



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração

BDI : 29,63%

Grupo de serviço: TERRAPLENAGEM

Cód. Padrão	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	Transporte
43352	Roçada manual com roçadeira costal, ferramentas manuais, inclusive limpeza e remoção com	M2	0,53	
	retroescavadeira			
43338	Roçada manual com roçadeira costal, ferramentas manuais, inclusive limpeza manual	M2	0,44	
40166	Roçada mecânica	M2	0,16	
41326	Transporte horizontal com trator de lâmina de material de 1ª cat. DMTaté 50m	М3	4,92	

Grupo de serviço: PAVIMENTAÇÃO

Padrão Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	
40801 Base com mistura de argila, areia e escória de aciaria, 30%,30%,40%, inclusive fornecim.	M3	92,58	A incluir
transp.areia e escória, exclusive fornecim. transp. da argila			
40799 Base com mistura de argila, areia e escória de aciaria, 50%,20%,30%, inclusive fornecim.e	M3	72,37	A incluir
transp. areia e escória, exclusive fornecim. e transp.argila			
40793 Base com mistura de argila 30%, pó de pedra 30% e brita 40%, inclusive fornecimento e	M3	82,74	A incluir
transporte do pó de pedra e da brita			
40797 Base com mistura de argila 70% e escória de aciaria 30%, inclusive fornecim. e transporte da	M3	43,42	A incluir
escória, exclusive fornecimento e transporte da argila			
41157 Base com mistura de Saibro, Argila e Brita, 45%, 15% e 40%, exclusive transporte	M3	51,57	
40795 Base com mistura de solo 80% e areia 20%, inclusive transporte da areia	M3	42,71	A incluir
40787 Base de brita graduada, inclusive fornecimento e transporte da brita	M3	112,58	A incluir
40812 Base de brita graduada, inclusive fornecimento, exclusive transporte da brita	M3	112,58	
42673 Base de brita 1, inclusive fornecimento, exclusive transporte da brita	M3	107,68	
40803 Base de escória de aciaria, inclusive fornecimento e transporte da escória	M3		A incluir
41406 Base de escória/argila na proporção 80:20, inclusive aquisição e transporte da escória,	M3		A incluir
exclusive argila		,	
41100 Base de escória/solo na proporção 75:25, inclusive fornecimento da escória, exceto	M3	73,13	
fornecimento do solo e transporte do solo e escória		70,10	
40979 Base de solo brita, 20% em peso, inclusive fornecim. da brita, exclusive transporte da brita e	M3	46,57	
do solo (100% P.IM)	1410	10,07	
40815 Base de solo brita, 40% em peso, inclusive fornecimento, exclusive transporte da brita	M3	61,14	
40809 Base de solo brita, 50% em peso, inclusive fornecimento, exclusive transporte da brita	M3	71,14	
40810 Base de solo brita, 70% em peso, inclusive fornecimento, exclusive transporte da brita	M3	91,24	
41097 Base de solo brita, 70% em peso, inclusive fornecimento, exclusive transporte da brita	M3		A incluir
41364 Base estabilizada granulométricamente. com mistura de escória de aciaria 80% e argila exceto			
	IVIO	76,44	
fornecimento da argila e transporte da argila e escória	MO	44.00	A in aluin
40777 Base solo brita, 20% em peso, inclusive fornecimento e transporte da brita	M3		A incluir
40779 Base solo brita, 30% em peso, inclusive fornecimento e transporte da brita	M3		A incluir
40781 Base solo brita, 50% em peso, inclusive fornecimento e transporte da brita	M3		A incluir
40783 Base solo brita, 70% em peso, inclusive fornecimento e transporte da brita	M3		A incluir
41366 Base solo brita, 80% em peso, inclusive fornecimento, exclusive transporte da brita	M3	103,39	
40834 Capa selante (emulsão e areia) exclusive fornecimento e transporte comercial da emulsão,	M2	1,73	A incluir
inclusive transporte da areia			
40835 Capa selante (emulsão e areia) inclusive fornecimento e transporte comercial da emulsão	M2		A incluir
40841 CBUQ (camada pronta - binder) exclusive fornecimento e transportes do CAP e massa,	t	106,03	A incluir
inclusive fornecimento e transporte da brita e pó de pedra			
40842 CBUQ (camada pronta - binder) inclusive fornecimento e transporte comercial do CAP,	t	251,36	A incluir
exclusive transporte da massa			
40843 CBUQ (camada pronta - capa) exclusive fornecimento e transportes do CAP e massa	t		A incluir
40844 CBUQ (camada pronta - capa) inclusive fornecimento e transporte comercial do CAP,	t	255,13	A incluir
exclusive transporte da massa			
41112 CBUQ (camada pronta Faixa "B" para revestimento) exclusive fornecimento do CAP e transp.	t	102,38	A incluir
de todos os materiais			
43342 CBUQ (camada pronta-faixa "C") , exclusive fornecimento do CAP e transporte de todos os	t	111,83	A incluir
materiais (traço padrão areia e brita)			
40878 CBUQ (camada pronta-faixa"C") exclusive fornecimento do CAP e transporte de todos os	t	108,91	A incluir
materiais			
40845 CBUQ (massa asfáltica) exclusive fornecimento e transporte comercial do CAP, (Usinagem)	t	86,10	A incluir
40846 CBUQ (massa asfáltica) inclusive fornecimento e transporte comercial do CAP (Usinagem)	t		A incluir
40879 CBUQ (massa asfáltica-faixa"C") exclusive fornecimento CAP e transporte de todos os	t	86,28	
materiais		, -	
40877 CBUQ (massa fina - faixa"D") exclusive fornecimento do CAP e transp.de todos os materiais	t	108.38	A incluir
43341 CBUQ (massa fina-faixa"D"), exclusive fornecimento do CAP e transporte de todos os	t		A incluir
materiais (traço padrão areia e brita)			
40867 Demolição e remoção de pavimento asfáltico	M2	2,52	
01198 Emulsão Asfáltica para Imprimação (EAI), fornecimento	t	1.601,92	
40763 Escarificação de base H = 0,10m e capa asfáltica	M2	0,80	
107 00 1 00 000 00 000 0 1 1 - 0, Total o capa delatica	M2	5,62	1

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.

Página: 2 de 31



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração

BDI : 29,63%

Grupo de serviço: PAVIMENTAÇÃO

Data base: Janeiro/2017

Padrão Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário Transporte
40757 Estabilização granulométrica de solo s/ mistura 100% P.I.	M3	17,13
40758 Estabilização granulométrica de solo s/ mistura 100% P.M.	M3	18,45
40761 Estabilização granulométrica de solos c/ mistura de areia na pista 100% P.M. (80%, 20%)	M3	43,15
exclusive transporte		10.01
40759 Estabilização granulométrica de solos c/ mistura na pista 100 % P.I.	M3	18,84
40760 Estabilização granulométrica de solos c/ mistura na pista 100% P.M.	M3	19,39
41069 Fresagem de pavimento asfáltico a frio, esp. até 15cm, exclusive transporte de materiais	M2	9,22
40985 Fresagem de pavimento asfáltico a frio, esp=5cm, exclusive transporte de materiais	M2	7,99
40868 Fresagem de pavimento asfáltico a frio, esp.=5cm inclusive transporte do material	M2	12,31
40816 Imprimação exclusive fornecimento e transporte comercial do material betuminoso	M2	0,79
40817 Imprimação inclusive fornecimento e transporte comercial do material betuminoso	M2	5,50 A incluir
40850 Lama asfáltica (faixa I - ISSA) exclusive fornecimento e transporte comercial da emulsão	M2	1,55 A incluir
40851 Lama asfáltica (faixa I - ISSA) inclusive fornecimento e transporte comercial da emulsão	M2	3,66 A incluir
40852 Lama asfáltica (faixa II - ISSA) exclusive fornecimento e transporte comercial da emulsão	M2	1,69 A incluir
40853 Lama asfáltica (faixa II - ISSA) inclusive fornecimento e transporte comercial da emulsão	M2	5,02 A incluir
40854 Lama asfáltica (faixa III - ISSA) exclusive fornecimento e transporte comercial da emulsão	M2	1,78 A incluir
40855 Lama asfáltica (faixa III - ISSA) inclusive fornecimento e transporte comercial da emulsão	M2	6,63 A incluir
40856 Lama asfáltica (faixa IV - ISSA) exclusive fornecimento e transporte comercial da emulsão	M2	2,15 A incluir
40857 Lama asfáltica (faixa IV - ISSA) inclusive fornecimento e transporte comercial da emulsão	M2	8,81 A incluir
40894 Meio fio (assentamento), inclusive caiação	M	28,75
40895 Meio fio (remoção e reassentamento), inclusive caiação	M	50,99
40869 Micro revestimento asfáltico à frio exclusive fornecimento e transporte comercial do material	M2	5,26 A incluir
betuminoso		
40881 Micro revestimento asfáltico à frio exclusive fornecimento emulsão e transp. de todos os	M2	5,26
materiais		
40870 Micro revestimento asfáltico à frio inclusive fornecimento e transporte comercial do material	M2	11,25 A incluir
betuminoso		
40860 Obturação de buracos c/ CBUQ exclusive fornecimento e transporte comercial dos materiais	M2	41,96 A incluir
betuminosos		
40864 Obturação de buracos c/ CBUQ exclusive fornecimento e transporte dos materiais	t	431,44 A incluir
betuminosos		
40861 Obturação de buracos c/ CBUQ inclusive fornecimento e transporte comercial dos materiais	M2	60,86 A incluir
betuminosos		
40865 Obturação de buracos c/ CBUQ inclusive fornecimento e transporte dos materiais betuminosos	t	602,18 A incluir
40880 Obturação de buracos c/ CBUQ-faixa "C", exclusive forn.do CAP e transporte de todos os	M2	46,29
materiais		
40858 Obturação de buracos c/ PMF exclusive fornecimento e transporte comercial da emulsão	M2	38,43 A incluir
40862 Obturação de buracos c/ PMF exclusive fornecimento e transporte dos materiais betuminosos	t	394,71 A incluir
40859 Obturação de buracos c/ PMF inclusive fornecimento e transporte comercial da emulsão	M2	54,95 A incluir
40863 Obturação de buracos c/ PMF inclusive fornecimento e transporte dos materiais betuminosos	t	569,65 A incluir
40883 Pavimentação com blocos de concreto (35 MPa), esp.= 06 cm, sobre colchão areia esp.= 5	M2	72,87 A incluir
cm, inclusive fornecimento e transporte dos blocos e areia		
40885 Pavimentação com blocos de concreto (35 MPa), esp. = 10 cm, sobre colchão areia esp.= 5cm	M2	94,40 A incluir
, inclusive fornecimento e transporte dos blocos e areia		
40897 Pavimentação com blocos de concreto (35 MPa), esp.= 06cm, sobre colchão areia esp.=5cm,	M2	72,87
inclusive fornecim. do bloco e areia, exclus. transp.materiais		
40884 Pavimentação com blocos de concreto (35 MPa), esp.= 08 cm, colchão areia esp.= 5cm,	M2	78,67 A incluir
inclusive fornecimento e transporte dos blocos e areia		
40898 Pavimentação com blocos de concreto (35 MPa) esp.=08 cm,colchão areia esp.=5cm,	M2	78,67
inclusive fornecim. do bloco e areia, exclusive transp. blocos e areia		,
40896 Pavimentação com blocos de concreto (35MPa), esp.=10 cm, sobre colchão de areia esp.=	M2	94,40
5cm, inclusive fornecim. do bloco e areia , exclusive transportes		, ,
40886 Pavimentação com paralelepípedo, sobre colchão areia esp.= 5cm, inclus. fornecimento e	M2	32,08 A incluir
transport. da areia, exclus. fornecim. e transp. paralelepípedo		,,
40887 Pavimentação com paralelepípedo, sobre colchão areia esp.= 5cm, inclusive fornecimento e	M2	90,41 A incluir
transporte do paralelepípedo e areia		33, ,
40888 Pavimentação com paralelepípedo, sobre colchão pó de pedra esp.= 5cm, inclusive	M2	88,52 A incluir
fornecimento e transporte do paralelepípedo e pó de pedra		55,52,7 (1151411
40889 Pavimentação com pedra portuguesa, inclusive fornecimento e transporte da pedra	M2	119,20 A incluir
portuguesa, cimento e areia		113,207 (1101011
	M2	0,66
	1414	1,71 A incluir
40818 Pintura de ligação exclusive fornecimento e transporte comercial do material betuminoso	M2	
40818 Pintura de ligação exclusive fornecimento e transporte comercial do material betuminoso 40819 Pintura de ligação inclusive fornecimento e transporte comercial do material betuminoso	M2	
40818 Pintura de ligação exclusive fornecimento e transporte comercial do material betuminoso 40819 Pintura de ligação inclusive fornecimento e transporte comercial do material betuminoso 40872 PMF camada pronta exclusive fornecimento e transporte comercial da emulsão	t	69,26 A incluir
40818 Pintura de ligação exclusive fornecimento e transporte comercial do material betuminoso 40819 Pintura de ligação inclusive fornecimento e transporte comercial do material betuminoso 40872 PMF camada pronta exclusive fornecimento e transporte comercial da emulsão 40836 PMF (massa asfáltica) exclusive fornecimento e transporte comercial da emulsão	t t	69,26 A incluir 49,36 A incluir
40818 Pintura de ligação exclusive fornecimento e transporte comercial do material betuminoso 40819 Pintura de ligação inclusive fornecimento e transporte comercial do material betuminoso 40872 PMF camada pronta exclusive fornecimento e transporte comercial da emulsão	t	69,26 A incluir

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.

Página: 3 de 31



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração Data base: Janeiro/2017

BDI : 29,63%

Grupo de serviço: PAVIMENTAÇÃO

a. Paurao	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	Transporte
	Produção de brita no canteiro, exclusive o desmonte e fragmentação de rocha	М3	27,22	
40720	Produção de brita no canteiro, inclusive o desmonte e fragmentação de rocha	M3	67,93	
41070	Reciclagem de pavimento (base) c/ adição de 20% de brita1, 10% de brita 0 e 2% de cimento,	M3	92,84	A incluir
	inclusive fornecimento e transportes dos materiais			
41134	Reciclagem de pavimento (base) c/ adição de 20% de brita1, 10% de brita0 e 2% de cimento,	МЗ	93,42	A incluir
	inclusive fornecimento e transportes dos materiais		,	
40984	Reciclagem de pavimento (Base existente + CBUQ) sem adição de materiais	M3	42,97	
	Reciclagem de pavimento (base existente + T.S.D.) c/ adição de 3% de cimento e 15% de brita	M3		A incluir
41000	, ,	IVIS	70,07	Airiciaii
44050	, inclusive fornecimento e transporte dos materiais	MO	00.00	A in aluin
41356	Reciclagem de pavimento (Base existente + T.S.D.) c/ adição de 30% de brita, inclusive	M3	92,89	A incluir
	fornecimento e transporte da brita			
40774	Reciclagem de pavimento (Base existente + T.S.D.) c/ adição de 30% de brita, inclusive	M3	92,89	
	fornecimento, exclusive transporte da brita			
40768	Reciclagem de pavimento (Base existente + T.S.D.) com adição de 20% de brita, inclusive	M3	82,89	A incluir
	fornecimento e transporte da brita.			
40767	Reciclagem de pavimento (Base existente + T.S.D.) com adição de 3% de cimento, inclusive	M3	83,77	A incluir
	fornecimento e tarnsporte do cimento		,	
40769	Reciclagem de pavimento (Base existente + T.S.D.) com adição de 40% de brita, inclusive	M3	102 90	A incluir
40703		IVIS	102,30	Airiciaii
40760	fornecimento e transporte da brita.	Ma	46.00	
	Reciclagem de pavimento (Base existente + T.S.D.) sem adição de materiais	M3	46,88	
40771	Reciclagem de pavimento (Base existente+TSD) com adição de Ligante Betuminoso, inclusive	M3	170,78	A incluir
	fornecimento e transporte da emulsão			
40773	Reciclagem de pavimento com adição de 2% de cimento, inclusive fornecimento e transporte	M3	71,33	A incluir
	do cimento			
40775	Reciclagem de pavimento(Base existente + T.S.D.) com adição de 40% de brita, inclusive	M3	102,90	
	fornecimento, exclusive transporte da brita	[,	
40762	Recuperação de base de acostamento exclusive transporte do material (solo)	M2	5.80	
	Recuperação de base de acostamentos, inclusive fornecimento e transporte da brita	M2	- 1	A incluir
		M3	67,83	
40011	Reestabilização da base com adição de 50% de brita, inclusive fonecimento, exclusive	IVIO	07,03	
	transporte da brita			
42211	Reestabilização de base com adição de 50% de brita, inclusive fornecimento e transporte da	M3	67,83	A incluir
	brita			
40756	Reforço do sub leito 100% P.I.	M3	6,06	
40754	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m	M2	1,12	
40866	Remoção de capa asfáltica em TSS, TSD, ou TST exclusive transporte	M2	0,80	
	Remoção de meio fio	М	22,21	
	Remoção de pavimentação poliédrica	M2	18,01	
	Remoção e reassentamento de blocos de concreto, inclusive perdas	M2		A incluir
	Remoção e reassentamento de paralelepípedos, inclusive perdas, colchão de areia e	M2		A incluir
40092		IVIZ	60,96	Airiciuii
	transportes de areia e paralelepípedo			
	Revestimento em estradas vicinais (saibro)	M2	0,16	
	Revestimento primário, espalhamento e compactação (espessura até 0,15m)	M2	0,75	
40792	Sub-base c/ mistura de argila 30%, pó de pedra 30% e brita 40%, inclusive fornecimento e	M3	82,74	A incluir
	transporte do pó de pedra e da brita			
40794	Sub-base c/ mistura de solo 80% e areia 20%, inclusive transporte da areia	M3	42,71	A incluir
	Sub-base com mistura de argila 70% e escória de aciaria 30%, inclusive fornecim. e transporte	M3		A incluir
	da escória, exceto fornecimento e transporte da argila	·-	.5, 12	
41000	Sub-base com solo/escória na proporção 70:30, inclusive fornecimento da escória, exceto	M3	43,42	
71030		IVIO	40,42	
40700	fornecimento do solo e transporte do solo e escória	MO	110 =0	A in alor
	Sub-base de brita graduada, inclusive fornecimento e transporte da brita	M3		A incluir
	Sub-base de brita graduada, inclusive fornecimento, exclusive transporte da brita	M3	112,58	
	Sub-base de brita 1, inclusive fornecimento, exclusive transporte da brita	M3	107,68	
40802	Sub-base de escória de aciaria, inclusive fornecimento e transporte da escória	M3	88,91	A incluir
41074	Sub-base de solo brita, 50% em peso, inclusive fornecimento, exclusive transporte da brita	М3	68,54	
40776	Sub-base solo brita, 20% em peso, inclusive fornecimento e transporte da brita.	M3	41,26	A incluir
	Sub-base solo brita, 30% em peso, inclusive fornecimento e transporte da brita	M3		A incluir
	Sub-base solo brita, 50% em peso, inclusive fornecimento e transporte da brita	M3		A incluir
	Sub-base solo brita, 70% em peso, inclusive fornecimento e transporte da brita	M3		A incluir
40830	T.S.B.D. com capa selante exclusive fornecimento e transporte comercial da emulsão,	M2	7,33	A incluir
	inclusive lavagem da brita e transporte da areia e brita			
40873	T.S.B.D. com capa selante, executado c/ Multidistribuidor exclus. forn. e transp. com. da	M2	5,91	A incluir
	emulsão, inclus. lavagem brita e transp. comerc.areia, brita			
40876	T.S.B.D. com capa selante executado c/ Multidistribuidor,inclus.fornec.areia/brita e lavagem	M2	6,41	
	brita, excl.fornec.da emulsão e trnasp.todos os materiais			
41363	T.S.B.D. com capa selante, executado com Multidistribuidor inclusive fornecimento, transporte	M2	9 87	A incluir
	comercial dos materiais e lavagem da brita		3,07	
40024	T.S.B.D. com capa selante inclusive fornecimento e transporte comercial dos materiais e	M2	15 20	A incluir
40031	1.S.B.D. com capa seiante inclusive fornecimento e transporte comercial dos materiais e lavagem da brita	ıvl∠	15,28	A IIICIUII
	·		. 3,20	

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.

Página: 4 de 31



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração

BDI : 29,63%

Grupo de serviço: PAVIMENTAÇÃO

Cód. Padrão	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	Transporte
40827	T.S.B.D. sem capa selante, inclusive fornecimento e transporte comercial dos materiais e	M2	9,25	A incluir
	lavagem de brita			
40828	T.S.B.D. sem capa selante exclusive fornecimento e transporte comercial da emulsão,	M2	6,63	A incluir
	inclusive lavagem e transporte comercial da brita			
40874	T.S.B.D. sem capa selante, executado c/ Multidistribuidor exclusive fornec.e transp. comercial	M2	6,49	A incluir
	da emulsão, inclusive lavagem e transp. comerc.da brita			
40875	T.S.B.D. sem capa selante executado com Multidistribuidor excl. forn. da emulsão e transp.	M2	6,23	
	comerciais da emulsão e da brita, inclus. lavagem da brita			
40829	T.S.B.D. sem capa selante inclusive fornecimento e transporte comercial dos materiais e	M2	13,94	A incluir
	lavagem da brita			
40824	T.S.B.S. com capa selante exclusive fornecimento e transporte comercial da emulsão,	M2	4,22	A incluir
	inclusive lavagem e transporte comercial da brita			
40825	T.S.B.S. com capa selante inclusive fornecimento e transporte comercial dos materiais e	M2	6,84	A incluir
	lavagem da brita			
40820	T.S.B.S. exclusive fornecimento e transporte comercial do material betuminoso, inclusive	M2	3,83	A incluir
	fornecimento, transporte e lavagem da brita			
40821	T.S.B.S. inclusive fornecimento e transporte comercial dos materiais e lavagem da brita	M2	6,45	A incluir
40840	Usinagem de concreto betuminoso usinado a quente (CBUQ), inclusive transporte comercial	t	43,08	A incluir
	do oleo combustível			
43331	Usinagem de mistura de solo brita	M3	6,27	

Grupo de serviço: OBRAS DE ARTE CORRENTES E DRENAGEM

Cód. Padrão	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	Transporte
100394	Aço CA-25, fornecimento, dobragem e colocação nas formas	kg	9,30	
40376	Aço CA-50, fornecimento, dobragem e colocação nas formas (preço médio das bitolas)	kg	9,13	
43351	Aço CA-50 grossa, diâmetro de 12.5 a 25 mm, fornecimento, dobragem e colocação nas	kg	8,85	
	formas			
43350	Aço CA-50 média, diâmetro de 6.3 a 10 mm, fornecimento, dobragem e colocação nas formas	kg	8,94	
41261	Aço CA-60 fina, diâmetro de 4.2 a 5.0 mm, fornecimento, dobragem e colocação nas formas	kg	8,67	
41023	Aluguel mensal de escoramento tubular com tubos metálicos com até 10 metros de altura	М	132,23	
41575	Alvenaria de bloco (39 x 19 x 09) cm espessura 09 cm, inclusive transporte da areia, cimento e	M2	50,41	A incluir
	bloco			
40346	Alvenaria de bloco (39 x 19 x 19) cm espessura 19 cm, inclusive fornecimento e transporte do	M2	84,05	A incluir
	bloco, areia e cimento			
40345	Alvenaria de lajota (20 x 20 x 10) cm espessura 10 cm, inclusive transporte de areia, lajota e	M2	59.60	A incluir
	cimento		,	
40343	Alvenaria de pedra de mão argamassada (argamassa cimento areia 1:4), inclusive transporte	M3	349.96	A incluir
	da pedra		,	
40344	Alvenaria de pedra de mão (junta seca), inclusive transporte da pedra	M3	239.80	A incluir
	Andaime de madeira para altura até 7 m, compreendendo montagem e desmontagem	M3	20,35	
	Andaime suspenso em madeira, inclusive montagem e desmontagem	M2	115.18	
	Apicoamento manual de superfície de concreto	M2	22,28	
	Apiloamento manual	M3	47,60	
	Argamassa cimento e areia traço 1:4, tudo incluído	M3		A incluir
	Argamassa cimento (nata), inclusive transporte de cimento	M3		A incluir
	Argamassa de cimento e areia, traço 1:4, consumo de cimento 400 kg/m³	M3		A incluir
	Aterro com areia, exceto fornecimento da areia	M3	6,28	7 t ii loidii
	Berço de concreto ciclópico para BDTC diâmetro 0,60 m	M		A incluir
	Berço de concreto ciclópico para BDTC diâmetro 0,80 m	M		A incluir
	Berço de concreto ciclópico para BDTC diametro 1,00 m	M		A incluir
	Berço de concreto ciclópico para BDTC diametro 1,30 m	M		A incluir
	Berço de concreto ciclópico para BDTC diametro 1,50 m	M	1.166,57	
	Berço de concreto ciclópico para BSTC diâmetro 0,40 m	M		A incluir
	Berço de concreto ciclópico para BSTC diâmetro 0,40 m	M		A incluir
	Berço de concreto ciclópico para BSTC diâmetro 0,80 m	M		A incluir
	Berço de concreto ciclópico para BSTC diâmetro 1,00 m	M		A incluir
	Berço de concreto ciclópico para BSTC diametro 1,00 m	M		A incluir
	Berço de concreto ciclópico para BSTC diâmetro 1,50 m	M		A incluir
	Berço de concreto ciclópico para BSTC diametro 1,50 m Berço de concreto ciclópico para BTTC diâmetro 0,60 m	M		A incluir
	Berço de concreto ciclópico para BTTC diâmetro 0,80 m	M		A incluir
	Berço de concreto ciclópico para BTTC diâmetro 1,00 m	M		A incluir
	Berço de concreto ciclópico para BTTC diametro 1,00 m	M	1.161,67	
		M	1.161,67	
	Berço de concreto ciclópico para BTTC diâmetro 1,50 m			
	Berço em brita para BSTC diâm. = 1,00 m	M		A incluir
	Berço em brita para BSTC diâm.=1,20 m	M		A incluir
411/2	Berço em concreto ciclópico para BSTC diâm. = 0,30m	М	81,84	A incluir

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.

Página: 5 de 31



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração Data base: Janeiro/2017

BDI : 29,63%

Grupo de serviço: OBRAS DE ARTE CORRENTES E DRENAGEM

Cód. Padrão	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	Transporte
40620	Boca de BDCC 1,50 x 1,50 m projeto DNIT	Ud	14.103,79	
40626	Boca de BDCC 2,00 x 1,20 m conforme projeto	Ud	13.665,59	
	Boca de BDCC 2,00 x 2,00 m projeto DNIT	Ud	21.526,05	
40622	Boca de BDCC 2,00 x 3,00 m projeto DNIT	Ud	33.309,99	
40627	Boca de BDCC 2,50 x 2,00 m conforme projeto	Ud	25.159,51	
40623	Boca de BDCC 2,50 x 2,50 m projeto DNIT	Ud	29.893,58	
40624	Boca de BDCC 2,50 x 3,00 m projeto DNIT	Ud	37.752,62	
40625	Boca de BDCC 3,00 x 3,00 m projeto DNIT	Ud	42.466,58	
40613	Boca de BSCC 1,50 x 1,50 m projeto DNIT	Ud	12.346,53	
40614	Boca de BSCC 2,00 x 2,00 m projeto DNIT	Ud	18.915,70	
40615	Boca de BSCC 2,00 x 3,00 m projeto DNIT	Ud	28.285,39	
40616	Boca de BSCC 2,50 x 2,50 m projeto DNIT	Ud	24.875,40	
40617	Boca de BSCC 2,50 x 3,00 m projeto DNIT	Ud	31.600,98	
40618	Boca de BSCC 3,00 x 3,00 m projeto DNIT	Ud	35.477,11	
40629	Boca de BTCC 1,50 x 1,50 m projeto DNIT	Ud	17.440,14	
40630	Boca de BTCC 2,00 x 2,00 m projeto DNIT	Ud	26.294,57	
40631	Boca de BTCC 2,00 x 3,00 m projeto DNIT	Ud	39.551,38	
	Boca de BTCC 2,50 x 2,50 m projeto DNIT	Ud	36.517,44	
	Boca de BTCC 2,50 x 3,00 m projeto DNIT	Ud	44.970,75	
	Boca de BTCC 3,00 x 3,00 m projeto DNIT	Ud	50.997,21	
	Boca de concreto ciclópico para BDTC diâmetro 0,60 m	Ud	1.347,41	
	Boca de concreto ciclópico para BDTC diâmetro 0,80 m	Ud	2.233,30	
	Boca de concreto ciclópico para BDTC diâmetro 1,00 m	Ud	4.129,19	
	Boca de concreto ciclópico para BDTC diâmetro 1,20 m	Ud	5.963,03	
	Boca de concreto ciclópico para BDTC diâmetro 1,50 m	Ud	10.481,66	
	Boca de concreto ciclópico para BSTC diâmetro 0,40 m	Ud		A incluir
	Boca de concreto ciclópico para BSTC diâmetro 0,60 m	Ud	1.165,02	
	Boca de concreto ciclópico para BSTC diâmetro 0,80 m	Ud	1.932.53	
	Boca de concreto ciclópico para BSTC diâmetro 1,00 m	Ud	2.967,08	
	Boca de concreto ciclópico para BSTC diâmetro 1,30 m	Ud	4.272,69	
	Boca de concreto ciclópico para BSTC diâmetro 1,50 m	Ud	7.696,61	
	Boca de concreto ciclópico para BTTC diâmetro 0,60 m	Ud	1.681,74	
	Boca de concreto ciclópico para BTTC diâmetro 0,80 m	Ud	2.741,90	
		Ud	5.291,31	
	Boca de concreto ciclópico para BTTC diâmetro 1,00 m			
	Boca de concreto ciclópico para BTTC diâmetro 1,20 m	Ud	7.652,49	
	Boca de concreto ciclópico para BTTC diâmetro 1,50 m	Ud	13.317,83	
	Boca de lobo simples	Ud	3.104,75	
	Boca de saída de dreno profundo BSD-01	Ud		A incluir
	BSCC (pré-moldado) 1,50 x 1,50 x 1,00m CL 45t, inclusive transporte do Anel de Bueiro Celular Pré-moldado	M	4.163,87	
41103	BSCC (pré-moldado) 2,00 x 2,00 x 1,00m CL 45t, inclusive transporte de Anel de Bueiro Celular Pré-moldado	M	5.403,32	A incluir
41104	BSCC (pré-moldado) 2,50 x 2,50 x 1,00m CL 45t, inclusive transporte de Anel de Bueiro Celular Pré-moldado	M	6.146,09	A incluir
41155	BSCC (pré-moldado) 3,00 x 3,00 x 1,00m CL 45t, inclusive transporte de Anel de Bueiro Celular Pré-moldado	М	8.477,64	A incluir
40635	Bueiro Metálico BSTM - D = 3,00 m - T.L. com tratamento epóxi e = 2,7 mm - método não destrutivo	М	10.694,42	A incluir
42230	Bueiro Metálico BSTM - D=3,05m - MP-152 com tratamento epóxi e=2,7mm - método destrutivo, inclusive lastro de brita	М	7.442,23	A incluir
40658	Caiação de meio fios, sarjetas, etc	M2	5,15	
	Caixa Boca de Lobo em bloco pré-moldado 1,20 x 1,20m	Ud	4.306,30	
	Caixa coletora concreto armado H= 2,00 m, inclusive escavação	Ud	4.508,72	
	Caixa coletora concreto armado H= 2,50 m, inclusive escavação	Ud	5.537,27	
	Caixa coletora em bloco pré-moldado para d=0,60m (1,00 x 1,00m)	Ud	2.175,51	
	Caixa de concreto para BSTC diâmetro 0,40 m H=1,60 m	Ud	2.088,84	
	Caixa de concreto para BSTC diâmetro 0,60 m H=2,00 m	Ud		A incluir
	Caixa de concreto para BSTC diâmetro 0,80 m H=2,50 m	Ud	4.019,45	
	Caixa de concreto para BSTC diâmetro 1,00 m H=3,00 m	Ud		A incluir
	Caixa de concreto para BSTC diametro 1,00 m H=3,00 m Caixa de passagem para tubos de D=0,40 m H=1,10 m	Ud	1.389,78	
	Caixa de passagem para tubos de D=0,40 m H=1,10 m Caixa de passagem para tubos de D=0,60 m H=1,30 m	Ud	1.754,04	
	Caixa de passagem para tubos de D=0,80 m H=1,50 m	Ud Ud	2.206,82	
	Caixa de passagem para tubos de D=1,00 m H=1,80 m		3.510,03	
	Caixa de passagem (2,50 x 2,50m)	Ud	7.655,22	
	Caixa para rede de dutos, dimensões 100 x 100 x 100 cm	M	1.272,07	
	Caixa para rede de dutos, dimensões 60 x 60 x 60 cm Caixa ralo de elementos pré-moldados em concreto (tudo incluído)	Ud	584,12	
	Laura raio de elementos pre-moigados em concreto (fullo incluido)	Ud	6/1.67	A incluir

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.

Página: 6 de 31



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração Data base: Janeiro/2017

BDI : 29,63%

Grupo de serviço: OBRAS DE ARTE CORRENTES E DRENAGEM

	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	
	Canaleta com grelha DP-1, inclusive transporte da grelha	M		A incluir
	Canaleta de concreto, com forma retangular inclusive caiação - parede 12 cm	M	206,90	
40671	Canaleta de concreto retangular (0,130m³/m) inclusive caiação	M	255,94	
	Canaleta de concreto (0,130m³/m) forma trapezoidal inclusive caiação	M		A incluir
	Cerca de tela de arame galvanizado h = 1,20 m	M2	30,95	
	Cerca de tela galvanizada fio 12 malha 3"x3", com altura de 1,80 m	M		A incluir
40708	Cerca em tela revestida em PVC com mourões de concreto, 10 x 10 x 2,40 m, fornecimento e	M2	77,05	
	execução			
	Chapisco com argamassa de cimento e areia no traço 1:3	M2	5,76	
	Chapisco com argamassa de cimento e pedrisco no traço 1:4	M2	8,97	
	Colchão drenante de areia para fundação de aterros, exclusive o fornecimento de areia	M3	4,64	
40715	Colchão drenante de areia para fundação de aterros, inclusive fornecimento e transporte da areia	M3	93,76	A incluir
40716	Colchão drenante de brita 1 inclusive fornecimento, espalhamento, compactação e transporte da brita	M3	100,47	A incluir
40717	Colchão drenante de brita 2 inclusive fornecimento, espalhamento, compactação e transporte da brita	M3	98,29	A incluir
40718	Colchão drenante de brita 3 inclusive fornecimento, espalhamento, compactação e transporte da brita	M3	105,77	A incluir
40652	Coleta drenante (1,00x1,00) m c/ geotêxtil não tecido RT 16kn/m, inclusive transporte da brita	М	348.05	A incluir
	Concreto armado, dosado para resist. 20 Mpa, incluindo 60kg aço CA-50A, mão de obra p/ corte, dobragem e montagem, exclusive forma	M3	854,50	Ailicidii
40350	Concreto ciclópico com 70% concreto 10,0 MPa e 30% de pedra de mão, tudo incluído	M3	413 64	A incluir
	Concreto ciclópico com 70% concreto 15,0 MPa e 30% de pedra de mão, tudo incluído	M3		A incluir
	Concreto ciclópico com 70% concreto 20,0 MPa e 30% de pedra de mão, tudo incluído	M3		A incluir
	Concreto de Cim.Port. com equip peg.porte (custo SICRO/DNIT)	M3	462,35	Alliciali
	Concreto de regularização, tudo incluído	M3		A incluir
	Concreto de regularização, tudo incluido Concreto estrutural fck = 15,0 MPa, tudo incluído			A incluir
	, ,	M3		
	Concreto estrutural fck = 20,0 MPa com plastificante, tudo incluído	M3		A incluir
	Concreto estrutural fck = 20,0 MPa, tudo incluído	M3		A incluir
	Concreto estrutural fck = 25,0 MPa com plastificante, tudo incluído	M3		A incluir
40362	Concreto estrutural fck = 25,0 MPa, inclusive fornecimento e transporte do cimento, areia e pedra britada	M3	654,39	A incluir
40368	Concreto estrutural fck = 30,0 MPa com micro-silica e Sikacrete BR ou equivalente	M3	840.81	A incluir
	Concreto estrutural fck = 30,0 MPa com plastificante	M3		A incluir
	Concreto estrutural fck = 30,0 MPa, tudo incluído	M3		A incluir
	Concreto estrutural fck = 35,0 MPa com micro-silica e Sikacrete BR ou equivalente	M3		A incluir
	Concreto submerso fck = 20,0 MPa, tudo incluído	M3	1.127,85	
	Corpo BDTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M		A incluir
	transporte do tubo			
	Corpo BDTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo	М		A incluir
	Corpo BDTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo	М		A incluir
	Corpo BDTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo	M		A incluir
	Corpo BDTC (grota) diâmetro 0,80 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo	M	647,48	A incluir
	Corpo BDTC (grota) diâmetro 0,80 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo	М		A incluir
	Corpo BDTC (grota) diâmetro 0,80 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo	М		A incluir
	Corpo BDTC (grota) diâmetro 0,80 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo	М		A incluir
40475	Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo	М	813,77	A incluir
40476	Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo	М	811,26	A incluir
40477	Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo	М	865,63	A incluir
40478	Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo	М	857,67	A incluir
40479	Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-3 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo	М	891,55	A incluir
40480	Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo	М	1.175,97	A incluir
				1

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.

Página: 7 de 31



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração Data base: Janeiro/2017

BDI : 29,63%

Grupo de serviço: OBRAS DE ARTE CORRENTES E DRENAGEM

	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	
40482	Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	1.188,94	A incluir
	transporte do tubo			
40483	Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	1.275,99	A incluir
	transporte do tubo		-,	
40494	Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-3 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	1.240,79	A incluir
40404	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	IVI	1.240,75	Alliciuli
	transporte do tubo			
40485	Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	1.973,38	A incluir
	transporte do tubo			
40486	Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	1.704,79	A incluir
	transporte do tubo			
40487	Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	1.999,30	Δ incluir
10 101	transporte do tubo	"	1.000,00	, t ii loidii
40400			4 704 74	A : 1 :
40488	Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	1.791,71	A incluir
	transporte do tubo			
40489	Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-3 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	1.610,41	A incluir
	transporte do tubo			
40417	Corpo BSTC diâmetro 0,20 m C.S. MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo	М	89.05	A incluir
		M		A incluir
	Corpo BSTC diâmetro 0,20 m C.S. PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo			
	Corpo BSTC diâmetro 0,30 m C.S. MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo	M		A incluir
	Corpo BSTC diâmetro 0,30 m C.S. PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo	M		A incluir
40422	Corpo BSTC diâmetro 0,40 m C.S. MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo	М	151,30	A incluir
	Corpo BSTC diâmetro 0,40 m C.S. PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo	М		A incluir
	Corpo BSTC diâmetro 0,60 m C.S. MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo	M		A incluir
	Corpo BSTC diâmetro 0,60 m C.S. PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo	M		A incluir
40421	Corpo BSTC (greide) diâmetro 0,30 m CA-1 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do	M	115,91	A incluir
	tubo			
40424	Corpo BSTC (greide) diâmetro 0,40 m CA-1 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do	M	161.67	A incluir
	tubo	"	,	
40405	Corpo BSTC (greide) diâmetro 0,40 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do	М	160.00	A incluir
40425		IVI	100,00	Airiciuii
	tubo			
40428	Corpo BSTC (greide) diâmetro 0,60 m CA-1 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do	M	259,36	A incluir
	tubo			
40429	Corpo BSTC (greide) diâmetro 0,60 m CA-1 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do	М	261.33	A incluir
.0.20	tubo	"	201,00	7 1 11 10 10 11
40420	Corpo BSTC (greide) diâmetro 0,60 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do	M	252.00	A incluir
40430		IVI	252,00	Ainciuii
	tubo			
40431	Corpo BSTC (greide) diâmetro 0,60 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do	M	256,34	A incluir
	tubo			
40432	Corpo BSTC (greide) diâmetro 0,80 m CA-1 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do	M	504.36	A incluir
	tubo		,	
40422	Corpo BSTC (greide) diâmetro 0,80 m CA-1 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do	М	E11 06	A incluir
40433		IVI	311,00	Airiciuii
	tubo			
40434	Corpo BSTC (greide) diâmetro 0,80 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do	M	523,80	A incluir
	tubo			
40435	Corpo BSTC (greide) diâmetro 0,80 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do	М	518.83	A incluir
.0.50	tubo	"	3.3,00	
40420	Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-1 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do	M	670 50	A incluir
40436		IVI	073,58	AIIICIUII
	tubo			
40437	Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-1 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do	M	672,32	A incluir
				i
	tubo			
40438		M	699 50	A incluir
40438	Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do	M	699,50	A incluir
	Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo			
	Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do	M M		A incluir
40439	Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo	M	695,52	A incluir
40439	Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do		695,52	
40439	Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo	M	695,52	A incluir
40439 40440	Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo	M M	695,52 938,65	A incluir
40439 40440	Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do	M	695,52 938,65	A incluir
40439 40440 40441	Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo	M M	695,52 938,65 955,28	A incluir A incluir
40439 40440 40441	Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo	M M	695,52 938,65 955,28	A incluir
40439 40440 40441 40442	Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo	M M M	695,52 938,65 955,28 945,13	A incluir A incluir A incluir A incluir
40439 40440 40441 40442	Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo	M M	695,52 938,65 955,28 945,13	A incluir A incluir
40439 40440 40441 40442	Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo	M M M	695,52 938,65 955,28 945,13	A incluir A incluir A incluir A incluir
40439 40440 40441 40442 40443	Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo	M M M M M	938,65 955,28 945,13 988,66	A incluir A incluir A incluir A incluir A incluir
40439 40440 40441 40442 40443	Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 0,60 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M M M	938,65 955,28 945,13 988,66	A incluir A incluir A incluir A incluir
40439 40440 40441 40442 40443 40444	Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo	M M M M M	938,65 955,28 945,13 988,66 158,56	A incluir A incluir A incluir A incluir A incluir A incluir
40439 40440 40441 40442 40443 40444	Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo Corpo BSTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M M M M M	938,65 955,28 945,13 988,66 158,56	A incluir A incluir A incluir A incluir A incluir
40439 40440 40441 40442 40443 40444 40445	Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo Corpo BSTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo	M M M M M	938,65 955,28 945,13 988,66 158,56	A incluir A incluir A incluir A incluir A incluir A incluir
40439 40440 40441 40442 40443 40444 40445	Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo Corpo BSTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo Corpo BSTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M M M M M	955,52 938,65 955,28 945,13 988,66 158,56	A incluir A incluir A incluir A incluir A incluir A incluir

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.

Página: 8 de 31



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração Data base: Janeiro/2017

BDI : 29,63%

Grupo de serviço: OBRAS DE ARTE CORRENTES E DRENAGEM

	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	
	Corpo BSTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	155,54	A incluir
	transporte do tubo		200.40	A :1:-
	Corpo BSTC (grota) diâmetro 0,80 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo	M	362,16	A incluir
	Corpo BSTC (grota) diâmetro 0,80 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	368,86	A incluir
	transporte do tubo			
40450	Corpo BSTC (grota) diâmetro 0,80 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	381,60	A incluir
	transporte do tubo			
	Corpo BSTC (grota) diâmetro 0,80 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	376,62	A incluir
	transporte do tubo		444.40	A : 1 :
	Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	444,46	A incluir
	transporte do tubo Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	443.20	A incluir
	transporte do tubo	IVI I	443,20	Airiciaii
	Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	470.38	A incluir
	transporte do tubo	"	11 0,00	, t iiioidii
	Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	466,40	A incluir
	transporte do tubo			
40456	Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-3 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	483,35	A incluir
	transporte do tubo			
	Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	628,61	A incluir
	transporte do tubo			
	Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	645,24	A incluir
	transporte do tubo Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	625.00	A incluir
	transporte do tubo	IVI I	033,09	A IIICIUII
	Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	678 62	A incluir
	transporte do tubo	""	070,02	, t iniciali
	Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-3 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	661,02	A incluir
	transporte do tubo			
40462	Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	1.024,25	A incluir
	transporte do tubo			
	Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	889,96	A incluir
	transporte do tubo		4 007 00	A in aboin
	Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	1.037,22	A incluir
	transporte do tubo Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	033 42	A incluir
	transporte do tubo	IVI	333,42	Airician
	Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-3 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	842,77	A incluir
	transporte do tubo			
40490	Corpo BTTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	472,66	A incluir
	transporte do tubo			
	Corpo BTTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	478,58	A incluir
	transporte do tubo		450.00	
	Corpo BTTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	453,22	A incluir
	transporte do tubo Corpo BTTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	463.60	A incluir
	transporte do tubo	IVI I	403,00	Airiciuii
	Corpo BTTC (grota) diâmetro 0,80 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	936.17	A incluir
	transporte do tubo		333,17	
	Corpo BTTC (grota) diâmetro 0,80 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	956,28	A incluir
	transporte do tubo			
	Corpo BTTC (grota) diâmetro 0,80 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	994,50	A incluir
	transporte do tubo			
40497	Corpo BTTC (grota) diâmetro 0,80 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	979,57	A incluir
40400	transporte do tubo Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	N4	4 400 00	A incluir
	Corpo BTTC (grota) diametro 1,00 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo	M	1.183,08	A Incluir
	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	1.179,30	A incluir
10400	transporte do tubo	141	1.175,50	, inioidii
40500	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	1.260,85	A incluir
	transporte do tubo		,	
	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	1.248,92	A incluir
	transporte do tubo			
	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-3 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	1.299,74	A incluir
	transporte do tubo		. =0=	A
40503	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	1.735,56	A incluir
	transporte do tubo	I I		i

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.

Página: 9 de 31



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração

BDI : 29,63%

Grupo de serviço: OBRAS DE ARTE CORRENTES E DRENAGEM

	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	Transporte
40504	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	1.785,45	A incluir
	transporte do tubo			
40505	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	1.755,00	A incluir
	transporte do tubo			
40506	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	1.885,59	A incluir
.0000	transporte do tubo		1.000,00	, to.a
40507	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-3 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	1.832,78	A incluir
40307	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	IVI	1.032,70	Airiciuii
	transporte do tubo			
40508	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	2.922,49	A incluir
	transporte do tubo			
40509	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	2.519,60	A incluir
	transporte do tubo			
40510	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	2.961,38	A incluir
	transporte do tubo			
40511	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	2.650,00	A incluir
	transporte do tubo		,	
40512	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-3 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	2.378,04	A incluir
70012	transporte do tubo	""	2.070,04	/ moran
40506		N4	4 000 22	
	Corpo de BDCC 1,50 x 1,50 m projeto DNIT para H < = 2,50 m	M	4.098,33	
	Corpo de BDCC 1,50 x 1,50 m projeto DNIT para 2,50 < H < 5,00 m	M	4.281,10	
	Corpo de BDCC 2,00 x 1,20 m - tudo incluido conforme projeto	M	5.974,65	
	Corpo de BDCC 2,00 x 2,00 m projeto DNIT para H < = 2,50 m	М	5.892,75	
	Corpo de BDCC 2,00 x 2,00 m projeto DNIT para 2,50 < H <5,00 m	M	6.529,20	
	Corpo de BDCC 2,00 x 3,00 m projeto DNIT para H < = 2,50 m	М	8.392,82	
40594	Corpo de BDCC 2,00 x 3,00 m projeto DNIT para 2,50 < H < 5,00 m	М	9.795,25	
	Corpo de BDCC 2,50 x 2,00 m - tudo incluído conforme projeto	М	8.618,59	
	Corpo de BDCC 2,50 x 2,50 m projeto DNIT para H < = 2,50 m	M	7.924,95	
	Corpo de BDCC 2,50 x 2,50 m projeto DNIT para 2,50 < H < 5,00 m	M	8.856,61	
	Corpo de BDCC 2,50 x 2,30 m projeto DNIT para H < = 2,50 m	M	9.598,05	
			·	
	Corpo de BDCC 2,50 x 3,00 m projeto DNIT para 2,50 < H < 5,00 m	M	10.629,14	
	Corpo de BDCC 3,00 x 3,00 m projeto DNIT para H < = 2,50 m	M	10.534,40	
	Corpo de BDCC 3,00 x 3,00 m projeto DNIT para 2,50 < H < 5,00 m	М	11.367,78	
	Corpo de BSCC 1,50 x 1,50 m projeto DNIT para H < = 2,50 m	M	2.488,48	
40579	Corpo de BSCC 1,50 x 1,50 m projeto DNIT para 2,50 < H < 5,00 m	M	2.625,56	
41113	Corpo de BSCC 2,00 x 2,00 m projeto DNIT para 5,00 < H < 7,50 m	M	4.287,09	
40574	Corpo de BSCC 2,00 x 2,00 m projeto DNIT para H < = 2,50 m	M	3.523,93	
	Corpo de BSCC 2,00 x 2,00 m projeto DNIT para 2,50 < H < 5,00 m	М	3.967,23	
	Corpo de BSCC 2,00 x 3,00 m projeto DNIT para H < = 2,50 m	М	5.106,65	
	Corpo de BSCC 2,00 x 3,00 m projeto DNIT para 2,50 < H < 5,00 m	M	6.436,77	
	Corpo de BSCC 2,50 x 2,50 m projeto DNIT para H <= 2,50 m	M	5.006,27	
	Corpo de BSCC 2,50 x 2,50 m projeto DNIT para 2,50 < H < 5,00 m	M	5.490,63	
	Corpo de BSCC 2,50 x 3,00 m projeto DNIT para H < = 2,50 m	M	6.298,22	
	Corpo de BSCC 2,50 x 3,00 m projeto DNIT para 2,50 < H < 5,00 m	M	7.511,78	
	Corpo de BSCC 3,00 x 3,00 m projeto DNIT para H < = 2,50 m	M	6.856,92	
	Corpo de BSCC 3,00 x 3,00 m projeto DNIT para 2,50 < H < 5,00 m	M	7.842,34	
40601	Corpo de BTCC 1,50 x 1,50 m projeto DNIT para H < = 2,50 m	М	5.747,89	
40607	Corpo de BTCC 1,50 x 1,50 m projeto DNIT para 2,50 < H < 5,00 m	M	6.086,03	
40602	Corpo de BTCC 2,00 x 2,00 m projeto DNIT para H < = 2,50 m	М	8.377,61	
	Corpo de BTCC 2,00 x 2,00 m projeto DNIT para 2,50 < H < 5,00 m	М	8.947,50	
	Corpo de BTCC 2,00 x 3,00 m projeto DNIT para H < = 2,50 m	M	12.172,68	
	Corpo de BTCC 2,00 x 3,00 m projeto DNIT para 2,50 < H < 5,00 m	M	13.787,13	
	Corpo de BTCC 2,50 x 3,50 m projeto DNIT para H <= 2,50 m	M	10.970,52	
	Corpo de BTCC 2,50 x 2,50 m projeto DNIT para 2,50 < H < 5,00 m	M	12.298,29	
	Corpo de BTCC 2,50 x 3,00 m projeto DNIT para H < = 2,50 m	M	13.619,52	
	Corpo de BTCC 2,50 x 3,00 m projeto DNIT para 2,50 < H < 5,00 m	M	15.424,07	
	Corpo de BTCC 3,00 x 3,00 m projeto DNIT para H < = 2,50 m	M	14.646,42	
	Corpo de BTCC 3,00 x 3,00 m projeto DNIT para 2,50 < H < 5,00 m	M	16.403,69	
40305	Corta-rio (escavação mecânica em material de 1ª cat.) H = 1,50 a 3,00 m	M3	12,75	
40306	Corta-rio (escavação mecânica em material de 2ª cat.) H = 1,50 a 3,00 m	M3	25,52	
40307	Corta-rio (escavação mecânica em material de 3º cat.) H = 0,00 a 1,50 m	M3	114,06	
	Corte e esmerilhamento de pontas de tubo de ferro fundido DN 500 a 200mm	M	18,43	
	Curva 90° de PVC, junta elástica PBA, D=75mm, fornecimento e assentamento	Ud	62,39	
41124		M3	183,47	
	II)emolicao manual alvenaria tiiolo turado assentado com argamassa			l .
40372	Demolição manual alvenaria tijolo furado assentado com argamassa			
40372 40374	Demolição manual de concreto armado	M3	270,78	
40372 40374 40373	, ,			

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.

Página: 10 de 31



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração

BDI : 29,63%

Data base: Janeiro/2017

Grupo de serviço: OBRAS DE ARTE CORRENTES E DRENAGEM

Cód. Padrão Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário Transporte
40679 Descida d'água concreto armado (calha) c/ caiação (DSA-01A) dispersor	Ud	718,17
40684 Descida d'água concreto armado (degraus) c/ caiação (DSA-03A) apoio	Ud	786,97
40683 Descida d'água concreto armado (degraus) c/ caiação (DSA-03A) degrau	M	381,13
40685 Descida d'água concreto armado (degraus) c/ caiação (DSA-03A) dispersor	Ud	687,15
40686 Descida d'água concreto armado DP-1 (calha) c/ caiação	M	492,63
40687 Descida d'água concreto armado DP-1 (degraus) c/ caiação	M	470,97
40676 Descida d'água concreto simples (calha) c/ caiação (DSA-01) canal	M	297,61
40677 Descida d'água concreto simples (calha) c/ caiação (DSA-01) dispersor	Ud	645,06
40681 Descida d'água concreto simples (degraus) c/ caiação (DSA-03) apoio	Ud	733,51
40680 Descida d'água concreto simples (degraus) c/ caiação (DSA-03) degrau	M	362,86
40682 Descida d'água concreto simples (degraus) c/ caiação (DSA-03) dispersor	Ud M	641,46 37,52 A incluir
41189 Deslocamento de cerca de tela galvanizada fio 12 malha 3" x 3"	Ud	37,52 A incluir 351,72 A incluir
40728 Dissipador de energia aplicado a saída d'água tipo DP-1 40732 Dissipador de energia aplicado a saída de bueiro/descida d'agua de aterro (DEB-01)	Ud	610,41 A incluir
40732 Dissipador de energia aplicado a saída de bueiro/descida d'agua de aterro (DEB-01) 40733 Dissipador de energia aplicado a saída de bueiro/descida d'água de aterro (DEB-02)	Ud	1.519,54 A incluir
	Ud	2.380,39 A incluir
40734 Dissipador de energia aplicado a saída de bueiro/descida d'água de aterro (DEB-03)	Ud	3.440,06 A incluir
40735 Dissipador de energia aplicado a saída de bueiro/descida d'água de aterro (DEB-04)	Ud	4.627,77 A incluir
40736 Dissipador de energia aplicado a saída de bueiro/descida d'água de aterro (DEB-05)	_	
40737 Dissipador de energia aplicado a saída de bueiro/descida d'água de aterro (DEB-06)	Ud Ud	7.359,15 A incluir 4.712,98 A incluir
40738 Dissipador de energia aplicado a saída de bueiro/descida d'água de aterro (DEB-07)		
40739 Dissipador de energia aplicado a saída de bueiro/descida d'água de aterro (DEB-08)	Ud Ud	6.344,92 A incluir
40740 Dissipador de energia aplicado a saída de bueiro/descida d'água de aterro (DEB-09)		9.844,03 A incluir
40741 Dissipador de energia aplicado a saída de bueiro/descida d'água de aterro (DEB-10)	Ud	5.992,83 A incluir
40742 Dissipador de energia aplicado a saída de bueiro/descida d'água de aterro (DEB-12)	Ud	12.326,98 A incluir
40729 Dissipador de energia aplicado a saída de sarjeta/valeta (DES-01)	Ud	295,71 A incluir
40730 Dissipador de energia aplicado a saída de sarjeta/valeta (DES-02)	Ud	351,72 A incluir
40731 Dissipador de energia aplicado a saída de sarjeta/valeta (DES-03)	Ud	419,37 A incluir
40650 Dreno de alívio de pavimento (DP - DAP - 01), com utilização de geotêxtil não tecido RT 07 kn	M	51,61 A incluir
/m, inclusive transporte da brita		20.40
40637 Dreno de PVC D = 100 mm	M	30,10
40636 Dreno de PVC D = 50 mm	M	18,47
40712 Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD de diâm	M	85,45 A incluir
= 100 mm, incluindo esc. em mat. 1ª cat. e transporte do tubo		100.05 A
40713 Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD de diâm	M	108,25 A incluir
= 100 mm, incluindo esc. mat. 3ª cat. e transporte do tubo		
41262 Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H=0,40m c/ tubo poroso tipo PEAD d=65mm,	M	87,04
inclus. esc. em mat. 1ª cat.e geotêxtil não tecido RT 07 kN/m		40.40
41259 Dreno ou Barbacã em tubo PVC, diâmetro de 2"	M	16,46
40640 Dreno profundo com enchimento de areia, escavação em material 1ª categoria, inclusive	M	104,31 A incluir
transporte da areia		105.55 4 : 1 :
40642 Dreno profundo com enchimento de brita e areia (1:1) escavação em material 1ª categoria,	M	105,55 A incluir
inclusive transporte da areia e da brita		440.00 A : 1 :
40643 Dreno profundo com enchimento de brita e areia (1:1) escavação em material 2ª categoria,	M	112,80 A incluir
inclusive transporte da areia e da brita		20 70 4 1 1 1
40641 Dreno profundo com enchimento de brita, escavação em material 1ª categoria, inclusive	M	99,73 A incluir
transporte da brita		400.00 4
40648 Dreno profundo com tubo poroso, D = 0,20 m com enchimento de brita e areia, escavação em	M	126,90 A incluir
material 2ª categoria, inclusive transp.da areia, brita, tubo		20.45 4
40649 Dreno profundo com tubo poroso, D = 0,20 m com enchimento de brita, escavação em	M	93,15 A incluir
material 3ª categoria (DPR-01), inclusive transporte da brita, tubo		
40645 Dreno profundo D = 0,10 m c/ enchim. brita, areia (1:1) escav. mat. 3º categ.incl. transp. areia,	M	210,68 A incluir
brita c/ geotêxtil não tecido res.long. mín 16kn/m		
40644 Dreno profundo D = 0,10 m c/enchim. brita e areia (1:1) escav.mat. 1º categ., inclus.transp.	M	133,84 A incluir
areia, brita,c/ geotêxtil não tecido res.long. mín 16 kn/m		
40646 Dreno profundo D = 0,20 m com enchimento de areia, escavação em material 1ª categoria (M	124,44 A incluir
DPS-01), inclusive transporte da areia e do tubo		
40647 Dreno profundo D = 0,20 m com enchimento de brita e areia, escavação em material 1ª	M	119,66 A incluir
categoria, inclusive transporte da brita e da areia		
40704 Dreno profundo em solo com tubo PEAD perfur. D=100 mm, envolto por geotêxtil não tecido	M	83,59 A incluir
RT16 kn/m, preenchim. c/ brita, incl. transporte	<u> </u>	
41107 Dreno profundo para corte em solo, com enchimento em brita revestido com geotextil não	M	123,22 A incluir
tecido RT 16 kn/m, inclusive transporte da brita		
40638 Dreno sub-horizontal D = 50 mm em PVC, com geotêxtil não tecido RT 16 kn/m, exclusive	M	430,50
transportes		
41188 Dreno sub-horizontal D=50mm em PVC (escavação em alteração de rocha), inclusive geotêxtil	M	674,54
não tecido RT 16 kn/m, exclusive transportes		
41187 Dreno sub-horizontal D=50mm em PVC (escavação em rocha sã), inlusive geotêxtil não tecido	M	886,20
RT 16 kn/m, exclusive transportes		
*O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orcamento, quando serão informadas as	dictônciae	

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.

Página: 11 de 31



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração

BDI

: 29,63%

Grupo de serviço: OBRAS DE ARTE CORRENTES E DRENAGEM

	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário Transporte
	Dreno sub-superficial rocha (h=0,55m) c/ tubo PEAD perfur. d=100mm, env. por geotêxtil16kn/m, preenc.c/ brita, inclus.transp. tubo, exclusive transp.brita	М	68,21 A incluir
	Dreno vertical D = 75 mm em PVC, com geotêxtil não tecido resistência longitudinal 16 kn/m	М	437,74
41227	Eletroduto de ferro galvanizado DN 4", inclusive conexões, exclusive escavação e reaterro,	M	100,26
	fornecimento e assentamento		40.04
	Eletroduto para rede de lógica, inclusive conexões	M	19,84
	Eletroduto PVC diâmetro 75mm, fornecimento e assentamento	M	26,32
	Eletroduto PVC rígido roscável diâm. 50mm, fornecimento e assentamento	М	12,44
	Eletroduto tipo Kanaflex diâmetro 1 1/4", fornecimento e assentamento	М	12,13
	Eletroduto tipo Kanaflex diâmetro 1 1/2", fornecimento e assentamento	М	15,30
	Eletroduto tipo Kanaflex diâmetro 2", fornecimento e assentamento	М	20,28
	Eletroduto tipo Kanaflex diâmetro 4", fornecimento e assentamento	М	34,90
	Enrocamento de pedra arrumada com pá carregadeira e escavadeira, inclusive fornecimento, exclusive transporte da pedra	M3	91,00
40724	Enrocamento de pedra de mão arrumada exclusive transporte	M3	149,29
40722	Enrocamento de pedra jogada exclusive fornecimento e transporte (utilização de material	M3	9,30
	considerado em medição)	MO	40.04
	Enrocamento de pedra jogada exclusive o fornecimento e transporte da pedra	M3	10,21
	Enrocamento de pedra jogada inclusive fornecimento, exclusive transporte da pedra	M3	65,46
	Ensecadeira dupla de madeira esp.= 5 cm com 1 reaproveitamento	M2	548,80 A incluir
	Ensecadeira dupla de madeira esp.= 5 cm sem reaproveitamento, tudo incluído	M2	769,79 A incluir
	Ensecadeira simples de madeira esp.= 5 cm com 1 reaproveitamento, inclusive transporte das madeiras	M2	274,40 A incluir
	Ensecadeira simples de madeira esp.= 5 cm sem reaproveitamento, inclusive transporte das madeiras	M2	384,89 A incluir
	Entrada para descida d'agua DP-1 (calha/degraus) inclusive caiação	Ud	209,70
	Entrada para descida d'água EDA-01	Ud	75,60
	Entrada para descida d'agua EDA-01 Entrada para descida d'água EDA-02	Ud	80,75
	Escada de madeira executada sobre terreno inclinado, com 80 cm de largura mínima	M	61,87
	Escavação manual em mat. 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m	M3	58,37
	Escavação manual em mat. 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m com esgotamento	M3	66,43
	Escavação manual em mat. 1ª cat. H= 1,50 a 3,00 m	M3	86,03
	Escavação manual em mat. 1ª cat. H= 1,50 a 3,00 m com esgotamento	M3	94,09
	Escavação manual em mat. 1ª cat. H= 3,00 a 4,50 m	M3	127,51
	Escavação manual em mat. 1a cat. H= 3,00 a 4,50 m com esgotamento	M3	135,58
	Escavação manual em mat. 2ª cat. H= 0,00 a 1,50 m com esgotamento	M3	139,63
	Escavação manual em mat. 2ª cat. H= 0,00 a 1,50 m sem detonação	M3	131,57
40268	Escavação manual em mat. 2ª cat. H= 1,50 a 3,00 m com esgotamento	M3	171,79
40265	Escavação manual em mat. 2ª cat. H= 1,50 a 3,00 m sem detonação	M3	163,73
40269	Escavação manual em mat. 2ª cat. H= 3,00 a 4,50 m com esgotamento	M3	298,87
40266	Escavação manual em mat. 2ª cat. H= 3,00 a 4,50 m sem detonação	M3	290,81
40276	Escavação manual em mat. 3ª cat. H= 0,00 a 1,50 m, a fogo	M3	371,01
40256	Escavação manual furos, valetas mat. 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m (dim. reduz.)	M3	86,03
	Escavação manual furos, valetas mat. 2ª cat. H= 0,00 a 1,50 m sem detonação (dim. reduz.)	M3	195,83
41192	Escavação mecânica de valas em material de 1ª categoria, 3,00 a 4,50m, com esgotamento,	M3	216,41 A incluir
41198	carga do material, transporte do material para bota-fora Escavação mecânica de valas em 1ª categoria, profundidade de 4,50 a 6,00m com	M3	218,43 A incluir
	esgotamento, transp. DMT=20km, descarga e espalhamento	M2	11,60
	Escavação mecânica em material de 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m	M3	
	Escavação mecânica em material de 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m com esgotamento	M3	19,66
	Escavação mecânica em material de 1ª cat. H= 1,50 a 3,00 m	M3	12,75
	Escavação mecânica em material de 1ª cat. H= 1,50 a 3,00 m com esgotamento	M3	20,81
	Escavação mecânica em material de 1ª cat. H= 3,00 a 4,50 m	M3	15,01
	Escavação mecânica em material de 1º cat. H= 3,00 a 4,50 m com esgotamento	M3	23,07
	Escavação mecânica em material de 2ª cat. H= 0,00 a 1,50 m	M3	21,27
	Escavação mecânica em material de 2ª cat. H= 0,00 a 1,50 m com esgotamento	M3	29,33
40000	Escavação mecânica em material de 2ª cat. H= 1,50 a 3,00 m	M3	25,52
	Escavação mecânica em material de 2ª cat. H= 1,50 a 3,00 m com esgotamento	M3	33,58
40292		M3	31,91
40292 40290	Escavação mecânica em material de 2ª cat. H= 3,00 a 4,50 m	IVIO	- ,-
40292 40290	Escavação mecânica em material de 2ª cat. H= 3,00 a 4,50 m Escavação mecânica em material de 2º cat. H= 3,00 a 4,50 m com esgotamento	M3	39,97
40292 40290 40293			
40292 40290 40293 40294	Escavação mecânica em material de 2º cat. H= 3,00 a 4,50 m com esgotamento	M3	39,97
40292 40290 40293 40294 40297	Escavação mecânica em material de 2º cat. H= 3,00 a 4,50 m com esgotamento Escavação mecânica em material de 3ª cat. H= 0,00 a 1,50 m	M3 M3	39,97 114,06
40292 40290 40293 40294 40297 40295	Escavação mecânica em material de 2º cat. H= 3,00 a 4,50 m com esgotamento Escavação mecânica em material de 3ª cat. H= 0,00 a 1,50 m Escavação mecânica em material de 3ª cat. H= 0,00 a 1,50 m com esgotamento Escavação mecânica em material de 3ª cat. H= 1,50 a 3,00 m	M3 M3 M3	39,97 114,06 122,12
40292 40290 40293 40294 40297 40295 40298	Escavação mecânica em material de 2º cat. H= 3,00 a 4,50 m com esgotamento Escavação mecânica em material de 3ª cat. H= 0,00 a 1,50 m Escavação mecânica em material de 3ª cat. H= 0,00 a 1,50 m com esgotamento Escavação mecânica em material de 3ª cat. H= 1,50 a 3,00 m Escavação mecânica em material de 3ª cat. H= 1,50 a 3,00 m com esgotamento	M3 M3 M3 M3 M3	39,97 114,06 122,12 128,63
40292 40290 40293 40294 40297 40295 40298 40296	Escavação mecânica em material de 2º cat. H= 3,00 a 4,50 m com esgotamento Escavação mecânica em material de 3ª cat. H= 0,00 a 1,50 m Escavação mecânica em material de 3ª cat. H= 0,00 a 1,50 m com esgotamento Escavação mecânica em material de 3ª cat. H= 1,50 a 3,00 m	M3 M3 M3 M3	39,97 114,06 122,12 128,63 136,69

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.

Página: 12 de 31



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração

BDI : 29,63%

Data base: Janeiro/2017

Página: 13 de 31

Grupo de serviço: OBRAS DE ARTE CORRENTES E DRENAGEM

	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	
40328	Escoramento e cimbramento (bueiro celular), inclusive fornecimento e transportes das	M3	117,14	A incluir
	madeiras			
43332	Esgotamento de escavações para rebaixamento do nível dágua nos serviços de bueiros,	Mes	5.945,68	
	galerias e outros, com conj. moto bomba			
40316	Forma especial de madeira para meio fio, inclusive fornecimento e transporte das madeiras	M2	71.67	A incluir
	Forma especial de madeira para sarjeta (gabarito), inclusive fornecimento e transporte da	M2		A incluir
10011	madeira		01,00	, t ii loidii
40240	Forma metálica para meio fio	M2	6,77	
				A : 1 :
40311	Formas planas de madeira com 01 (um) reaproveitamento, inclusive fornecimento e transporte	M2	103,61	A incluir
	das madeiras			
40312	Formas planas de madeira com 02 (dois) reaproveitamentos, inclusive fornecimento e	M2	86,47	A incluir
	transporte das madeiras			
40313	Formas planas de madeira com 04 (quatro) reaproveitamentos, inclusive fornecimento e	M2	73,12	A incluir
	transporte das madeiras			
40310	Formas planas de madeira sem reaproveitamento (forma perdida), inclusive fornecimento e	M2	152 74	A incluir
40010	transporte das madeiras	IVIZ	102,14	/ moran
40740		MO	040.47	
40748	Gabião manta/colchão, malha hex 6x8mm Zn-Al/PVC, e=2,8mm,h=0,23m, inclus.aquis./	M2	213,17	
	assentam. pedra mão, exclus. transp. p/ revestim. canal			
41400	Gabiões com caixas e sacos galvanizados, com geotêxtil não tecido RT 07 kN/m, incluisve	M3	423,59	A incluir
	transp. de madeira e pedra de mão			
40726	Gabiões com caixas galvanizadas com utilização de geotêxtil não tecido RT 07 kN/m, inclus.	M3	377,75	A incluir
	transp. madeira e pedra mão			
40725	Gabiões com caixas galvanizadas, sem manta	МЗ	374 09	A incluir
	Geogrelha com resistência londitudinal a tração 35 a 40 kN, resist. transversal a tração 30 kN,	M2	24,53	7 inoluli
41394	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	IVIZ	24,33	
	fornecimento e aplicação			
41393	Geogrelha com resistência londitudinal a tração 55 a 60 kN, resist. transversal a tração 30 kN,	M2	23,47	
	fornecimento e aplicação			
41391	Geogrelha com resistência longitudinal a tração 300 kN, resist. transversal a tração 30 kN,	M2	71,90	
	fornecimento e aplicação			
41392	Geogrelha com resistência longitudinal a tração 80 a 90 kN, resist. transversal a tração 30 kN,	M2	34,81	
	fornecimento e aplicação		0.,0.	
44407		M2	60,78	
	Geogrelha monodirecional 200KN, fornecimento e assentamento			
40709	Geogrelha tecida bidirecional de polipropileno de alto módulo inicial c/ módulo de rigidez	M2	21,76	
	nominal = 400KN/m nas duas direções, fornecimento/aplicação			
40721	Lastro de brita, inclusive transporte da brita	M3	107,86	A incluir
40396	Limpeza e apicoamento manual de superfície de rocha	M2	31,96	
40744	Limpeza e desobstrução de BDTC e BDCC	М	29,17	
	Limpeza e desobstrução de BQTC	М	56,82	
	Limpeza e desobstrução de BSTC e BSCC	M	15,34	
		M		
	Limpeza e desobstrução de BTTC e BTCC		43,01	
	Limpeza e preparo de superfície de aço	M2	83,18	
	Lona plástica preta para isolamento de concretagem sobre solo, fornecimento e colocação	M2	3,81	
41401	Manta Geotêxtil não tecida com resistência longitudinal a tração 10kN/m, fornecimento e	M2	6,67	
	aplicação			
40714	Manta Geotêxtil não tecida RT - 16 kn/m, fornecimento e aplicação	M2	8,94	
	Meio fio de concreto DP-1, inclusive caiação	M	55,23	
	Meio fio de concreto MFC 01, inclusive caiação	M	111,11	
	Meio fio de concreto MFC 05, inclusive caiação	M	58,56	
	Meio fio de concreto pré-moldado (12 x 30 x 15) cm, inclusive caiação e transporte do meio fio	M	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	A incluir
	Meio fio de concreto pré-moldado (1,20m x 0,12m x 0,15m x 0,30m), exclusive transporte	М	50,14	
40665	Meio fio de pedra (fornecimento e assentamento), inclusive caiação e transporte do meio fio	М	55,63	A incluir
40659	Meio fio sarjeta de concreto tipo DP-1 (0,035 m³/m) inclusive caiação	М	50,49	
	Montagem e desmontagem de escoramento tubular normal, em obras de arte na densidade de	М	18,83	
	5m de tubo por m³ de escoramento		3,22	
40657	Mureta de corte em rocha	М	188,89	
	Muro com Terramesh System ou similar, altura H<= 4,00 metros (4 cx 1x1x4m), tudo incluído	M2		A incluir
	Muro com Terramesh System ou similar, altura 4,00 < H <= 5,00 metros (3 cx 1x1x4m e 4 cx 0,	M2	7/5,62	A incluir
	5x1x4m), execução, tudo incluído			
41396		M2	761,47	A incluir
41396	Muro com Terramesh System ou similar, altura 5,00 < H <= 6,00 metros (4 cx 1x1x4m e 4 cx 0,			
41396				
41396 41397	Muro com Terramesh System ou similar, altura $5.00 < H \le 6.00$ metros (4 cx 1x1x4m e 4 cx 0, $5x1x4m$), tudo incluído		865 63	A incluir
41396 41397	Muro com Terramesh System ou similar, altura 5,00 < H <= 6,00 metros (4 cx 1x1x4m e 4 cx 0, 5x1x4m), tudo incluído Muro com Terramesh System ou similar, altura 6,00 < H <= 7,50 metros (3cx 1x1x4m, 2cx	M2	865,63	A incluir
41396 41397 41398	Muro com Terramesh System ou similar, altura 5,00 < H <= 6,00 metros (4 cx 1x1x4m e 4 cx 0, 5x1x4m), tudo incluído Muro com Terramesh System ou similar, altura 6,00 < H <= 7,50 metros (3cx 1x1x4m, 2cx 1x1x5 e 5cx 0,5x1x6m), tudo incluído	M2		
41396 41397 41398	Muro com Terramesh System ou similar, altura $5.00 < H <= 6.00$ metros (4 cx 1x1x4m e 4 cx 0, 5x1x4m), tudo incluído Muro com Terramesh System ou similar, altura $6.00 < H <= 7.50$ metros (3cx 1x1x4m, 2cx 1x1x5 e 5cx 0,5x1x6m), tudo incluído Muro com Terramesh System ou similar, altura $7.50 < H <= 9.00$ metros (4 cx 1x1x4m, 2 cx			A incluir A incluir
41396 41397 41398 41399	Muro com Terramesh System ou similar, altura 5,00 < H <= 6,00 metros (4 cx 1x1x4m e 4 cx 0, 5x1x4m), tudo incluído Muro com Terramesh System ou similar, altura 6,00 < H <= 7,50 metros (3cx 1x1x4m, 2cx 1x1x5 e 5cx 0,5x1x6m), tudo incluído Muro com Terramesh System ou similar, altura 7,50 < H <= 9,00 metros (4 cx 1x1x4m, 2 cx 1x1x5, 3 cx 0,5x1x6m e 3cx 0,5x1x7), tudo incluído	M2 M2	881,73	A incluir
41396 41397 41398 41399	Muro com Terramesh System ou similar, altura $5.00 < H <= 6.00$ metros (4 cx 1x1x4m e 4 cx 0, 5x1x4m), tudo incluído Muro com Terramesh System ou similar, altura $6.00 < H <= 7.50$ metros (3cx 1x1x4m, 2cx 1x1x5 e 5cx 0,5x1x6m), tudo incluído Muro com Terramesh System ou similar, altura $7.50 < H <= 9.00$ metros (4 cx 1x1x4m, 2 cx	M2	881,73	
41396 41397 41398 41399	Muro com Terramesh System ou similar, altura 5,00 < H <= 6,00 metros (4 cx 1x1x4m e 4 cx 0, 5x1x4m), tudo incluído Muro com Terramesh System ou similar, altura 6,00 < H <= 7,50 metros (3cx 1x1x4m, 2cx 1x1x5 e 5cx 0,5x1x6m), tudo incluído Muro com Terramesh System ou similar, altura 7,50 < H <= 9,00 metros (4 cx 1x1x4m, 2 cx 1x1x5, 3 cx 0,5x1x6m e 3cx 0,5x1x7), tudo incluído	M2 M2	881,73	A incluir

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração

BDI : 29,63%

Data base: Janeiro/2017

Página: 14 de 31

Grupo de serviço: OBRAS DE ARTE CORRENTES E DRENAGEM

	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	
	Passagem d'água 1,10 x 1,00 - Canteiro	Ud		A incluir
	Pedra de mão para (concreto ciclópico ou alvenaria) rocha paga em medição	M3	48,77	
41019	Perfuração rotativa inclinada, em rocha sã, com coroa de diamante, diâmetro N (75mm),	M	644,22	
	inclusive deslocamento e posicionamento em cada furo.			
40557	Pescoço de poço de visita H=0,30 m, diâm. = 0,60 m, fornecimento, assentamento e	Ud	132,14	A incluir
	transporte		- ,	
40391	Pintura com nata de cimento	M2	4,60	
	Pintura interna ou externa sobre ferro, com tinta a base de resina de borracha clorada	M2	44,86	
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	Placas pré-moldadas para passeio	M2	180,31	
	Plataforma ou passarela de pinho de 1ª ou similar, 1" x 12"	M2	2,61	
	Poço de visita em bloco pré-moldado para d=0,30 e 0,40m (0,80x0,80m)	Ud	2.349,84	
41168	Poço de visita em bloco pré-moldado para d=0,60m (1,00x1,00m)	Ud	2.751,63	
40570	Poço de visita para BDTC diam. 1,00 m - tudo incluido	Ud	10.189,00	A incluir
41115	Poço de Visita para BSTC diâm. 0,40m em blocos de concreto	Ud	1.272,59	
	Poço de visita para BSTC diâm. 0,60m em blocos de concreto	Ud	1.696,70	
	Poço de visita para BSTC diâm. 0,80m em blocos de concreto	Ud	2.110,62	
		Ud	16.793,28	
	Poço de visita para BTTC diam. 1,20 m - tudo incluído			
40553	Poço de visita (tubo D=0,40 m) H=1,50 m com tampão F.F.A.P., inclusive escavação e	Ud	3.672,02	A incluir
	transporte do tampão			
40554	Poço de visita (tubo D=0,60 m) H=1,70 m com tampão F.F.A.P., inclusive escavação e	Ud	4.084,23	A incluir
	transporte do tampão			
40555	Poço de visita (tubo D=0,80 m) H=1,90 m com tampão F.F.A.P., inclusive escavação e	Ud	4.496,46	A incluir
	transporte do tampão		- 2,	
40556	Poço de visita (tubo D=1,00 m) H=2,10 m com tampão F.F.A.P., inclusive escavação e	Ud	V 0U8 68	A incluir
40330		04	4.300,00	Airiciuii
	transporte do tampão			
41086	Preparo manual de talude, compreendendo acerto, raspagem eventual de até 0,30m de prof. e	M2	9,81	
	afastamento lateral			
41021	Preparo manual de terreno, compreendendo acerto raspagem até 25cm de profundidade e	M2	7,89	
	afastamento lateral do material excedente			
40304	Reaterro com areia, tudo incluído	M3	72.33	A incluir
	Reaterro de cavas c/ compactação manual (apiloamento)	M3	61,43	
		M3		
	Reaterro de cavas c/ compactação manual (apiloamento) (dim. reduz.)		89,09	
	Reaterro de cavas c/ compactação mecânica (compactador manual)	M3	39,22	
	Recuperação de poço de visita inclusive fornecimento tampão F.F.A.P.	Ud		A incluir
41332	Rede em PVC Vinilfort ou similar DN = 200mm	M	249,66	
41224	Religação de rede de água em PVC DN 20mm, inclusive conexões	M	16,24	
	Religação de rede de água em PVC DN 25mm, incluisve conexões	М	20,13	
	Religação de rede de água em PVC DN 32mm, incluisve conexões	М	23,95	
	Religação de rede de água em PVC DN 75mm, inclusive conexões	M	56,06	
	Religação de rede de água em PVC PBA CL 15 DN 100mm, inclusive conexões	M	90,77	
	Remanejamento de ligação e religação de redes de esgoto	M	72,94	
	Remoção de bueiros existentes	M	113,46	
40727	Rip-rap c/ argamassa cimento areia 1:6, inclusive aquisição e transporte dos materiais	M3		A incluir
41264	Rip-rap de areia inclusive escavação, transporte e fornecimento de materiais	M3	385,02	A incluir
41239	Rip-rap de solo e cimento (Traco 1:15)	M3	94,37	
	Saída d'água concreto armado DP-1 c/ caiação	Ud	291,14	
	Saída d'água concreto p/ aterro c/ caiação (SDA-01)	Ud	1.433,20	
		Ud		
	Saída d'água concreto p/ aterro c/ caiação (SDA-02)		1.707,00	
	Saída d'água concreto p/ corte c/ caiação (SDC-01)	Ud	736,07	
	Sarjeta de concreto DP-1 (0,081 m³/m) calha triangular, inclusive caiação	M	86,17	
40667	Sarjeta de concreto DP-2 (0,085 m³/m) calha triangular, inclusive caiação	M	90,07	
41180	Sarjeta de concreto SCA 40/10	М	75,37	A incluir
	Sarjeta de concreto (SCA 70/15) calha triangular, inclusive caiação	M	99,78	
	Sarjeta de concreto (SCA 90/10) calha triangular, inclusive caiação	M	176,03	
	Sarjeta de concreto SCC 40/15			
	,	M		A incluir
	Sarjeta de concreto (STC - 02) calha triangular em corte/aterro, inclusive caiação	M	84,28	
	Sarjeta de concreto (STC - 04) calha triangular de bancada em corte, inclusive caiação	M	62,48	
40560	Tampa de concreto em grelha, fornecimento, assentamento e transporte	Ud	232,95	A incluir
40558	Tampão F.F.A.P. com 100 kg, fornecimento, assentamento e transporte	Ud	323,18	A incluir
	Tapume de vedação e proteção, executado com chapas de compensado resinado com 6mm	M2	36,84	
0	de espessura, exclusive pintura		23,01	
41040	Tela de aço soldada Telcon Q-138 ou similar, fornecimento e assentamento.	Ma	24.05	1
		M2	31,35	
	Tela de aço soldada Telcon Q-196 ou similar, fornecimento e assentamento.	M2	34,57	
	Terminal de dreno de alívio de pavimento (DP - TDA - 01)	Ud		A incluir
41092	Transporte de materiais encosta abaixo, serviço manual, inclusive carga e descarga	t dam	22,38	
44004	Transporte de materiais encosta acima, serviço manual, inclusive carga e descarga	t dam	30,28	
41091				

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração

BDI : 29,63%

Data base: Janeiro/2017

Página: 15 de 31

Grupo de serviço: OBRAS DE ARTE CORRENTES E DRENAGEM

Cód. Padrão Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário Transporte
40651 Trincheira drenante cega (0,50 x 1,70) m, inclusive transporte da brita c/ geotêxtil não tecido	M	368,84 A incluir
res.long. mín 16 kn/m		
41122 Tubo de PVC NBR 5648 diâmetro 50 mm, fornecimento e assentamento	M	17,65
41123 Tubo de PVC NBR 5648 diâmetro 75 mm, fornecimento e assentamento	M	25,57
41126 Tubo de PVC PBA diâmetro 300 mm, fornecimento e assentamento	M	211,82
41125 Tubo de PVC rígido série R diâmetro 100 mm, fornecimento e assentamento	M	29,91
41119 Tubo irrifort agropecuário diâmetro 32 mm, fornecimento e assentamento	M	6,48
41114 Tubo para irrigação linha fixa PN40 50 mm, fornecimento e assentamento	M	8,54
41127 Tubo PVC PBA diâmetro 150 mm, fornecimento e assentamento	M	37,21
40707 Tubos de ferro fundido diâmetro 0,90 m, assentamento	M	241,15 A incluir
41118 Tubos para irrigação Linha fixa PN40, diâmetro 75 mm, fornecimento e assentamento	M	11,79
40702 Valeta de pedra argamassada VPAR	M3	349,96 A incluir
40701 Valeta de pedra jogada VPJ, inclusive transporte da pedra	M3	149,29 A incluir
40698 Valeta de proteção de aterro enleivada (VPA-01 DNIT)	M	75,61 A incluir
40700 Valeta de proteção de aterro revestida em concreto (VPA-03 DNIT)	M	92,82 A incluir
40696 Valeta de proteção de aterro VPA 02 (revestida em concreto)	M	180,05 A incluir
40695 Valeta de proteção de aterro VPA-01 (escavação)	M	60,58
40692 Valeta de proteção de corte - desobstrução e limpeza	M	3,37
40697 Valeta de proteção de corte enleivada (VPC-01 DNIT)	M	74,10 A incluir
40699 Valeta de proteção de corte revestida em concreto VPC-03	M	207,43 A incluir
40693 Valeta de proteção de corte VPC-01 (escavação)	M	32,79
40694 Valeta de proteção de corte VPC-02 (revestida em grama)	M	63,46 A incluir

Grupo de serviço: MATERIAL BETUMINOSO

Cód. Padrão	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário Transporte
40972	Bonificação de 20,93% sobre Materiais Betuminosos	%	0,00
41405	CAP FLEX 60/85, fornecimento	t	2.346,23
41360	CAP-50/70, fornecimento	t	1.702,46
40968	CM-30, fornecimento	t	3.035,21
40976	Dope, fornecimento	t	33.260,00
42545	Emulsão RL-1C- FLEX (Emulflex RL-1C-E), fornecimento	t	2.337,90
40974	Emulsão RM-1C, fornecimento	t	1.452,44
40978	Emulsão RR-1C FLEX (Emulflex RR-1C-E,) fornecimento	t	1.905,00
40975	Emulsão RR-1C, fornecimento	t	1.350,66
40969	Emulsão RR-2C, fornecimento	t	1.613,18
40971	Emulsão RR-2C-FLEX (Emulflex RR-2C-E), fornecimento	t	1.928,74

Grupo de serviço: OBRAS COMPLEMENTARES

Cód. Padrão	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	Transporte
40910	Abrigo de Ônibus - Rodovia Rural - 3,40 m x 6,00 m	Ud	12.292,98	A incluir
41362	Abrigo de Ônibus Urbano - Padrão reduzido - 2,40 x 6,00 m	Ud	12.125,88	
43343	Alvenaria de tijolos cerâmicos maciços aparentes 5x10x20cm,assent.c/argam.de cimento,cal	M2	170,33	
	hidratada CH1 e areia no traço 1:0,5:8,juntas de 10mm e esp.			
41151	Braço galvanizado 101mm - projeção 4,70m, fornecimento e instalação	Ud	1.794,23	
41346	Cabo de cobre nú, seção 35 mm2, fornecimento e colocação	M	25,74	
41150	Cabo flexível 2 x 1,5 mm², fornecimento e instalação	М	5,93	
41149	Cabo flexível 2 x 2,5 mm², fornecimento e instalação	M	6,97	
41410	Cabo flexível 3 x 1,5 mm², fornecimento e instalação	М	6,67	
41148	Cabo flexível 4 x 1,5 mm², fornecimento e instalação	M	7,55	
41152	Caixa de passagem de concreto armado de 0,40 x 0,40 x 0,40m	Ud	445,70	
41004	Caixa de passagem de eletroduto de lógica	Ud	946,37	
40911	Calçada de concreto	M2	45,92	A incluir
40915	Calçada de concreto fck=15 MP, camurçado c/ argam. cimento e areia 1:4, lastro de brita e 8	M2	100,59	A incluir
	cm de concreto, incl. preparo da caixa e transp. da brita			
40899	Cerca de arame farpado 4 fios com mourões a cada 2,0 m, esticadores de madeira, a cada 20	M	16,91	A incluir
	,0 m, inclusive transporte de mourão e arame farpado)			
40900	Cerca de arame farpado 4 fios com mourões a cada 1,0 m, esticadores de madeira, a cada 20,	M	23,00	A incluir
	0 m, inclusive transporte de mourão e arame farpado			
41365	Cerca de arame farpado 4 fios com mourões, a cada 2,5 m, esticadores de madeira a cada 60,	М	17,00	A incluir
	0m, inclusive transporte de arame farpado e mourão			
41110	Cerca de arame farpado 4 fios com mourões a cada 3,0 metros e sem esticadores, inclusive	М	15,40	A incluir
	transporte de arame e mourão			
40903	Cerca de arame farpado 4 fios com postes cada 2,5 m, esticadores de concreto a cada 25,0 m	М	22,73	A incluir
40904	Cerca de arame farpado 8 fios com postes concreto 10 x 10 x 220 cm, a cada 1,5 m	М	43,91	A incluir
40905	Cerca de arame farpado 8 fios com postes triangulares 10 x 200 cm, a cada 2,5 m, mourão de	М	24,78	A incluir
	concreto 10 x 10 x 220 cm, a cada 50,0 m			
41110 40903 40904 40905	0m, inclusive transporte de arame farpado e mourão Cerca de arame farpado 4 fios com mourões a cada 3,0 metros e sem esticadores, inclusive transporte de arame e mourão Cerca de arame farpado 4 fios com postes cada 2,5 m, esticadores de concreto a cada 25,0 m Cerca de arame farpado 8 fios com postes concreto 10 x 10 x 220 cm, a cada 1,5 m Cerca de arame farpado 8 fios com postes triangulares 10 x 200 cm, a cada 2,5 m, mourão de concreto 10 x 10 x 220 cm, a cada 2,5 m, a cada 50,0 m	M M M	15,40 22,73 43,91	A incluir A incluir A incluir

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração

BDI : 29,63%

Grupo de serviço: OBRAS COMPLEMENTARES

Data base: Janeiro/2017

Página: 16 de 31

d. Padrão Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário Transporte
43330 Cerca de arame farpado,4 fios ,mourões de madeira a cada 2,5 m e esticadores de concreto/	M	27,45 A incluir
madeira a cada 40m		
40901 Cerca de arame liso 4 fios com mourões cada 2,0 m, esticadores de madeira, a cada 20,0 m,	M	16,15 A incluir
inclusive transporte de mourão e arame liso		
42475 Concreto estrutural fck = 10,0 MPa, inclusive transportes areia, cimento e pedra britada	M3	544,25 A incluir
40945 Corrimão em eucalipto tratado	M	54,31 A incluir
41109 Demolição de cerca de madeira com 4 fios	M	2,57
40164 Demolição de edificações	M2	41,35
40944 Descida d'água em madeira e pedra de mão, tudo incluído	M	496,61 A incluir
40902 Deslocamento de cerca de madeira com 4 fios de arame	М	4,62
41344 Eletroduto de aço galv. 1 1/4" inclusive abertura e fechamento de rasgos em alvenaria, e luvas	М	70,89
41345 Eletroduto de PVC diâmetro de 4", fornecimento e instalação	М	103,65
41242 Estrutura de madeira para telha cerâmica ancorada em laje ou alvenaria	M2	73,48
42476 Fita isolante em rolo de 19 mm x 20 m, número 33 Scoth ou equivalente	Ud	39,74
41136 Haste cobreada para aterramento diâmetro 5/8" x 2,4m (fornecimento e instalação)	Ud	124,05
41135 Isolador de Porcelana tipo roldana com rack 3 x 16, instalação	Ud	89,87
40912 Ladrilho hidráulico (argamassa cimento e areia 1:4), fornecimento e assentamento	M2	90,87 A incluir
40908 Mata-burro	Ud	8.239,51 A incluir
40907 Passagem de gado (boca)	Ud	13.667,72 A incluir
40906 Passagem de gado (sem guarda corpo)	М	3.959,72
41240 Passeio em concreto, largura 2,00m, acabamento em ladrilho hidráulico podotátil (L=0,40m)	M2	80,24 A incluir
40946 Passeio pavimentado em blocos de concreto esp.=6cm, colorido, resistência 35 MPa, colchão	M2	92,81 A incluir
de areia 5cm, inclusive transporte dos blocos e da areia		
40942 Pavimentação com pedra de mão (pé de molegue) argamassada	M2	37,74 A incluir
41245 Pintura com tinta a óleo em esquadria de ferros duas demãos	M2	36,63
41404 Pintura em estrutura metálica com tinta epoxídica inclusive primer	M2	35,09
41244 Pintura em látex acrílica em parede externa, sem massa corrida, três demãos	M2	22,43
43328 Pintura logomarca DER-ES em mourões de concreto (baixo relevo)	Ud	10,92
40909 Porteira, confecção e colocação, inclusive fornecimento e transporte da madeira e chapa de	Ud	2.579,80 A incluir
aço		,
41237 Poste de iluminação urbana com luminária tipo chapeú chinês	Ud	2.039,65 A incluir
41140 Poste galvanizado 101mm simples, fornecimento e instalação	Ud	1.274,65
41139 Poste galvanizado 114 mm - 1boca, fornecimento e instalação	Ud	1.846,64
41138 Poste galvanizado 114mm - 2 bocas, fornecimento e instalação	Ud	2.057,81
41246 Rampa de pedestres, com piso em ladrilho hidráulico podotátil	М	48,33 A incluir
40943 Rampa em pedra de mão (pé de molegue) argamassada e travada	М	45,90 A incluir
40922 Remoção de camada vegetal	M3	4,90
40914 Retirada de Defensa Metálica	M	15,43 A incluir
40913 Retirada e recolocação de alambrado	М	106,36
41191 Sistema cercamento tipo Gradil Nylofor 3DPintura Simples (preto, verde ou branco), #	M	322,46 A incluir
50x200m, fio 5,0mm, L=2,50m, H=2,03m, incl. forn./chumb. postes		, -
40947 Sumidouro cilíndrico pré-moldado diam. 2,00m com 5 anéis inclusive escavação	Ud	3.135,45 A incluir
43329 Suporte de concreto armado (15x15x280) com logomarca pintada em baixo relevo	Ud	191,67 A incluir
42050 Tela de aço galvanizado ,em malha hexagonal de dupla torção, tipo 8,0cm x 10,0cm, com fios	M2	101,95 A incluir
de diâmetro 2,7mm, tudo incluído, fornecimento e execução		,

Grupo de serviço: SERVIÇOS AMBIENTAIS

d. Padrão Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário Transporte
42203 Arborização para paisagismo (mudas viveiro de espera) com altura maior que 150 cm	Ud	113,55 A incluir
42202 Arborização para paisagismo (mudas viveiro de espera) com altura até 150 cm	Ud	90,88 A incluir
42041 Barreira de Siltagem com escoras de eucalipto, diâm. 0,10m e a altura 1,60m, espaçadas a	M	23,54 A incluir
cada 2,0 m, 1 reaproveitamento		
42199 Conformação manual de taludes	M2	1,50
42210 Grama em placas em taludes com estacas de madeira, fornecimento e plantio	M2	19,57 A incluir
42206 Grama em placas, fornecimento e plantio (sem fixação com estacas)	M2	15,10 A incluir
42208 Gramínea em leiva, extração	M2	1,73
42209 Gramínea em leiva, extração, plantio e transporte	M2	7,70 A incluir
42207 Gramíneas em sementes, fornecimento e plantio a lanço	M2	3,35
42200 Hidrossemeadura simples em taludes	M2	4,92
42201 Hidrossemeadura simples em terrenos planos	M2	3,35
41247 Recomposição de talude de corte com aterro de solo argiloso compactado, exclusive material	M3	59,53
de aterro		
42204 Reflorestamento com espécies nativas da mata atlântica, mudas em sacolas ou tubetes	Ud	36,15 A incluir
42044 Reunião de Comunicação Social inclusive material de consumo	Ud	5.028,38
40102 Revestimento vegetal com grama em placas, inclusive transporte de grama	M2	14,51 A incluir
42039 Revestimento vegetal por hidrossemeadura com manta de fibras vegetais	M2	14,62 A incluir

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração

BDI : 29,63%

Grupo de serviço: SERVIÇOS AMBIENTAIS

Cód. Padrão Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário Transporte
42205 Roçada para manutenção de mudas	M2	1,41

Grupo de serviço: SINALIZAÇÃO

	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário Transporte
	Abraçadeira para fixação de semáforo em braço/coluna de diâmetro 101 ou 114 mm	Ud	66,35
41409	Anteparo 3 x 300 mm, fornecimento e instalação	Ud	364,96
40928	Balizador de concreto (fornecimento e assentamento)	Ud	41,35 A incluir
41408	Botoeira com sinal sonoro, fornecimento e instalação	Ud	2.788,04
41147	Cabos para rede de dados (sincronismo) blindado 2 x 20 awg, fornecimento e instalação	M	7,54
42046	Cones para sinalização, fornecimento e colocação	Ud	17,94
41407	Controlador Eletrônico Microprocessado 4 fases, fornecimento e instalação	Ud	15.122,76
41146	Controlador Eletrônico Microprocessado 6/6 fases, fornecimento e instalação	Ud	16.399,29
41017	Defensa de concreto tipo New Jersey, fornecimento e colocação	M	473,11
40929	Defensa metálica (1 lâmina com espessura = 3 mm), fornecimento e colocação	M	271,01 A incluir
41203	Defensa metálica (2 lâminas com espessuras = 3mm) inclusive acessórios, fornecimento e	М	535,35 A incluir
	colocação		
42047	Elementos de madeira para sinalização - cavaletes	Ud	46,05
41145	Grupo focal gradativo (semáforo com informação de tempo) com lâmpada LED, fornecimento	Ud	9.535,16
	e instalação		
41141	Grupo focal repetidor 2x200 mm com lâmpada LED, fornecimento e instalação	Ud	1.899,09
41142	Grupo focal repetidor 3x200 mm com lâmpada LED, fornecimento e instalação	Ud	2.695,35
41143	Grupo focal repetidor 3x300 mm com lâmpada LED, fornecimento e instalação	Ud	4.186,31
43162	Ondulação transversal em CBUQ	M	275,61 A incluir
40931	Ondulação transversal em concreto	M2	218,72 A incluir
41526	Pintura acrílica sobre capa asfáltica	M2	9,38 A incluir
42524	Pintura de setas e zebrados em material termoplástico - 5 anos (por extrusão)	M2	77,49
40938	Sinalização com chapa em alumínio revestida em película	M2	927,56
40924	Sinalização horizontal TMD=200, vida útil 2 a 3 anos, taxa=0,40 L/m²	M2	13,17 A incluir
40925	Sinalização horizontal TMD=400, vida útil 2 a 3 anos, taxa=0,60 L/m²	M2	16,90 A incluir
40926	Sinalização horizontal TMD=600, vida útil 2 a 3 anos, taxa=0,80 L/m²	M2	20,65 A incluir
40927	Sinalização horizontal TMD=600, vida útil 3 anos, taxa=3,0 kg/m² material termoplástico)	M2	39,12 A incluir
	Sinalização noturna (fio com lâmpada e balde), fornecimento e instalação	М	23,98
40937	Sinalização vertical com chapa em esmalte sintético	M2	407,38
40939	Sinalização vertical com chapa em poliéster (e=2,3mm) reforçada com fibra de vidro, inclusive	M2	771,76
	suporte de madeira		,
40936	Sinalização vertical com chapa revestida em película, inclusive suporte em madeira	M2	490,85
	Sonorizador	M2	215,54 A incluir
	Suporte de placa de sinalização vertical em madeira de 1ª qualidade, pintada, fornecimento e	Ud	81,49
	instalação		ŕ
	Tacha refletiva monodirecional, fornecimento e aplicação	Ud	20,46
	Tacha refletiva birrefletorizada, fornecimento e aplicação	Ud	22,42
	Tachão refletivo monodirecional, fornecimento e aplicação	Ud	52,69
	Tachão refletivo birrefletorizado, fornecimento e aplicação	Ud	58,20
	Tela de proteção de segurança de PVC cor laranja com suporte para sinalização de obras	M	23,73 A incluir

Grupo de serviço: SERVIÇOS DIVERSOS

Cód. Padrão Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário Transporte
42878 Aluguel de automóvel VW/ Gol (flex) 1,0 ou equivalente, inclusive combustível, sem motorista	Mes	4.568,67
42888 Aluguel mensal de automóvel utilitário inclusive combustível, exclusive motorista	Mes	7.287,64

Grupo de serviço: CONSERVAÇÃO CORRETIVA ROTINEIRA

Cód. Padrão Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário Transporte
40981 Aplicação de jato de ar comprimido para limpeza de trincas	M2	1,72
40101 Arborização (mudas de árvores com altura até 1,50 m)	Ud	146,24
40110 Base de solo estabilizada granulométricamente sem mistura inclusive escavação e carga	М3	32,87
40137 Boca de bueiro tubular em concreto ciclópico inclusive escavação, tudo incluído	Ud	1.607,32 A incluir
40138 Caixa coletora em concreto fck=10,0 MPa inclusive escavação, tudo incluído	Ud	2.716,78 A incluir
43336 Capina manual inclusive, limpeza	M2	1,28
40980 Carga manual de material de limpeza de galerias urbanas	М3	13,81
40115 CBUQ - Usinagem, aquisição e transporte dos materiais	t	232,50 A incluir
40104 Cerca com mourões de madeira, inclusive escavação e transporte de mourão e arame farpado	M	16,55 A incluir
40143 Colchão drenante de brita 1, inclusive fornecimento, espalhamento, compactação e transporte	М3	102,03 A incluir
da brita		
40107 Compactação de aterros 100% PN	М3	5,57

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.

Página: 17 de 31



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração

BDI : 29,63%

. 26,6676

Grupo de serviço: CONSERVAÇÃO CORRETIVA ROTINEIRA

4009E Comparatação de subdeira (1982) e subdeira		Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	
4909B Defenses meditions (espessaria fainina e a min, inclusive transporte do tubo substituição (espessaria fainina e a min, inclusive tornecimento de materials, substituição (espessaria fainina e a min, inclusive tornecimento de materials, substituição (espessaria fainina e a min, inclusive capa safatitica (espessaria fainina e a min, inclusive capa safatitica (espessaria) (espe					
4008 Defensas mediations (espessura l'ainnas – 3 mm), inclusive fornecimento de materiais, M 351,38 bubbletiurizió con conjunto de materiais, substitutira de pavimento inclusive capa safática M2 5,01 de 1010 Demolição e remoção de estrutura de pavimento inclusive capa safática M2 0,03 de 1010 Demolição e remoção de valetas M2 0,05 de 1010 Demolição e remoção de valetas M3 1,56 de 1010 Demolição de 1010 De		,			
substituição e remoção de estrutura de pavimento inclusivo capa asfáltica MZ 5.01 d0105 Desmatamento, destocamento e limpeza 4008 Desobrarição manual de valetas MM 1.56 d008 Desobrarição manual de valetas MM 1.56 d008 Desobrarição manual de valetas MM 1.50 d008 Desobrarição, cargas e remoção de material de 4º categoria MS 3.0.05 f A Incluir 4010 Estavação, cargas e remoção de material de 4º categoria MS 3.0.05 f A Incluir 4010 Estavação, cargas e remoção de material de 4º categoria MS 3.0.05 f A Incluir 4012 finame adelitac dína 1 in ESA) (tudo incluido) MZ 2.57 f A Incluir 4012 finame adelitac dína 1 in ESA) (tudo incluido) MZ 2.50 f A Incluir 4012 finame adelitac dína 1 in ESA) (tudo incluido) MZ 2.50 f A Incluir 4012 finame adelitac dína 1 in ESA) (tudo incluido) MZ 2.50 f A Incluir 4012 finame adelitac dína 1 in ESA) (tudo incluido) MZ 2.50 f A Incluir 4012 finame adelitac dína 1 in ESA) (tudo incluido) MZ 2.50 f A Incluir 4012 finame adelitac dína 1 in ESA) (tudo incluido) MZ 2.50 f A Incluir 4012 finame adelitac dína 1 in ESA) (tudo incluido) MZ 2.50 f A Incluir 4012 finame adelitac dína 1 in ESA) (tudo incluido) MZ 2.50 f A Incluir 4012 finame adelitac dína 1 in ESA) (tudo incluido) MZ 2.50 f A Incluir 4012 finame adelitac dína 1 in ESA) (tudo incluido) MZ 2.50 finame adelitac dína 1 in ESA) (tudo incluido) MZ 2.50 finame adelitac dína 1 in ESA) (tudo incluido) MZ 2.50 finame adelitac dína 1 in ESA) (tudo incluido) MZ 2.50 finame adelitac dína 1 in ESA) (tudo incluido) MZ 2.50 finame adelitac dína 1 in ESA) (tudo incluido) MZ 2.50 finame adelitac dína 1 in ESA) (tudo incluido) MZ 2.50 finame adelitac dína 1 in ESA) (tudo incluido) MZ 2.50 finame adelitac dína 1 incluido de ciname concerno, incluido e casação e transporte do meio-fio MX 2.50 finame adelitac dína 1 incluido e casação e transporte do meio-fio MX 2.50 finame adelitac dína 1 incluido incluido) MZ 2.50 finame adelitac dina 1 incluido incluido) MZ 2.50 finame adelitac dína 1 incluido incluido) MZ 2.50 finame adelitac dína 1 incluido incluido) M					
4009L Desantamentent, destocamento e limpeza 4009L Desabetrugão manual do valetas 4009L Desabetrugão manual do valetas 4010B Limpezação, carga e transporte de material de 1º categoria 4010B Limpezação, carga e transporte de material de 1º categoria 4010B Fresagem de pavimento asfáltico à fric. inclusive transporte do material 4010B Limpezação, carga e transporte de CM-30 402 12,311 4011 Ilmpiragão inclusive formecimento e transporte do CM-30 402 12,311 4012B Lama asfáltica (falsa II - ISSA) (tudo incluído) 4012 Lama asfáltica (falsa II - ISSA) (tudo incluído) 4012B Lama asfáltica (falsa II - ISSA) (tudo incluído) 4012B Lama asfáltica (falsa II - ISSA) (tudo incluído) 4012B Lama asfáltica (falsa III - ISSA) (tudo incluído) 4012B Lama asfáltica (falsa III - ISSA) (tudo incluído) 4012B Lama asfáltica (falsa III - ISSA) (tudo incluído) 4012B Limpeza e desobetrugão de parte de composito de comp			М	351,36	
40144 Direct profundo D-0.20 mon enchmento brita e areia, tudo incluido M 139,88 h incluir 40106 Escavação, carga e transporte de material de 1º categoria M3 10,51 h incluir 40106 Escavação, carga e transporte de material de 1º categoria M3 10,51 h incluir 40136 Frasagem de pavimento adáltico à trio, fuclusive transporte do material M2 2,31 40111 Imprimação inclusive fornecimento e transporte do material M2 2,31 40111 Imprimação inclusive fornecimento e transporte do cM-30 M2 5,71 h incluir 40122 Lama adáltica (daxa II - ISSA) (tudo incluido) M2 5,02 h incluir 40122 Lama adáltica (daxa II - ISSA) (tudo incluido) M2 6,52 h incluir 40122 Lama adáltica (daxa II - ISSA) (tudo incluido) M2 6,53 h incluir 40122 Lama adáltica (daxa II - ISSA) (tudo incluido) M2 6,53 h incluir 40122 Lama adáltica (daxa II - ISSA) (tudo incluido) M2 6,53 h incluir 40128 Lama adáltica (daxa II - ISSA) (tudo incluido) M2 8,81 h incluir 40108 Limpezza de deschativação de transporte do de derasporte de deschativação de transporte do de derasporte de deschativação de transporte do de derasporte de derasporte de deschativação de transporte do de derasporte de material M2 40087 Limpezza e deschativação de transporte de de derasporte de material M2 40087 Limpezza e deschativação de transporte de de derasporte de material M2 40097 Limpezza e deschativação de transporte de de derasporte de material M2 40097 Limpezza e deschativação de transporte de de derasporte de material M2 40097 Limpezza de deschativação de transporte de de derasporte de material M2 4010 M	40134	Demolição e remoção de estrutura de pavimento inclusive capa asfáltica	M2	5,01	
40108 Exacesque, carge et arresporte de material de 1º categorie (a) 19.5 Fessagem de pawimento asfàltico à fino, inclusive transporte do material (b) 12.3 fil multi 40135 Fresagem de pawimento asfàltico à fino, inclusive transporte do material (b) 12.3 fil multi 4012 Lama asfàltica (falxa i 1° ISSA) (fudo incluido) (b) M2 (c) 3.66 Å incluir 40122 Lama asfàltica (falxa i 1° ISSA) (fudo incluido) (b) M2 (c) 3.66 Å incluir 40122 Lama asfàltica (falxa i 1° ISSA) (fudo incluido) (c) M2 (c) 3.66 Å incluir 40122 Lama asfàltica (falxa i 1° ISSA) (fudo incluido) (c) M2 (c) 3.66 Å incluir 40122 Lama asfàltica (falxa i 1° ISSA) (fudo incluido) (c) M2 (c) 3.66 Å incluir 40122 Lama asfàltica (falxa i 1° ISSA) (fudo incluido) (c) M2 (c) 3.66 Å incluir 40122 Lama asfàltica (falxa i 1° ISSA) (fudo incluido) (c) M2 (c) 3.66 Å incluir 40122 Lama asfàltica (falxa i 1° ISSA) (fudo incluido) (c) M2 (c) 3.67 Å incluir 40122 Lama asfàltica (falxa i 1° ISSA) (fudo incluido) (c) M2 (c) 3.67 Å incluir 40122 Lama asfàltica (falxa i 1° ISSA) (fudo incluido) (c) M2 (c) 3.67 Å incluir 40122 Lama asfàltica (falxa i 1° ISSA) (fudo incluido) (c) M3 (40105	Desmatamento, destocamento e limpeza	M2	0,63	
4010 Escavação, carga e transporte de material de 1º categoria (1015) Ficasagem de pavimento adática à filo. ni Culsave transporte do material (102 (123)) (1011) Imprimegagem de pavimento e transporte do CM-30 (102) (1011) Imprimegagem de pavimento e transporte do CM-30 (102) (1011) Imprimegagem de pavimento e transporte do CM-30 (102) (1011)	40084	Desobstrução manual de valetas	М	1,56	
4010 Escavação, carga e transporte de material de 1º categoria (10.15) A incluir 4013 Firesagem de pavimento atática d'into inclusive transporte do material (10.23) (40144	Dreno profundo D=0,20 m com enchimento brita e areia, tudo incluído	М	139,98	A incluir
4013 Fresagem de pavimento asfatico à fito, inclusive transporte do material 4011 Imprinação inclusive formecimento e transporte do CM-30 4012 Lama asfatica (faiza I - ISSA) (tudo incluído) 4012 Lama asfatica (faiza II - ISSA) (tudo incluído) 4012 Lama asfatica (faiza II - ISSA) (tudo incluído) 4012 Lama asfatica (faiza II - ISSA) (tudo incluído) 4012 Lama asfatica (faiza III - ISSA) (tudo incluído) 4012 Lama asfatica (faiza III - ISSA) (tudo incluído) 4012 Lama asfatica (faiza III - ISSA) (tudo incluído) 4012 Lama asfatica (faiza III - ISSA) (tudo incluído) 4012 Lama asfatica (faiza III - ISSA) (tudo incluído) 4012 Lama asfatica (faiza III - ISSA) (tudo incluído) 4012 Lama asfatica (faiza III - ISSA) (tudo incluído) 4013 Lampeza de desobstruja de bueros 4015 Lama asfatica (faiza III - ISSA) (tudo incluído) 4016 Lampeza de desobstruja de transporte de faiza (faiza III - ISSA) (tudo incluído) 4010 Lampeza de desobstruja de transporte de faiza (faiza III - ISSA) (tudo incluído) 4010 Lampeza e desobstruja de transporte de faiza (faiza III - ISSA) (tudo incluído) 4010 Lampeza e desobstruja de transporte de faiza (faiza III - ISSA) (tudo incluído) 4010 Lampeza e desobstruja de transporte de faiza (faiza III - ISSA) (tudo incluído) 4010 Lampeza e pritura de guarda-corpo 4010 Lampeza e pritura de guarda-corpo 4010 Lampeza e pritura de guarda-corpo 4011 Caturação de buraces com CBUQ (tudo incluído) 4012 Caturação de buraces com CBUQ (tudo incluído) 4013 Caturação de buraces com CBUQ (tudo incluído) 4014 Caturação de buraces com CBUQ (tudo incluído) 4015 Caturação de buraces com CBUQ (tudo incluído) 4016 Caturação de buraces com CBUQ (tudo incluído) 4017 Caturação de buraces com CBUQ (tudo incluído) 4			M3		
4012E Lama safáltac (fabra I - ISSA) (tudo incluído)			M2	12,31	
40122 Lama asfalfatic (fabra II - ISSA) (tudo incluído)	40111	Imprimação inclusive fornecimento e transporte do CM-30	M2	5,71	A incluir
4012/ Lama asfáltica (faina II - ISSA) (tudo incluído) 4012/ Lama asfáltica (faina IV - ISSA) (tudo incluído) 4012/ Lama asfáltica (faina IV - ISSA) (tudo incluído) 4012/ Lama asfáltica (faina IV - ISSA) (tudo incluído) 4008/ Limpeza de saipta e meio-fio 4008/ Limpeza de desobstrupão de buerlos 4008/ Limpeza de desobstrupão de caixa colotora 4008/ Limpeza de desobstrupão de reide de denagem, utilizando caminhão equipado com conjunto de de alta pressão e sucção. 4010/ Limpeza e pistura de guarda-corpo 4010/ Limpeza e pistura de guarda-corpo 4010/ Limpeza e pistura de guarda-corpo 4011/ Limpeza e pistura de funciona de comprete, inclusive caiação e transporte do meio-fio 4011/ Cobturação de buracos com PMF (tudo incluído) 4012/ Compreta de dispositiva de de fereagem 4014/ PMF (tudo incluído) 4018/ Compreta de dispositiva de fereagem 4014/ Compreta de dispositiva de fereagem 4014/ Compreta de dispositiva de fereagem 4014/ Compreta de fereagem 4014/ Compreta de fereagem 4014/ Compreta de fereagem 4014/ Compreta de fereagem	40126	Lama asfáltica (faixa I - ISSA) (tudo incluído)	M2		
40128 Lama asfáltica (faixa III - ISSA) (tudo incluido)	40127	Lama asfáltica (faixa II - ISSA) (tudo incluído)	M2		
40125 Lama astáltica (faixa IV - ISSA) (tudo incluido) 4085 Limpeza de sarjate a emio-flo 4086 Limpeza de sarjate a emio-flo 4087 Limpeza de desobstrução de caixa coletora 4087 Limpeza de desobstrução de caixa coletora 4087 Limpeza de desobstrução de caixa coletora 4088 Limpeza de desobstrução de caixa coletora 4016 Margaza de sarjate a coletora 4010 Limpeza de pintura de guarda-corpo 4011 Melche flo pri-mididade de moncreto, inclusive caiação e transporte do meio-flo 4011 Melche flo pri-mididade de moncreto, inclusive caiação e transporte do meio-flo 40119 Obturação de buracos com PMF (udio incluido) 40117 Obturação de buracos com PMF (udio incluido) 40117 Obturação de buracos com PMF (udio incluido) 40117 Obturação de buracos com PMF (udio incluido) 40112 Dintura de dispositivos de drenagem 4012 Sas 86 Aincluir 40141 Pintura de dispositivos de drenagem 4014 Pintura de dispositivos de drenagem 4015 Pintura de dispositivos de drenagem 4015 Pintura de dispositivos de drenagem 4016 Pintura de dispositivos de drenagem 4017 Pintura de dispositivos de drenagem 4018 Pintura de dispositivos de drenagem 4019 Pintura de dispositivos de					
4008b Limpeza de sanjeta e meio-fio 4008b Limpeza de sacobstrução de Dueiros 4008b I Limpeza e desobstrução de caixa coletora 4008b I Limpeza e desobstrução de raixa coletora 4098b I Limpeza e desobstrução de raixa coletora 4091b Limpeza e plantar de guarda-corpo 4010b Limpeza e plantar de guarda-corpo 4011b Coburação de buracos com CBUQ (tudo incluido) 4011b Coburação de buracos com PMF (tudo incluido) 4011b Plantar de ligação, inclusive respecta de maios de company 4011b Plantar de dispositivos de derenagem 4010b Placas de sinalização, assentamento 4010b Placas de sinalização, inclusive respectado e maios de maios de company 4010b Placas de sinalização, inclusive materiais, substituição de materiais 4010b Place responseção de revestimento or PMF - inclusive fornecimento e transporte dos materiais 4010b Place responseção de revestimento or PMF - inclusive fornecimento e transporte dos materiais 4010b Place responseção de revestimento de PMB - inclusive fornecimento e transp		, , ,			
4008P L'Impeza e desobstrução de bueiros 4008P L'Impeza e desobstrução de caixa coletora 4008P L'Impeza e desobstrução de criate coletora 4010 L'Impeza e desobstrução de criate coletora 4010 L'Impeza e pritura de guarda-corpo 4011 Melcho for rémodado em concreto, inclusive calação e transporte do meio-fio 4011 Melcho for rémodado em concreto, inclusive calação e transporte do meio-fio 4011 D'Esturação de buracos com PAIF (usion incluído) 4012 Pintura de ligação, inclusive fornecimento e transporte da emulsão 4012 Pintura de ligação, inclusive fornecimento e transporte da emulsão 4012 Pintura de ligação, inclusive fornecimento e transporte da emulsão 4012 Pintura de prita de sase de cal 4000 Pintura de prita de sase de cal 4000 Pintura de prita de sase de cal 4000 Pintura de prita de prita de sase de cal 4000 Pintura de prita de pr		, , ,			
40987 Limpeza e desobstrução de recte de drenagem, utilizando caminhão equipado com conjunto de alta pressão e sucção 40100 Limpeza e plentar de guarda-corpo 4010 Limpeza e plintar de guarda-corpo 4011 Melec-flo pré-moldado em concreto, inclusive caiação e transporte do meio-fio 4012 M. 2 65,84 incluir 40118 Obturação de buracos com CBUQ (toda incluido) 40116 Obturação de buracos com CBUQ (toda incluido) 40116 Obturação de buracos com CBUQ (toda incluido) 40117 Obturação de buracos com PMF (tudo incluido) 40117 Obturação de buracos com PMF (tudo incluido) 40117 Obturação de buracos com PMF (tudo incluido) 40118 Obturação de buracos com PMF usinado polo DER-ES (tudo incluido) 40119 Incluir a de dispositivos de drenagem 40118 Obturação de buracos com PMF usinado polo DER-ES (tudo incluido) 40112 Printura de ligação, incluisive inclusive caiação inclusive transporte de inclusive inclusive caiação inclusive inclusive					
April Press April Apri					
40110 (Limpeza e pintura de guarda-corpo 40118 (Obturação de buracos com CBLO (tudo incluído) 40118 (Obturação de buracos com CBLO (tudo incluído) 40116 (Obturação de buracos com CBLO (tudo incluído) 40116 (Obturação de buracos com PMF (tudo incluído) 40117 (Obturação de buracos com PMF (tudo incluído) 40116 (Obturação de buracos com PMF (tudo incluído) 40117 (Obturação de buracos com PMF (tudo incluído) 40118 (Pintura de dispositivos de dreinagem 40117 (Pintura de dispositivos de dreinagem 40118 (Pintura de dispositivos de dreinagem 4009 (Piecas de sinalização, inclusive materials, substituição 4009 (Piecas de sinalização, inclusive materials, substituição 40118 (Pintura de dispositivos d		Limpeza e desobstrução de rede de drenagem, utilizando caminhão equipado com conjunto de			
40118 (Mein-Gio pré-moldado em concreto, inclusive caiação e transporte do meio-fio M2 60.88 A incluir 40118 (Obturação de buracos com CBUQ (tudo incluído) M2 55.85 A incluir 40116 (Obturação de buracos com PMF (tudo incluído) M2 38.68 A incluir 40117 (Obturação de buracos com PMF (tudo incluído) M2 38.68 A incluir 40117 (Obturação de buracos com PMF usinado pelo DER-ES (tudo incluído) M2 38.68 A incluir 40118 (Pintura de dispositivos de dienagem M 2,70 40112 (Pintura de jagção, inclusive tornecimento e transporte da emulsão M2 1.84 A incluir 40148) (Pintura de pontes a base de cal M2 5.54 40094 (Piacas de sinalização, assentamento M2 81.25 40095 (Piacas de sinalização, assentamento M2 81.25 40095 (Piacas de sinalização, inclusive materiais, substituição M2 588.94 A incluir 40114 (PMF - Usinagem, aquisição e transportes dos materiais t 195,31 A incluir 40131 (Recomposição de revestimento ce ISUD - Inclusive fornecimento e transporte dos materiais t 195,31 A incluir 40131 (Recomposição de revestimento ce ISUD - Inclusive fornecimento e transporte dos materiais t 214,56 A incluir 40031 (Recomposição de revestimento ce ISUD - Inclusive fornecimento e transporte dos materiais t 214,56 A incluir 40031 (Recomposição de revestimento primário (tudo incluído) M2 2,260 A incluir 40079 (Recomposição mecânica de aterros M2 2,60 A incluir 40079 (Recomposição mecânica de platatorma (patrolamento) M2 2,260 A incluir 40092 (Recomposição mecânica de platatorma (patrolamento) M2 2,260 A incluir 40120 (Remendo com massa astáfitica firia (tudo incluído) M2 2,260 A incluir 40121 (Remendo com massa astáfitica firia (tudo incluído) M2 2,260 A incluir 40121 (Remendo com massa astáfitica firia (tudo incluído) M2 32,62 A incluir 40121 (Remendo com massa astáfitica firia (tudo incluído) M2 32,62 A incluir 40121 (Remendo com massa astáfitica firia (tudo incluído) M2 32,62 A incluir 40093 (Reparo de bueiros tubulares M2 40093 (40100		M	82 /1	
40115 Obturação de buracos com CBUQ (tudo incluído) M2 55.85 incluir					
40116 Obturação de buracos com PMF (tudo incluído) M2 38.88 Å incluir 40117 Obturação de buracos com PMF (tudo incluído) M2 38.88 Å incluir 40148 Pintura de dispositivos de drenagem M 2,70 40112 Pintura de dispositivos de drenagem M 2 1.24 Å incluir 40148 Pintura de dispositivos de drenagem M 2 1.54 Å incluir 40149 Pintura de pottes a base de cal M2 5.54 4.0094 Placas de sinalização, assentamento M2 81.25 4.0095 Placas de sinalização, inclusive materiais, substituição M2 81.25 4.0095 Placas de sinalização, inclusive materiais, substituição M2 81.25 4.0095 Placas de sinalização, inclusive materiais, substituição M2 81.25 4.0095 Placas de sinalização, inclusive materiais, substituição M2 9.539,44 incluir 40113 Recomposição de revestimento c/ CBUO - Inclusive fornecimento e transporte dos materiais t 195.31 Å incluir 4013 Recomposição de revestimento c/ CBUO - Inclusive fornecimento e transporte dos materiais t 214,56 Å incluir 4003 Recomposição de revestimento c/ PMF - Inclusive fornecimento e transporte dos materiais t 214,56 Å incluir 4003 Recomposição de revestimento primário (tudo incluído) M2 2,60 Å incluir 40023 Recomposição mecânica de aterros M3 22,64 Å incluir 40024 Recomposição mecânica de salatorna (patrolamento) M2 0,111 40024 Recomposição mecânica de baterros M2 0,111 40024 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluído) M2 27,62 Å incluir 40122 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluído) M2 27,62 Å incluir 40122 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluído) M2 32,62 Å incluir 40122 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluído) M2 32,62 Å incluir 40122 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluído) M2 32,62 Å incluir 40124 Remendo com massa asfáltica quente (tudo incluído) M2 32,62 Å incluir 40124 Remendo com massa asfáltica quente (tudo incluído) M2 32,62 Å incluir 40098 Reparo de bueiros celulares (inclusive boca) Ud 72,87 Å incluir 40098 Reparo de bueiros celulares (inclusive boca) Ud 72,87 Å incluir 40098 Reparo de bueiros celulares (inclusive boca) Ud 72,87 Å incluir 40098 Reparo d		, , ,			
Head					
40148 Pintura de dispositivos de drenagem M. 2,70		, ,			
40112 Pintura de pontes a base de cal 40149 Pintura de pontes a base de cal 40149 Pintura de pontes a base de cal 40094 Placas de sinalização, assentamento 40149 Pintura de pontes a base de cal 40095 Placas de sinalização, inclusive materiais, substituição 4014 PMF - Usinagem, aquisição e transportes dos materiais 1 195.31 A incluir 40130 Recomposição de revestimento c/ CBUQ - Inclusive fornecimento e transporte dos materiais 1 253.89 A incluir 40130 Recomposição de revestimento c/ PMF - Inclusive fornecimento e transporte dos materiais 1 214.56 A incluir 40083 Recomposição de revestimento primário (tudo incluído) M2 2,60 A incluir 40083 Recomposição de revestimento primário (tudo incluído) M2 2,60 A incluir 40092 Reconflosição mecânica de aterros M3 22,64 A incluir 40092 Reconflosição mecânica de plataforma (patrolamento) M2 0,11 40119 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluído) M2 27,62 A incluir 40120 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluído) M2 27,62 A incluir 40120 Remendo com massa asfáltica fria usinada pelo DER-ES (tudo incluído) M2 32,62 A incluir 40121 Remendo com massa asfáltica quente (tudo incluído) M2 32,62 A incluir 40123 Remendo com massa asfáltica quente (tudo incluído) M2 32,62 A incluir 40080 Remoção mecânica de barreiras M3 1,67 A incluir 40080 Remoção mecânica de barreiras M3 1,67 A incluir 40080 Reparo de bueiros celulares (inclusive boca) Ud 72,87,44 A incluir 40098 Reparo de bueiros celulares (inclusive boca) Ud 72,87,44 A incluir 40098 Reparo de bueiros celulares (inclusive boca) Ud 72,87,44 A incluir 40098 Reparo de meio-fio, inclusive caiação M 30,27 A incluir 40098 Reparo de meio-fio, inclusive caiação M 30,27 A incluir 40098 Reparo de meio-fio, inclusive caiação M 40,62 A incluir 40098 Reparo de meio-fio, inclusive caiação M2 40,404 40,404 4					
40148 Pintura de pontes a base de cal M2 81,25					
40094 Placas de sinalização, assentamento M2 538,94 A incluir					
4005 Placas de sinalização, inclusive materiais, substituição 4011 PMF - Usinagem, aquisição e transportes dos materiais 40130 Recomposição de revestimento c/ CBUO - Inclusive fornecimento e transporte dos materiais 40131 Recomposição de revestimento primário (tudo incluido) 40131 Recomposição de revestimento primário (tudo incluido) 40032 Recomposição de revestimento primário (tudo incluido) 40032 Recomposição mecânica de aterros 40032 Recomposição mecânica de plataforma (patrolamento) 40042 Recomposição mecânica de plataforma (patrolamento) 40052 Reconformação mecânica de plataforma (patrolamento) 4019 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluido) 4019 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluido) 40120 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluido) 40121 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluido) 40121 Remendo com massa asfáltica quente (tudo incluido) 40121 Remendo com massa asfáltica quente (tudo incluido) 40123 Remendo com massa asfáltica quente (tudo incluido) 40120 Remenção mecânica de barreiras 40080 Remoção mecânica de barreiras 40080 Reparo de bueiros celulares (inclusive boca) 40140 Reparo de bueiros celulares (inclusive boca) 4015 Reparo de cerca (substituição de mourões, grampo e arame farpado), inclusive transportes de M 40080 Reparo de de derica (substituição de mourões, grampo e arame farpado), inclusive transportes de M 40080 Reparo de meio-fio, inclusive caiação 40097 Reparo de erica (substituição de mourões, grampo e arame farpado), inclusive transportes de M 40098 Reparo de de meio-fio, inclusive caiação 40097 Reparo de meio-fio, inclusive caiaç		·			
40114 PMF - Usinagem, aguisição e transportes dos materiais 1 195.31 A incluir 40130 Recomposição de revestimento c/ CBUQ - Inclusive fornecimento e transporte dos materiais 1 253.89 A incluir 40031 Recomposição de revestimento primário (tudo incluído) M2 2,60 A incluir 40093 Recomposição de revestimento primário (tudo incluído) M2 2,60 A incluir 40097 Recomposição mecânica de aterros M3 22,64 A incluir 40097 Recomposição mecânica de plataforma (patrolamento) M2 0,11 40119 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluído) M2 27,62 A incluir 40122 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluído) M2 27,62 A incluir 40122 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluído) M2 313,26 A incluir 40120 Remendo com massa asfáltica fria usinada pelo DER-ES (tudo incluído) M2 313,26 A incluir 40121 Remendo com massa asfáltica quente (tudo incluído) M2 33,26 Z A incluir 40121 Remendo com massa asfáltica quente (tudo incluído) M2 33,26 Z A incluir 40123 Remendo com massa asfáltica quente (tudo incluído) M2 345,78 A incluir 40080 Remoção mecânica de barreiras M3 1,67 A incluir 40089 Reparo de bueiros celulares (inclusive boca) Ud 1,808,07 A incluir 40089 Reparo de bueiros celulares (inclusive boca) Ud 728,74 A incluir 40092 Reparo de cerca (substituição de mourões, grampo e arame farpado), inclusive transportes de Ud 729,14 A incluir 40098 Reparo de cerca (substituição de mourões, grampo e arame farpado), inclusive transportes de M 7,54 A incluir 40098 Reparo de erica (substituição de mourões, grampo e arame farpado) M3 3,021 A incluir 40098 Reparo de meio-fio, inclusive caiação M 3,021 A incluir 40098 Reparo de meio-fio, inclusive caiação M 3,021 A incluir 40098 Reparo de meio-fio, inclusive caiação M 3,021 A incluir 40098 Reparo de meio-fio, inclusive caiação M 4,022 A incluir 40098 Reparo de meio-fio, inclusive caiação M 4,022 A incluir 40098 Reparo de meio-fio, inclusive caiação					
40130 Recomposição de revestimento c/ CBUQ - Inclusive fornecimento e transporte dos materiais 253,89 Å incluir 40131 Recomposição de revestimento c/ PMF - Inclusive fornecimento e transporte dos materiais 214,56 Å incluir 40093 Recomposição mecânica de aterros M2 2,60 Å incluir 40079 Recomposição mecânica de aterros M3 22,64 Å incluir 40019 Recomposição mecânica de plataforma (patrolamento) M2 0,11 40119 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluído) M2 27,62 Å incluir 40122 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluído) M2 27,62 Å incluir 40122 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluído) M2 10,44 Å incluir 40121 Remendo com massa asfáltica fria usinada pelo DER-ES (tudo incluído) M2 32,62 Å incluir 40121 Remendo com massa asfáltica quente (tudo incluído) M2 32,62 Å incluir 40123 Remendo com massa asfáltica quente (tudo incluído) t 345,78 Å incluir 40080 Reparo de bueiros celulares (inclusive boca) Ud 1,808,07 Å incluir 40088 Reparo de bueiros celulares (inclusive boca) Ud 1,808,07 Å incluir 40088 Reparo de caixa coletora Ud 728,74 Å incluir 40092 Reparo de caixa coletora Ud 728,74 Å incluir 40092 Reparo de caixa coletora Ud 728,74 Å incluir 40097 Reparo de guarda-corpo M 114,99 40090 Reparo de muros de arrimo M3 715,09 Å incluir 40099 Reparo de muros de arrimo M3 715,09 Å incluir 40099 Reparo de muros de arrimo M3 715,09 Å incluir 40099 Reparo de muros de arrimo M3 715,09 Å incluir 40099 Reparo de muros de arrimo M3 715,09 Å incluir 40091 Reparo de muros de arrimo M3 715,09 Å incluir 40091 Reparo de muros de arrimo M3 715,09 Å incluir 40093 Reparo de muros de arrimo M3 715,09 Å incluir 40094 Reparo de muros de arrimo M3 715,09 Å incluir 40094 Reparo de muros de arrimo M4 40140 40140 40140 40140 40140 40140 40140 40140 40140 40140 40140 40140 40140 40140 40140 401					
40131 Recomposição de revestimento c/ PMF - Inclusive fornecimento e transporte dos materiais 214,56 Å incluir 40083 Recomposição de revestimento primário (tudo incluído) M2 2,60 Å incluir 40079 Recomposição mecânica de aterros M3 22,64 Å incluir 40082 Reconformação mecânica de plataforma (patrolamento) M2 0,11 40119 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluído) M2 27,62 Å incluir 40120 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluído) t 313,26 Å incluir 40120 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluído) M2 10,44 Å incluir 40120 Remendo com massa asfáltica quente (tudo incluído) M2 10,44 Å incluir 40121 Remendo com massa asfáltica quente (tudo incluído) M2 3,62 Å incluir 40123 Remendo com massa asfáltica quente (tudo incluído) M2 3,62 Å incluir 40080 Remoção mecânica de barreiras M3 1,67 Å incluir 40088 Reparo de bueiros celulares (inclusive boca) Ud 1,808,07 Å incluir 40088 Reparo de bueiros celulares (inclusive boca) Ud 728,74 Å incluir 40088 Reparo de caixa coletora Ud 291,81 Å incluir 40098 Reparo de merido de caixa coletora Ud 291,81 Å incluir 40098 Reparo de merido de mourões, grampo e arame farpado), inclusive transportes de Ud 291,81 Å incluir 40098 Reparo de merido de mourões, grampo e arame farpado), inclusive transportes de Ud 291,81 Å incluir 40098 Reparo de merido de mourões, grampo e arame farpado), inclusive transportes de Ud 291,81 Å incluir 40098 Reparo de merido de judica de mourões, grampo e arame farpado), inclusive transportes de Ud 291,81 Å incluir 40099 Reparo de merido de mourões, grampo e arame farpado), inclusive transportes de Ud 291,81 Å incluir 40099 Reparo de merido de mourões, grampo e arame farpado), inclusive transportes de Ud 291,81 Å incluir 40099 Reparo de merido de mourões, grampo e arame farpado), inclusive transportes de mourões, grampo e arame farpado), inclusive transportes de merido de mourões, grampo e arame farpado), inclusive transport					
40083 Recomposição de revestimento primário (tudo incluído) 40079 Recomposição mecânica de aterros 40081 Recomposição mecânica de plataforma (patrolamento) 40082 Reconformação mecânica de plataforma (patrolamento) 4019 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluído) 40121 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluído) 40122 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluído) 40121 Remendo com massa asfáltica fria usinada pelo DER-ES (tudo incluído) 40121 Remendo com massa asfáltica quente (tudo incluído) 40121 Remendo com massa asfáltica quente (tudo incluído) 40123 Remendo com massa asfáltica quente (tudo incluído) 40123 Remendo com massa asfáltica quente (tudo incluído) 40128 Remendo com massa asfáltica quente (tudo incluído) 40129 Rependo de bueiros celulares (inclusive boca) 40089 Reparo de bueiros celulares (inclusive boca) 40080 Reparo de bueiros celulares (inclusive boca) 40080 Reparo de bueiros subulares 40080 Reparo de cerca (substituição de mourões, grampo e arame farpado), inclusive transportes de todo cos materiais 40097 Reparo de guarda-corpo 40097 Reparo de meio-fio, inclusive caiação 5009 Reparo de meio-fio, inclusive caiação 6009 Reparo de meio-fio, i		• • •			
40079 Recomposição mecânica de aterros 40082 Reconformação mecânica de plataforma (patrolamento) 4019 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluído) 40112 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluído) 40120 Remendo com massa asfáltica fria usinada pelo DER-ES (tudo incluído) 40121 Remendo com massa asfáltica fria usinada pelo DER-ES (tudo incluído) 40121 Remendo com massa asfáltica quente (tudo incluído) 40123 Remendo com massa asfáltica quente (tudo incluído) 40080 Remoção mecânica de barreiras 40089 Reparo de bueiros celulares (inclusive boca) 40080 Reparo de bueiros celulares (inclusive boca) 40080 Reparo de bueiros tubulares 40093 Reparo de cerca (substituição de mourões, grampo e arame farpado), inclusive transportes de M 40078 Reparo de cerca (substituição de mourões, grampo e arame farpado), inclusive transportes de M 40078 Reparo de de massa coletora 40090 Reparo de meio-fio, inclusive caiação 40090 Reparo de muros de arrimo 40091 Reparo de meio-fio, inclusive caiação 40091 Reparo de muros de arrimo 40093 Retirada de placas de sinalização 40091 Reparo de series, inclusive caiação, tudo incluído 40093 Retirada de placas de sinalização 40091 Reparo de muros de arrimo 40093 Retirada de placas de sinalização, tudo incluído 40093 Retirada de placas de sinalização costal, ferramentas manuais, inclusive limpeza e remoção com M2 40090 Reparo de mecanizada 40091 Reparo de series, inclusive transporte de areia e emulsão 40091 Reparo de series de material de 1º categoria 40091 Reparo de series de de material de 1º categoria 40091 Reparo de cerca (series de material de 1º categoria 40091 Reparo de cerca (series de material d		1 7			
40082 Reconformação mecânica de plataforma (patrolamento) M2 0,11					
40119 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluído) M2 27,62 A incluir					
40122 Remendo com massa asfáltica fria (tudo incluído) t 313,26 A incluir					
40120 Remendo com massa astáltica fria usinada pelo DER-ES (tudo incluído) M2 32,62 A incluir		, ,	M2		
Remendo com massa astáltica quente (tudo incluído) M2 32,62 A incluir					
Remendo com massa asfáltica quente (tudo incluído) t 345,78 A incluir					
40080 Remoção mecânica de barreiras M3 1,67 A incluir			M2	32,62	A incluir
40089 Reparo de bueiros celulares (inclusive boca) 40080 Reparo de bueiros tubulares Ud 728,74 A incluir 40092 Reparo de caixa coletora 40078 Reparo de caixa coletora 40097 Reparo de carca (substituição de mourões, grampo e arame farpado), inclusive transportes de todos os materiais 40097 Reparo de guarda-corpo 40098 Reparo de guarda-corpo 40099 Reparo de meio-fio, inclusive caiação 40099 Reparo de meio-fio, inclusive caiação 40091 Reparo de sarjeta, inclusive caiação 40091 Reparo de sarjeta, inclusive caiação 40093 Retirada de placas de sinalização 40093 Reoparo de manual com roçadeira costal, ferramentas manuais, inclusive limpeza e remoção com retroescavadeira (conservação) 40097 Roçada manual com roçadeira costal, ferramentas manuais, inclusive limpeza manual (40097 Roçada manual com roçadeira costal, ferramentas manuais, inclusive limpeza manual (40097 Roçada mecanizada 40097 Roçada mecanizada 40097 Roçada mecanizada 40098 Reparo de trincas, inclusive transporte de areia e emulsão 40099 Reparo de meio-fio, inclusive transporte de areia e emulsão 40099 Reparo de meio-fio, inclusive transporte de placa sinalização e madeira 40140 Sinalização vertical, inclusive transporte de placa sinalização e madeira 40140 Sinalização vertical, inclusive transporte de placa sinalização e madeira 40190 Sub-base de solo estabilizada granulométricamente sem mistura inclusive escavação e carga 40125 Tapa-panela, inclusive transporte de material de 1ª categoria 40140 Valeta em concreto fck=10,0 MPa, tudo incluído	40123	Remendo com massa asfáltica quente (tudo incluído)	t	345,78	A incluir
40088 Reparo de bueiros tubulares 40092 Reparo de caixa coletora 40078 Reparo de caixa coletora 40078 Reparo de cerca (substituição de mourões, grampo e arame farpado), inclusive transportes de todos os materiais 40097 Reparo de guarda-corpo 40090 Reparo de guarda-corpo 40090 Reparo de meio-fio, inclusive caiação 40090 Reparo de meio-fio, inclusive caiação 40091 Reparo de muros de arrimo 40091 Reparo de muros de arrimo 40091 Reparo de sarjeta, inclusive caiação 40091 Reparo de placas de sinalização 40091 Reparo de sarjeta, inclusive caiação 40093 Retirada de placas de sinalização 40091 Reparo de sarjeta (conservação) 40337 Roçada manual com roçadeira costal, ferramentas manuais, inclusive limpeza e remoção com retroescavadeira (conservação) 40337 Roçada manual com roçadeira costal, ferramentas manuais, inclusive limpeza manual (40077 Roçada mecanizada 40077 Roçada mecanizada 40078 Selagem de trincas, inclusive transporte de areia e emulsão 40142 Sarjeta em concreto fck=10,0 MPa inclusive caiação, tudo incluído 40146 Sinalização horizontal - taxa 0,6 l/m², tudo incluído 40146 Sinalização vertical, inclusive transporte de placa sinalização e madeira 40109 Sub-base de solo estabilizada granulométricamente sem mistura inclusive escavação e carga 40125 Tapa-panela, inclusive transporte de material de 1ª categoria 40140 Valeta em concreto fck=10,0 MPa, tudo incluído	40080	Remoção mecânica de barreiras	М3	1,67	A incluir
40092 Reparo de caixa coletora Ud 291,81 A incluir	40089	Reparo de bueiros celulares (inclusive boca)	Ud	1.808,07	A incluir
40078 Reparo de cerca (substituição de mourões, grampo e arame farpado), inclusive transportes de todos os materiais 40097 Reparo de guarda-corpo M 114,99 40090 Reparo de meio-fio, inclusive caiação M 30,21 A incluir 40098 Reparo de meio-fio, inclusive caiação M 30,21 A incluir 40091 Reparo de muros de arrimo M3 715,09 A incluir 40091 Reparo de sarjeta, inclusive caiação M 40,62 A incluir 40093 Retirada de placas de sinalização M2 74,04 43353 Roçada manual com roçadeira costal, ferramentas manuais, inclusive limpeza e remoção com retroescavadeira (conservação) 43337 Roçada manual com roçadeira costal, ferramentas manuais, inclusive limpeza manual (M2 0,63 conservação) 40077 Roçada mecanizada M2 0,20 40142 Sarjeta em concreto fck=10,0 MPa inclusive caiação, tudo incluído M 92,76 A incluir 40148 Sinalização horizontal - taxa 0,6 l/m², tudo incluído M2 8,63 A incluir 40146 Sinalização horizontal - taxa 0,6 l/m², tudo incluído M2 16,11 A incluir 40145 Sinalização vertical, inclusive transporte de placa sinalização e madeira M2 453,64 A incluir 40109 Sub-base de solo estabilizada granulométricamente sem mistura inclusive escavação e carga M3 28,92 40125 Tapa-panela, inclusive transporte de material de 1ª categoria M2 11,57 A incluir 40140 Valeta em concreto fck=10,0 MPa, tudo incluído M 94,20 A incluir 40140 Valeta em concreto fck=10,0 MPa, tudo incluído M 94,20 A incluir 40140 Valeta em concreto fck=10,0 MPa, tudo incluído M2 11,57 A incluir 40140 Valeta em concreto fck=10,0 MPa, tudo incluído M 94,20 A incluir 40140 Valeta em concreto fck=10,0 MPa, tudo incluído M 94,20 A incluir 40140 Valeta em concreto fck=10,0 MPa, tudo incluído M 94,20 A incluir 40140 Valeta em concreto fck=10,0 MPa, tudo incluído M 94,20 A incluir 40140 Valeta em concreto fck=10,0 MPa, tudo incluído M 94,20 A incluir 40140 Valet	40088	Reparo de bueiros tubulares	Ud	728,74	A incluir
todos os materiais 40097 Reparo de guarda-corpo 40090 Reparo de meio-fio, inclusive caiação M 30,21 A incluir 40091 Reparo de muros de arrimo M3 715,09 A incluir 40091 Reparo de sarjeta, inclusive caiação M 40,62 A incluir 40093 Retirada de placas de sinalização M2 74,04 43353 Roçada manual com roçadeira costal, ferramentas manuais, inclusive limpeza e remoção com retroescavadeira (conservação) 43337 Roçada manual com roçadeira costal, ferramentas manuais, inclusive limpeza manual (M2 0,63 40077 Roçada mecanizada M2 0,20 40142 Sarjeta em concreto fck=10,0 MPa inclusive caiação, tudo incluído M 92,76 A incluir 40145 Sinalização horizontal - taxa 0,6 l/m², tudo incluído M2 0,20 40145 Sinalização vertical, inclusive transporte de placa sinalização e madeira M2 16,11 A incluir 40109 Sub-base de solo estabilizada granulométricamente sem mistura inclusive escavação e carga M3 28,92 40125 Tapa-panela, inclusive transporte de material de 1ª categoria M2 11,57 A incluir 40140 Valeta em concreto fck=10,0 MPa, tudo incluído M 94,20 A incluir	40092	Reparo de caixa coletora	Ud	291,81	A incluir
40097Reparo de guarda-corpoM114,9940090Reparo de meio-fio, inclusive caiaçãoM30,21 Å incluir40091Reparo de sarjeta, inclusive caiaçãoM3715,09 Å incluir40091Reparo de sarjeta, inclusive caiaçãoM40,62 Å incluir40093Retirada de placas de sinalizaçãoM274,0443353Roçada manual com roçadeira costal, ferramentas manuais, inclusive limpeza e remoção com retroescavadeira (conservação)M20,6343337Roçada manual com roçadeira costal, ferramentas manuais, inclusive limpeza manual (conservação)M20,5540077Roçada mecanizadaM20,2040142Sarjeta em concreto fck=10,0 MPa inclusive caiação, tudo incluídoM92,76 Å incluir40124Selagem de trincas, inclusive transporte de areia e emulsãoM28,63 Å incluir40146Sinalização horizontal - taxa 0,6 l/m², tudo incluídoM216,11 Å incluir40145Sinalização vertical, inclusive transporte de placa sinalização e madeiraM2453,64 Å incluir40109Sub-base de solo estabilizada granulométricamente sem mistura inclusive escavação e cargaM328,9240125Tapa-panela, inclusive transporte de material de 1ª categoriaM211,57 Å incluir40113TSD - Tratamento superficial duplo incl. transporte dos materiaisM211,57 Å incluir40140Valeta em concreto fck=10,0 MPa, tudo incluídoM94,20 Å incluir	40078		М	7,54	A incluir
40099Reparo de muros de arrimoM3715,09A incluir40091Reparo de sarjeta, inclusive caiaçãoM40,62A incluir40093Retirada de placas de sinalizaçãoM274,0443353Roçada manual com roçadeira costal, ferramentas manuais, inclusive limpeza e remoção com retroescavadeira (conservação)M20,6343337Roçada manual com roçadeira costal, ferramentas manuais, inclusive limpeza manual (conservação)M20,5540077Roçada mecanizadaM20,2040142Sarjeta em concreto fck=10,0 MPa inclusive caiação, tudo incluídoM92,76A incluir40124Selagem de trincas, inclusive transporte de areia e emulsãoM28,63A incluir40146Sinalização horizontal - taxa 0,6 l/m², tudo incluídoM216,11A incluir40145Sinalização vertical, inclusive transporte de placa sinalização e madeiraM2453,64A incluir40109Sub-base de solo estabilizada granulométricamente sem mistura inclusive escavação e cargaM328,9240125Tapa-panela, inclusive transporte de material de 1ª categoriaM211,57A incluir40113TSD - Tratamento superficial duplo incl. transporte dos materiaisM211,57A incluir40140Valeta em concreto fck=10,0 MPa, tudo incluídoM94,20A incluir	40097		М	114,99	
40099Reparo de muros de arrimoM3715,09A incluir40091Reparo de sarjeta, inclusive caiaçãoM40,62A incluir40093Retirada de placas de sinalizaçãoM274,0443353Roçada manual com roçadeira costal, ferramentas manuais, inclusive limpeza e remoção com retroescavadeira (conservação)M20,6343337Roçada manual com roçadeira costal, ferramentas manuais, inclusive limpeza manual (conservação)M20,5540077Roçada mecanizadaM20,2040142Sarjeta em concreto fck=10,0 MPa inclusive caiação, tudo incluídoM92,76A incluir40124Selagem de trincas, inclusive transporte de areia e emulsãoM28,63A incluir40146Sinalização horizontal - taxa 0,6 l/m², tudo incluídoM216,11A incluir40145Sinalização vertical, inclusive transporte de placa sinalização e madeiraM2453,64A incluir40109Sub-base de solo estabilizada granulométricamente sem mistura inclusive escavação e cargaM328,9240125Tapa-panela, inclusive transporte de material de 1ª categoriaM211,57A incluir40113TSD - Tratamento superficial duplo incl. transporte dos materiaisM211,57A incluir40140Valeta em concreto fck=10,0 MPa, tudo incluídoM94,20A incluir	40090	Reparo de meio-fio, inclusive caiação	М	30,21	A incluir
A0091 Reparo de sarjeta, inclusive caiação M A0,62 A incluir	40099	Reparo de muros de arrimo	M3		
40093 Retirada de placas de sinalização 43353 Roçada manual com roçadeira costal, ferramentas manuais, inclusive limpeza e remoção com retroescavadeira (conservação) 43337 Roçada manual com roçadeira costal, ferramentas manuais, inclusive limpeza manual (40091	Reparo de sarjeta, inclusive caiação			
43353 Roçada manual com roçadeira costal, ferramentas manuais, inclusive limpeza e remoção com retroescavadeira (conservação) 43337 Roçada manual com roçadeira costal, ferramentas manuais, inclusive limpeza manual (M2		
43337 Roçada manual com roçadeira costal, ferramentas manuais, inclusive limpeza manual (Roçada manual com roçadeira costal, ferramentas manuais, inclusive limpeza e remoção com	M2	0,63	
40077 Roçada mecanizada M2 0,20 40142 Sarjeta em concreto fck=10,0 MPa inclusive caiação, tudo incluído M 92,76 A incluir 40124 Selagem de trincas, inclusive transporte de areia e emulsão M2 8,63 A incluir 40146 Sinalização horizontal - taxa 0,6 l/m², tudo incluído M2 16,11 A incluir 40145 Sinalização vertical, inclusive transporte de placa sinalização e madeira M2 453,64 A incluir 40109 Sub-base de solo estabilizada granulométricamente sem mistura inclusive escavação e carga M3 28,92 40125 Tapa-panela, inclusive transporte de material de 1ª categoria M2 11,57 A incluir 40113 TSD - Tratamento superficial duplo incl. transporte dos materiais M2 12,91 A incluir 40140 Valeta em concreto fck=10,0 MPa, tudo incluído M 94,20 A incluir	43337	Roçada manual com roçadeira costal, ferramentas manuais, inclusive limpeza manual (M2	0,55	
40142 Sarjeta em concreto fck=10,0 MPa inclusive caiação, tudo incluído M 92,76 A incluir 40124 Selagem de trincas, inclusive transporte de areia e emulsão M2 8,63 A incluir 40146 Sinalização horizontal - taxa 0,6 l/m², tudo incluído M2 16,11 A incluir 40145 Sinalização vertical, inclusive transporte de placa sinalização e madeira M2 453,64 A incluir 40109 Sub-base de solo estabilizada granulométricamente sem mistura inclusive escavação e carga M3 28,92 40125 Tapa-panela, inclusive transporte de material de 1ª categoria M2 11,57 A incluir 40113 TSD - Tratamento superficial duplo incl. transporte dos materiais M2 12,91 A incluir 40140 Valeta em concreto fck=10,0 MPa, tudo incluído M 94,20 A incluir	40077	, ,	M2	U 20	
40124 Selagem de trincas, inclusive transporte de areia e emulsão M2 8,63 A incluir 40146 Sinalização horizontal - taxa 0,6 l/m², tudo incluído M2 16,11 A incluir 40145 Sinalização vertical, inclusive transporte de placa sinalização e madeira M2 453,64 A incluir 40109 Sub-base de solo estabilizada granulométricamente sem mistura inclusive escavação e carga M3 28,92 40125 Tapa-panela, inclusive transporte de material de 1ª categoria M2 11,57 A incluir 40113 TSD - Tratamento superficial duplo incl. transporte dos materiais M2 12,91 A incluir 40140 Valeta em concreto fck=10,0 MPa, tudo incluído M 94,20 A incluir		,			
40146 Sinalização horizontal - taxa 0,6 l/m², tudo incluído M2 16,11 A incluir 40145 Sinalização vertical, inclusive transporte de placa sinalização e madeira M2 453,64 A incluir 40109 Sub-base de solo estabilizada granulométricamente sem mistura inclusive escavação e carga M3 28,92 40125 Tapa-panela, inclusive transporte de material de 1ª categoria M2 11,57 A incluir 40113 TSD - Tratamento superficial duplo incl. transporte dos materiais M2 12,91 A incluir 40140 Valeta em concreto fck=10,0 MPa, tudo incluído M 94,20 A incluir		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
40145 Sinalização vertical, inclusive transporte de placa sinalização e madeira M2 453,64 A incluir 40109 Sub-base de solo estabilizada granulométricamente sem mistura inclusive escavação e carga M3 28,92 40125 Tapa-panela, inclusive transporte de material de 1ª categoria M2 11,57 A incluir 40113 TSD - Tratamento superficial duplo incl. transporte dos materiais M2 12,91 A incluir 40140 Valeta em concreto fck=10,0 MPa, tudo incluído M 94,20 A incluir					
40109 Sub-base de solo estabilizada granulométricamente sem mistura inclusive escavação e carga M3 28,92 40125 Tapa-panela, inclusive transporte de material de 1ª categoria M2 11,57 A incluir 40113 TSD - Tratamento superficial duplo incl. transporte dos materiais M2 12,91 A incluir 40140 Valeta em concreto fck=10,0 MPa, tudo incluído M 94,20 A incluir					
40125 Tapa-panela, inclusive transporte de material de 1ª categoria M2 11,57 A incluir 40113 TSD - Tratamento superficial duplo incl. transporte dos materiais M2 12,91 A incluir 40140 Valeta em concreto fck=10,0 MPa, tudo incluído M 94,20 A incluir					
40113 TSD - Tratamento superficial duplo incl. transporte dos materiais M2 12,91 A incluir 40140 Valeta em concreto fck=10,0 MPa, tudo incluído M 94,20 A incluir					
40140 Valeta em concreto fck=10,0 MPa, tudo incluído M 94,20 A incluir					
		· · · · · ·			
40139 Valeta não revestida M 9,73			M M	94,20	

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.

Página: 18 de 31



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração

BDI : 29,63%

Data base: Janeiro/2017

Página: 19 de 31

Grupo de serviço: ALUGUEL DE EQUIPAMENTOS

Cód. Padrão Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário Transporte
42186 Aluguel mensal de barco de alumínio 4,20 m com motor 15 HP (equipamentos)	Mes	7.072,61

Grupo de serviço: INFRA E MESO-ESTRUTURA

ód. Padrão	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	Transporte
41352	Arrasamento estaca concreto D = 0,80 m com martelete pneumático	Ud	145,60	
41340	Encamisamento metálico de estacas, diâmetro 380mm em chapa de 6.3mm, preenchido c/	М	687,89	
	concreto auto adensável (20MPa)			
40331	Escoramento para blocos submersos, inclusive transporte da madeira	M2		A incluir
40403	Estaca de eucalipto D= 0,20 m, fornecimento, transporte, cravação e perda	М	175,05	A incluir
40405	Estaca metálica dupla exclusive fornecimento de trilhos	М	247,04	
40408	Estaca metálica, fornecimento, transporte, perdas, solda, emenda, corte e cravação de TR-68	М	467,89	A incluir
	Estaca metálica, fornecimento, transporte, perdas, solda, emenda, corte e cravação de trilho TR- 57	M	425,97	A incluir
	Estaca metálica, fornecimento, transporte, perdas, solda, emenda, corte e cravação de 2 TR-	М	732,53	A incluir
	Estaca metálica, fornecimento, transporte, perdas, solda, emenda, corte e cravação de 2 TR-68	М	816,38	A incluir
40404	Estaca metálica simples exclusive fornecimento de trilhos	М	168,76	
	Estaca raiz perfurada em rocha, diâm. 310mm com injeção de arg. incl. fornecimento de todos materiais	М	1.102,52	A incluir
	Estaca raiz perfurada em solo, diâm. 410mm com injeção de arg. incl. fornecimento de todos materiais	М	609,14	A incluir
40410	Estaca tipo Franki D = 520 mm	М	390,53	A incluir
	Formas planas de madeira sem reaproveitamento (fundações), inclusive fornecimento e transporte das madeiras	M2	173,85	A incluir
41258	Perfuração rotativa inclinada, em solo, com coroa de Widia, diâmetro 150mm	М	209,66	
	Perfuração rotativa inclinada, em solo, com coroa de Widia, diâmetro 75mm	M	161,27	
	Perfuração rotativa vertical, em solo, com coroa de Widia ou similar, diâmetro H(99mm), inclusive deslocamento e posicionamento em cada furo	М	134,18	
41022	Perfuração rotativa vertical, em solo, com coroa de Widia ou similar, diâmetro N(75mm), inclusive deslocamento e posicionamento em cada furo	М	125,23	

Grupo de serviço: SUPER-ESTRUTURA

Cód. Padrão	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	Fransporte
41403	Passarela metálica p/ pontes rodoviárias com 1,0m de largura, piso em chapa xadez esp 1/4",	М	825,01	
	em perfis laminados, inclusive pintura			
40398	Placas pré-moldadas para forma de tabuleiro de ponte	M2	180,31	
41036	Remoção de superestrutura de pontes com auxilio de guindaste para 40 toneladas	Т	89,72	
41423	Tabuleiro em vigas pré-moldadas CL.45, com ou sem laje entre vigas, vão de 10,00 m,	M2	2.979,55	
	inclusive descarga e assentamento das vigas			
41424	Tabuleiro em vigas pré-moldadas CL.45, com ou sem laje entre vigas, vão de 11,00 m,	M2	2.931,78	
	inclusive descarga e assentamento das vigas			
41425	Tabuleiro em vigas pré-moldadas CL.45, com ou sem laje entre vigas, vão de 12,00 m,	M2	3.221,56	
	inclusive descarga e assentamento das vigas			
41426	Tabuleiro em vigas pré-moldadas CL.45, com ou sem laje entre vigas, vão de 13,00 m,	M2	3.364,53	
	inclusive descarga e assentamento das vigas			
41428	Tabuleiro em vigas pré-moldadas CL.45, com ou sem laje entre vigas, vão de 15,00 m,	M2	3.492,27	
	inclusive descarga e assentamento das vigas			
41417	Tabuleiro em vigas pré-moldadas CL.45, com ou sem laje entre vigas, vão de 4,00 m, inclusive	M2	2.300,43	
	descarga e assentamento das vigas			
41418	Tabuleiro em vigas pré-moldadas CL.45, com ou sem laje entre vigas, vão de 5,00 m, inclusive	M2	2.342,06	
	descarga e assentamento das vigas			
41419	Tabuleiro em vigas pré-moldadas CL.45, com ou sem laje entre vigas, vão de 6,00 m, inclusive	M2	2.414,28	
	descarga e assentamento das vigas			
41420	Tabuleiro em vigas pré-moldadas CL.45, com ou sem laje entre vigas, vão de 7,00 m, inclusive	M2	2.698,75	
	descarga e assentamento das vigas			
41421	Tabuleiro em vigas pré-moldadas CL.45, com ou sem laje entre vigas, vão de 8,00 m, inclusive	M2	2.890,76	
	descarga e assentamento das vigas			
41422	Tabuleiro em vigas pré-moldadas CL.45, com ou sem laje entre vigas, vão de 9,00 m, inclusive	M2	2.984,88	
	descarga e assentamento das vigas			
41427	Tabuleiro em vigas pré-moldadas CL.45, com ou sem laje entre vigas, vão 14,00 m, inclusive	M2	3.453,84	
	descarga e assentamento das vigas			

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração

BDI : 29,63%

Data base: Janeiro/2017

Página: 20 de 31

Grupo de serviço: OBRAS DE ARTE ESPECIAIS

od. Padrão	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	Transporte
40381	Acabamento em concreto fresco (15,0 MPA), para pavimento, inclusive endurecedor químico de superfície	M2	19,22	
41260	Acessório para tirante protendido de aço Rocsolo ou similar diâmetro 29,3 mm	Ud		A incluir
	Acessório para tirante protendido de aço ST 85/105	Ud		A incluir
	Aparelho de apoio de neoprene fretado, fornecimento e assentamento, inclusive grauteamento e transporte do neoprene	dm3	161,42	A incluir
40339	Cantoneiras (2 1/2" x 2 1/2" x 5/16") para extremidade de laje, fornecimento, montagem e	М	68,02	
	pintura		0.00	A
	Chapas de aço SAC 41 de 1/4" para passarelas, fornecimento, soldagem e montagem	kg		A incluir
	Chumbador de aço de 25 mm, inclusive proteção anticorrosiva, exclusive a injeção e a perfuração	М	39,14	
	Colagem das mantas de borracha nos berços de apoio das placas, com Sikadur 32 ou equivalente, fornecimento e aplicação	kg	113,11	
40382	Concreto projetado com cimento especial	M3	681,24	
42660	Concreto projetado com cimento especial, inclusive aditivo de pega Sigunit STM-35 AF	M3	726,82	
40401	Cone de ancoragem de cabo de aço com 12 cordoalhas de 1/2", inclusive protensão dos cabos	Ud	1.934,02	A incluir
	Conectores diâmetro 16mm (h=10cm), fornecimento e soldagem	Ud	24,86	
	Escoramento contínuo de cavas em estaca prancha de largura até 4000 mm	M2	137,21	A ! . I ! .
I	Escoramento de O.A.E. diretamente sobre o solo, inclusive fornecimento e transporte das madeiras	M3		A incluir
	Escoramento e cimbramento (pontes e pontilhões), inclusive fornecimento e transporte das madeiras	M3	162,45	A incluir
	Estrutura metálica provisória para macaqueamento de laje de ponte	kg	8,52	
	Formas curvas de madeira sem reutilização, inclusive fornecimento e transporte das madeiras	M2		A incluir
	Formas planas de madeira com 05 (cinco) utilizações (guarda-corpo de pontes), inclusive	M2	112,44	
İ	fornecimento e transportes das madeiras			
	Formas planas de madeirit meso e superestrutura com 1 reaproveitamento esp. = 14 mm, inclusive fornecimento e transporte das madeiras	M2	79,17	A incluir
	Formas planas de madeirit meso e superestrutura com 1 reaproveitamento esp. = 17 mm,	M2	82,58	A incluir
40324	inclusive fornecimento e transporte das madeiras Formas planas de madeirit meso e superestrutura com 2 reaproveitamentos esp. = 17 mm,	M2	71,62	A incluir
	inclusive fornecimento e transporte das madeiras Formas planas de madeirit meso e superestrutura com 4 reaproveitamentos esp. = 17 mm,	M2	62,13	A incluir
	inclusive fornecimento e transporte das madeiras Formas planas de madeirit meso e superestrutura sem reaproveitamento esp. = 10 mm,	M2	100.04	A incluir
į	inclusive fornecimento e transporte das madeiras			
	Formas planas de madeirit meso e superestrutura sem reaproveitamento esp. = 14 mm, inclusive fornecimento e transporte das madeiras	M2	111,62	A incluir
	Formas planas de madeirit meso e superestrutura sem reaproveitamento esp. = 17 mm, inclusive fornecimento e transporte das madeiras	M2	117,37	A incluir
	Furação, fornecimento e fixação de grampos diam.16 mm com resina epoxi (prof. 50 cm)	Ud	37,33	
	Furação, fornecimento e fixação de grampos 10 mm com resina epoxi	Ud	27,19	
40341	Furação, fornecimento e fixação de grampos 12,5 mm com resina epoxi em vigas pré-	Ud	7,40	
	moldadas		077 * *	
	Guarda corpo em toras de eucalipto conf. projeto	M	277,11	
	Guarda corpo metálico	M	68,37	
	Guarda corpo padrão (tipo DNIT)	M	267,41	
	Hidrojateamento de superfícies de concreto	M2	10,99	
	Hidrojateamento de superfícies metálicas	M2	29,86	
41033	Injeção de calda de cimento para chumbamento de tirantes	SC	47,15	
	Injeção de epoxi em fissuras, inclusive preparo e montagem de bicos de injeção	kg	681,03	
40386	Junta de cantoneira L de 4" x 4" x 3/8"	M	152,50	A incluir
41199	Junta de dilatação elástica pré-moldada p/ concreto, tipo fungenband em perfil O-12 de PVC alta densidade, Uniontech ou equival. fornecim./colocação	М	52,66	
42529	Junta perfil elastomérico de vedação p/pontes c/abertura média de 25mm ± 10 mm, inclus.	М	811,71	
40384	lábios poliméricos-Marca Ref JEENE-JJ2540 VV (constr.) Junta perfil elastomérico de vedação p/pontes c/abertura média de 50 mm ± 25 mm, inclus.	M	1.483,83	
	lábios poliméricos-Marca Ref.JEENE mod.JJ-5070 (constr.) Junta perfil elastomérico de vedação p/pontes c/abertura média de 50mm ± 25mm,inclus.	M	1.523,74	
	lábios poliméricos-Marca Ref JEENE mod.JJ-5070 VV(substituição)	"	1.020,14	
	Perfuração de concreto	M	17,99	
40303	Perfuração de concreto Perfuração de rocha para fixação de chumbadores	M	21,18	
		I IVI	۷۱,۱۵	
40394		140	2.22	
40394 40390	Pintura a cal em pontes (2 demãos) Ponte provisoria para movimentação de equipamentos de execução de fundação composta de	M2 M2	3,69 3.766,12	A incluir
40394 40390 42256	Pintura a cal em pontes (2 demãos)		3.766,12	A incluir

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração

BDI : 29,63%

Data base: Janeiro/2017

Grupo de serviço: OBRAS DE ARTE ESPECIAIS

Cód. Padrão	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	Transporte
41201	Recuperação estrutural com uso de argamassa polimérica (espessura média=3,5cm)	M2	814,99	
41035	Tirante de Aço CA-50, diâmetro de 25mm (1"), para comprimentos até 6m	М	94,91	
41263	Tirante de aço Rocsolo ou similar, diâmetro 29,3mm, incluindo fornecimento da barra e da	М	166,35	
	bainha proteção anticorrosiva, preparo e colocação no furo			
41089	Tirante de aço ST 50/55, para carga trab. até 22 t, diam.32mm, incluindo fornecimento da	М	164,39	
	bainha proteção anticorrosiva, preparo e colocação no furo.			
41039	Tirante de aço ST 85/105, incluindo fornecimento da barra e da bainha proteção anticorrosiva,	М	176,59	
	preparo e colocação no furo			
41030	Tirante protendido em Aço GEWI 50/55 ou similar, diâmetro de 32mm	М	155,25	

Grupo de serviço: MATERIAIS

Cód. Padrão Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário Transporte
42045 Aquisição de solo de jazida comercial (saibreira)	M3	4,77
42043 Bonificação de 20.93% sobre aquisição de materiais	%	0.00

Grupo de serviço: TERRAPLENAGEM - VIAS URBANAS

d. Padrão Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário Transporte
42512 Carga de material de 1ª categoria em Vias Urbanas	M3	3,40
42513 Carga de material de 2ª categoria (solo, areia, brita, excl. rocha escavada) em Vias Urbanas	M3	4,43
42514 Carga de material de 3ª categoria (rocha) em Vias Urbanas	M3	6,65
43349 Compactação de aterros 100% PI em Vias Urbanas	M3	6,94
42515 Compactação de aterros 100% PN em Vias Urbanas	M3	5,35
42523 Escalonamento de taludes com escavadeira em Vias Urbanas	M3	8,47
42525 Escavação a fogo em material de 3ª categoria, rocha viva, a céu aberto, perfuração a ar comprimido em Vias Urbanas	M3	66,40
42576 Escavação, carga de material de 3ª categoria (fogo controlado) em Vias Urbanas	M3	108,53
42577 Escavação e carga de material de barreira (remoção) em Vias Urbanas	M3	8,67
42578 Escavação e carga de material de 1ª categoria com escavadeira em Vias Urbanas	M3	3,59
42580 Escavação e carga de material de 2ª categoria com escavadeira em Vias Urbanas	M3	5,30
42582 Escavação e carga de material de 3ª categoria (H bancada >1,0 m) em Vias Urbanas	M3	46,39
42586 Fragmentação de rocha (fogacheamento) em Vias Urbanas	M3	67,48
42587 Limpeza de acostamento em Vias Urbanas	M2	0,77
42590 Limpeza e desmatamento em área alagada (pântano) com ferr. man., incl. moto serra em Vias Urbanas	M2	9,68
42591 Pré-fissuramento de taludes de rocha em Vias Urbanas	M2	36,21
42592 Recomposição vegetal de jazidas, empréstimos e bota-fora em Vias Urbanas	M2	14,98 A incluir
42593 Remoção de solos moles, incluindo carregamento mecânico com escavadeira hidráulica em Vias Urbanas	M3	27,44
42596 Transporte horizontal com trator de lâmina de material de 1ª cat. DMTaté 50m em Vias Urbanas	M3	5,93

Grupo de serviço: PAVIMENTAÇÃO - VIAS URBANAS

d. Padrão	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	Transporte
42483	Base de brita graduada, inclusive fornecimento, exclusive transporte da brita em Vias Urbanas	М3	117,97	
42695	Base de brita 1, inclusive fornecimento, exclusive transporte da brita em Vias Urbanas	М3	113,07	
42481	Base de solo brita, 50% em peso, inclusive fornecimento, exclusive transporte da brita em Vias Urbanas	М3	80,20	
42496	Demolição e remoção de pavimento asfáltico em Vias Urbanas	M2	3,60	
	Fresagem de pavimento asfáltico a frio, esp. até 15cm, exclusive transporte de materiais, em Vias Urbanas	M2	12,27	
	Fresagem de pavimento asfáltico a frio, esp=5cm, exclusive transporte de materiais em Vias Urbanas	M2	8,56	
	Imprimação exclusive fornecimento e transporte comercial do material betuminoso em Vias Urbanas	M2	1,14	
	Imprimação inclusive fornecimento e transporte comercial do material betuminoso em Vias Urbanas	M2	5,85	A incluir
	Micro revestimento asfáltico à frio inclusive fornecimento e transporte comercial do material betuminoso, em Vias Urbanas	M2	12,53	A incluir
	Obturação de buracos c/ CBUQ inclusive fornecimento e transporte comercial dos materiais betuminosos em Vias Urbanas	M2	72,33	A incluir
42494	Obturação de buracos c/ CBUQ inclusive fornecimento e transporte dos materiais betuminosos em Vias Urbanas	t	365,67	A incluir
	Pavimentação com blocos de concreto (35 MPa), esp.=06cm, sobre colchão areia esp.=5cm, inclusive fornecim. e transporte blocos e areia, Vias Urbanas	M2	78,54	A incluir

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.

Página: 21 de 31



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração

BDI : 29,63%

Grupo de serviço: PAVIMENTAÇÃO - VIAS URBANAS

d. Padrão	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	Transporte
42499	Pavimentação com blocos de concreto (35 MPa), esp.=08cm, sobre colchão de areia 5cm,	M2	84,33	A incluir
	inclusive fornecim. e transporte blocos e areia, em Vias Urbanas			
42500	Pavimentação com blocos de concreto (35 MPa), esp.=10cm, sobre colchão de areia esp.=	M2	100,07	A incluir
	5cm, inclusive fornecim.e transporte blocos e areia, Vias Urbanas			
42501	Pavimentação com paralelepípedo, colchão areia 5cm, inclusive fornecimento e transporte do	M2	96,08	A incluir
	paralelepípedo e areia, em Vias Urbanas			
42502	Pavimentação com paralelepípedo sobre colchão pó de pedra esp.=5cm, inclusive	M2	94,18	A incluir
	fornecimento e transporte do paralelepípedo e pó de pedra, Vias Urbanas			
42503	Pavimentação com pedra portuguesa, inclusive fornecimento e transporte do cimento, areia e	M2	129,72	A incluir
	pedra portuguesa em Vias Urbanas			
43334	Pintura de ligação exclusive fornecimento e transporte comercial do material betuminoso em	M2	0,94	
	Vias Urbanas			
42485	Pintura de ligação inclusive fornecimento e transporte comercial do material betuminoso em	M2	1,99	A incluir
	Vias Urbanas			
42495	Remoção de capa asfáltica em TSS, TSD, ou TST exclusive transporte em Vias Urbanas	M2	1,15	
42507	Remoção de meio fio em Vias Urbanas	M	24,15	
42505	Remoção de pavimentação poliédrica em Vias Urbanas	M2	19,57	
42504	Remoção e reassentamento de blocos de concreto, inclusive perdas em Vias Urbanas	M2	47,30	A incluir
42506	Remoção e reassentamento de paralelepípedos, inclusive perdas em Vias Urbanas	M2	46,91	A incluir
42482	Sub-base de brita graduada, inclusive fornecimento e transporte da brita em Vias Urbanas	M3	112,58	A incluir
42702	Sub-base de brita 1, inclusive fornecimento, exclusive transporte da brita em Vias Urbanas	M3	113,07	
42480	Sub-base solo brita, 50% em peso, inclusive fornecimento e transporte da brita em Vias	M3	80,20	A incluir
	Urbanas			
42489	T.S.B.D. com capa selante, executado com Multidistribuidor inclusive fornecimento e	M2	11,52	A incluir
	transporte da emulsão, areia, brita e lavagem da brita -V. Urbanas			
42487	T.S.B.D. com capa selante inclusive fornec. areia/brita/emulsão, transporte comerc. emulsão e	M2	17,21	A incluir
	lavagem brita, exclus. transp. areia e brita - V.Urbana			
42847	T.S.B.D. com capa selante inclusive fornec.areia/brita/emulsão, transp.comercial emulsão e	M2	18,38	A incluir
	lavagem brita, exclus. transp. areia e brita- Vias Urbanas			
42486	T.S.B.D. sem capa selante, inclusive fornecimento e transporte comercial do material	M2	10,95	A incluir
	betuminoso e lavagem da brita em Vias Urbanas			
42488	T.S.B.D. sem capa selante executado com Multidistribuidor excl. forn.e transp. com. da	M2	8,14	A incluir
	emulsão, inclus. fornecim., transp.e lavagem brita, V.Urbanas			

Grupo de serviço: OBRAS DE ARTE CORRENTES E DRENAGEM - VIAS URBANAS

ód. Padrão	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	Transporte
42601	Alvenaria de bloco (39 x 19 x 09) cm espessura 09 cm em Vias Urbanas, inclusive transporte,	M2	55,42	A incluir
	areia, cimento e bloco			
43602	Alvenaria de bloco (39 x 19 x 19) cm espessura 19 cm em Vias Urbanas	M2	84,05	A incluir
42602	Alvenaria de bloco (39 x 19 x 19) cm espessura 19 cm, inclusive transporte de areia, cimento e	M2	91,57	A incluir
	bloco em Vias Urbanas			
42603	Alvenaria de lajota (20 x 20 x 10) cm espessura 10 cm, inclusive transporte de areia, lajota e	M2	64,98	A incluir
	cimento, em Vias Urbanas			
42604	Alvenaria de pedra de mão (junta seca), inclusive transporte da pedra em Vias Urbanas	М3	259,23	A incluir
42605	Alvenaria de pedra de mão argamassada (argamassa cimento areia 1:4) inclusive transporte	М3	376,09	A incluir
	da pedra de mão, em Vias Urbanas			
42606	Andaime de madeira para altura até 7 m, compreendendo montagem e desmontagem em Vias	М3	22,40	
	Urbanas			
42607	Andaime suspenso em madeira, inclusive montagem e desmontagem em Vias Urbanas	M2	119,88	
42608	Apicoamento manual de superfície de concreto em Vias Urbanas	M2	24,21	
42609	Apiloamento manual em Vias Urbanas	М3	51,73	
42611	Argamassa cimento e areia traço 1:4 em Vias Urbanas	М3	540,18	A incluir
42612	Argamassa cimento (nata) em Vias Urbanas	M3	1.012,83	A incluir
42613	Argamassa de cimento e areia, traço 1:4, consumo de cimento 400 kg/m³ em Vias Urbanas	M3	560,40	A incluir
42615	Berço de concreto ciclópico para BDTC diâmetro 0,60 m em Via Urbanas	М	264,70	A incluir
41173	Berço em brita para BSTC diâm. = 0,30 m em Vias Urbanas	М	16,73	A incluir
41174	Berço em brita para BSTC diâm. = 0,40 m em Vias Urbanas	М	17,81	A incluir
41175	Berço em brita para BSTC diâm. = 0,60 m em Vias Urbanas	М	22,12	A incluir
41176	Berço em brita para BSTC diam. = 0,80 m em Vias Urbanas	М	32,91	A incluir
42635	Boca de BDCC 2,00 x 1,20m conforme projeto em Vias Urbanas	Ud	13.731,62	
40628	Boca de BDCC 2,00 x 2,50 m em Vias Urbanas	Ud	27.647,46	
40619	Boca de BSCC 2,50 x 2,50 m, projeto DNIT em Vias Urbanas	Ud	25.587,86	
41087	Boca de lobo simples em blocos pré-moldados CR(0,40 x 0,80 m) em Vias Urbanas	Ud	1.347,85	
42676	Bueiro Metálico BSTM - D= 3,00 m - T.L. com tratamento epóxi e=2,7 mm - método não	М	11.377,91	A incluir
	destrutivo em Vias Urbanas			
42677	Bueiro Metálico BSTM - D=3,05m - MP-152 com tratamento epóxi e=2,7mm - método	М	7.574,81	A incluir
	destrutivo, inclusive lastro de brita em Vias Urbanas			

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.

Página: 22 de 31



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração

BDI : 29,63%

eços Janeiro 2017 com desoneração Data base: Janeiro/2017

Página: 23 de 31

Grupo de serviço: OBRAS DE ARTE CORRENTES E DRENAGEM - VIAS URBANAS

41159 41144	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	
41144	Caiação de meio fios, sarjetas, etc. em Vias Urbanas	M2	6,15	
	Caixa Boca de Lobo em bloco pré-moldado de concreto para diâm.=1,00m (1,30 x 1,30m) em Vias Urbanas	Ud	3.130,69	
	Caixa Boca de Lobo em bloco pré-moldado para diâm. = 0,60m (1,00 x 1,00m) CBL2 (Vias Urbanas)	Ud	2.299,42	
	Caixa Boca de Lobo em bloco pré-moldado para diâm. = 0,80m (1,20 x 1,20m) (Vias Urbanas)	Ud	2.683,75	
	Caixa Boca de Lobo em bloco pré-moldado para diâm. = 1,20m(1,50 x 1,50m) (Vias Urbanas)	Ud	3.987,60	
41101	Caixa Boca de Lobo em bloco pré-moldado para diâm.= 0,30m e 0,40m (0,80 x 0,80m) (Vias Urbanas)	Ud	1.928,33	
	Caixa Boca de Lobo em bloco pré-moldado 1,20 x 1,20m em Vias Urbanas	Ud	4.312,88	
			,	
	Caixa coletora concreto armado H= 2,00m, inclusive escavação em Vias Urbanas	Ud	4.515,63	
	Caixa coletora concreto armado H= 2,50m, inclusive escavação em Vias Urbanas Caixa coletora em bloco pré-moldado para d=0,60m (1,00 x 1,00m) em Vias Urbanas	Ud	5.544,18 2.182,08	
		Ud		
	Caixa coletora em bloco pré-moldado para d=0,80m (1,20 x 1,20m) em Vias Urbanas	Ud	2.751,57	
	Caixa de concreto para BSTC diâmetro 0,40 m H=1,60 m em Vias Urbanas	Ud	2.092,29	
	Caixa de concreto para BSTC diâmetro 0,60m H=2,00m em Vias Urbanas	Ud	3.244,50	
	Caixa de concreto para BSTC diâmetro 0,80m H=2,50m em Vias Urbanas	Ud	4.026,35	
	Caixa de concreto para BSTC diâmetro 1,00m H=3,00m em Vias Urbanas	Ud	4.779,60	
	Caixa de passagem em bloco pré-moldado para d=0,30 e 0,40m (0,80x0,80m) em Vias Urbanas	Ud	2.030,99	
	Caixa de passagem em bloco pré-moldado para d=0,60m (1,00x1,00m) em Vias Urbanas	Ud	2.432,77	
	Caixa de passagem em bloco pré-moldado para d=0,80m (1,20 x 1,20m) em Vias Urbanas	Ud	2.965,15	
	Caixa de passagem em bloco pré-moldado para d=1,00m (1,30 x 1,30m) em Vias Urbanas	Ud	3.310,45	
41166	Caixa de passagem em bloco pré-moldado para d=1,20m (1,50 x 1,50m) em Vias Urbanas	Ud	4.058,05	
	Caixa de passagem para tubos de D=0,40m H=1,10m em Vias Urbanas	Ud	1.393,23	
42688	Caixa de passagem para tubos de D=0,60m H=1,30m em Vias Urbanas	Ud	1.759,23	
	Caixa de passagem para tubos de D=0,80m H=1,50m em Vias Urbanas	Ud	2.212,00	
	Caixa de passagem para tubos de D=1,00m H=1,80m em Vias Urbanas	Ud	3.516,93	
	Caixa de passagem (2,50 x 2,50m) em Vias Urbanas	Ud	7.741,67	
	Caixa para rede de dutos dimensões 100 x100 x100 cm, em Vias Urbanas	M	3.804,23	
	Caixa para rede de dutos dimensões 60 x 60 x 60 cm, em Vias Urbanas	Ud	622,80	
	Caixa ralo com grelha de concreto em blocos pré-moldados - CRG - Vias Urbanas	Ud	1.435,69	
	Caixa ralo de elementos pré-moldados em concreto (tudo incluído) em Vias Urbanas	Ud	,	A incluir
	Caixa ralo em blocos pré-moldados e grelha articulada em FFA em Vias Urbanas	Ud	1.354,71	
	Canaleta com grelha DP-1, inclusive transporte da grelha em Vias Urbanas	M		A incluir
42698	Canaleta del concreto, com forma retangular inclusive caiação - parede 12 cm em Vias Urbanas	M		A incluir
	Canaleta de concreto retangular (0,130m³/m) inclusive caiação em Vias Urbanas	М	255,94	
	Canaleta de concreto (0,130m³/m) forma trapezoidal inclusive caiação em Vias Orbanas	M		A incluir
	Cerca de tela de arame galvanizado h=1,20m em Vias Urbanas	M2	32,71	Airiciuii
	Cerca em tela revestida em PVC com mourões de concreto, fornecimento e execução em Vias	M2	82,84	
40704	Urbanas Chapisco com argamassa de cimento e areia 1:3 em Vias Urbanas	M2	6,52	
42706	Chapisco com argamassa de cimento e pedrisco 1:4 em Vias Urbanas Colchão drenante de areia para fundação de aterros, exclusive o fornecimento de areia em	M2 M3	10,38 5,56	
	Vias Urbanas Colchão drenante de areia para fundação de aterros, inclusive fornecimento e transporte da	M3	94,68	A incluir
42707	areia em Vias Urbanas Colchão drenante de brita 1 inclusive fornecimento, espalhamento, compactação e transporte	M3	101.57	A incluir
42707 42708		IVIS	- /-	
42707 42708 42709	da brita em Vias Urbanas Colchão drenante de brita 2 inclusive fornecimento, espalhamento, compactação e transporte	M3		A incluir
42707 42708 42709 42710	da brita em Vias Urbanas Colchão drenante de brita 2 inclusive fornecimento, espalhamento, compactação e transporte da brita em Vias Urbanas Colchão drenante de brita 3 inclusive fornecimento, espalhamento, compactação e transporte		99,40	
42707 42708 42709 42710 42711	da brita em Vias Urbanas Colchão drenante de brita 2 inclusive fornecimento, espalhamento, compactação e transporte da brita em Vias Urbanas Colchão drenante de brita 3 inclusive fornecimento, espalhamento, compactação e transporte da brita em Vias Urbanas Coleta drenante (1,00x1,00) m c/ geotêxtil não tecido RT 16kn/m, inclusive transporte da brita	M3	99,40	A incluir
42707 42708 42709 42710 42711 42712	da brita em Vias Urbanas Colchão drenante de brita 2 inclusive fornecimento, espalhamento, compactação e transporte da brita em Vias Urbanas Colchão drenante de brita 3 inclusive fornecimento, espalhamento, compactação e transporte da brita em Vias Urbanas Coleta drenante (1,00x1,00) m c/ geotêxtil não tecido RT 16kn/m, inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Concreto armado, dosado para resist. 20 Mpa, incluindo 60 kg aço CA-50 A, mão de obra p/	M3 M3	99,40	A incluir
42707 42708 42709 42710 42711 42712	da brita em Vias Urbanas Colchão drenante de brita 2 inclusive fornecimento, espalhamento, compactação e transporte da brita em Vias Urbanas Colchão drenante de brita 3 inclusive fornecimento, espalhamento, compactação e transporte da brita em Vias Urbanas Coleta drenante (1,00x1,00) m c/ geotêxtil não tecido RT 16kn/m, inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Concreto armado, dosado para resist. 20 Mpa, incluindo 60 kg aço CA-50 A, mão de obra p/ corte, dobragem e montagem, exclusive forma em Vias Urbanas	M3 M3 M M3 M3	99,40 106,87 401,10 891,25	A incluir A incluir A incluir
42707 42708 42709 42710 42711 42712 42714	da brita em Vias Urbanas Colchão drenante de brita 2 inclusive fornecimento, espalhamento, compactação e transporte da brita em Vias Urbanas Colchão drenante de brita 3 inclusive fornecimento, espalhamento, compactação e transporte da brita em Vias Urbanas Coleta drenante (1,00x1,00) m c/ geotêxtil não tecido RT 16kn/m, inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Concreto armado, dosado para resist. 20 Mpa, incluindo 60 kg aço CA-50 A, mão de obra p/ corte, dobragem e montagem, exclusive forma em Vias Urbanas Concreto de regularização em Vias Urbanas	M3 M3 M3 M3 M3	99,40 106,87 401,10 891,25 490,96	A incluir A incluir A incluir
42707 42708 42709 42710 42711 42712 42714 42717	da brita em Vias Urbanas Colchão drenante de brita 2 inclusive fornecimento, espalhamento, compactação e transporte da brita em Vias Urbanas Colchão drenante de brita 3 inclusive fornecimento, espalhamento, compactação e transporte da brita em Vias Urbanas Coleta drenante (1,00x1,00) m c/ geotêxtil não tecido RT 16kn/m, inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Concreto armado, dosado para resist. 20 Mpa, incluindo 60 kg aço CA-50 A, mão de obra p/ corte, dobragem e montagem, exclusive forma em Vias Urbanas Concreto de regularização em Vias Urbanas Concreto estrutural fck = 20,0 MPa com plastificante em Vias Urbanas	M3 M3 M3 M3 M3	99,40 106,87 401,10 891,25 490,96 683,62	A incluir A incluir A incluir A incluir
42707 42708 42709 42710 42711 42712 42714 42717 42716	da brita em Vias Urbanas Colchão drenante de brita 2 inclusive fornecimento, espalhamento, compactação e transporte da brita em Vias Urbanas Colchão drenante de brita 3 inclusive fornecimento, espalhamento, compactação e transporte da brita em Vias Urbanas Coleta drenante (1,00x1,00) m c/ geotêxtil não tecido RT 16kn/m, inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Concreto armado, dosado para resist. 20 Mpa, incluindo 60 kg aço CA-50 A, mão de obra p/ corte, dobragem e montagem, exclusive forma em Vias Urbanas Concreto de regularização em Vias Urbanas Concreto estrutural fck = 20,0 MPa com plastificante em Vias Urbanas Concreto estrutural fck = 20,0 MPa em Vias Urbanas	M3 M3 M3 M3 M3 M3	99,40 106,87 401,10 891,25 490,96 683,62 680,29	A incluir A incluir A incluir A incluir A incluir A incluir
42707 42708 42709 42710 42711 42712 42714 42717 42716 42719	da brita em Vias Urbanas Colchão drenante de brita 2 inclusive fornecimento, espalhamento, compactação e transporte da brita em Vias Urbanas Colchão drenante de brita 3 inclusive fornecimento, espalhamento, compactação e transporte da brita em Vias Urbanas Coleta drenante (1,00x1,00) m c/ geotêxtil não tecido RT 16kn/m, inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Concreto armado, dosado para resist. 20 Mpa, incluindo 60 kg aço CA-50 A, mão de obra p/ corte, dobragem e montagem, exclusive forma em Vias Urbanas Concreto de regularização em Vias Urbanas Concreto estrutural fck = 20,0 MPa com plastificante em Vias Urbanas Concreto estrutural fck = 20,0 MPa em Vias Urbanas Concreto estrutural fck = 25,0 MPa com plastificante em Vias Urbanas	M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3	99,40 106,87 401,10 891,25 490,96 683,62 680,29 712,77	A incluir
42707 42708 42709 42710 42711 42712 42714 42717 42716 42719 42718 42722	da brita em Vias Urbanas Colchão drenante de brita 2 inclusive fornecimento, espalhamento, compactação e transporte da brita em Vias Urbanas Colchão drenante de brita 3 inclusive fornecimento, espalhamento, compactação e transporte da brita em Vias Urbanas Coleta drenante (1,00x1,00) m c/ geotêxtil não tecido RT 16kn/m, inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Concreto armado, dosado para resist. 20 Mpa, incluindo 60 kg aço CA-50 A, mão de obra p/ corte, dobragem e montagem, exclusive forma em Vias Urbanas Concreto de regularização em Vias Urbanas Concreto estrutural fok = 20,0 MPa com plastificante em Vias Urbanas Concreto estrutural fok = 25,0 MPa com plastificante em Vias Urbanas Concreto estrutural fok = 25,0 MPa em Vias Urbanas Concreto estrutural fok = 25,0 MPa em Vias Urbanas Concreto estrutural fok = 25,0 MPa em Vias Urbanas Concreto estrutural fok = 25,0 MPa em Vias Urbanas Concreto estrutural fok = 25,0 MPa com plastificante em Vias Urbanas Concreto estrutural fok = 25,0 MPa com micro-silica e Sikacrete BR ou equivalente em Vias	M3 M3 M3 M3 M3 M3	99,40 106,87 401,10 891,25 490,96 683,62 680,29 712,77 709,05	A incluir A incluir A incluir A incluir A incluir A incluir
42707 42708 42709 42710 42711 42712 42714 42717 42716 42719 42718 42722	da brita em Vias Urbanas Colchão drenante de brita 2 inclusive fornecimento, espalhamento, compactação e transporte da brita em Vias Urbanas Colchão drenante de brita 3 inclusive fornecimento, espalhamento, compactação e transporte da brita em Vias Urbanas Coleta drenante (1,00x1,00) m c/ geotêxtil não tecido RT 16kn/m, inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Concreto armado, dosado para resist. 20 Mpa, incluindo 60 kg aço CA-50 A, mão de obra p/ corte, dobragem e montagem, exclusive forma em Vias Urbanas Concreto de regularização em Vias Urbanas Concreto estrutural fck = 20,0 MPa com plastificante em Vias Urbanas Concreto estrutural fck = 25,0 MPa com plastificante em Vias Urbanas Concreto estrutural fck = 25,0 MPa com plastificante em Vias Urbanas Concreto estrutural fck = 25,0 MPa com plastificante em Vias Urbanas Concreto estrutural fck = 25,0 MPa com plastificante em Vias Urbanas	M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3	99,40 106,87 401,10 891,25 490,96 683,62 680,29 712,77 709,05 895,47	A incluir

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração

BDI : 29,63%

Grupo de serviço: OBRAS DE ARTE CORRENTES E DRENAGEM - VIAS URBANAS

	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	
	Concreto estrutural fck = 35,0 MPa com micro-silica e Sikacrete ou equivalente em Vias Urbanas	M3	825,39	A incluir
42724	Concreto submerso fck = 20,0 MPa em Vias Urbanas	M3	1.278,89	A incluir
	Corpo BDTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo em Vias Urbanas	М	336,80	A incluir
42727	Corpo BDTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo em Vias Urbanas	М	340,74	A incluir
42728	Corpo BDTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo em Vias Urbanas	М	323,84	A incluir
42729	Corpo BDTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo em Vias Urbanas	М	330,76	A incluir
42730	Corpo BDTC (grota) diâmetro 0,80 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo em Vias Urbanas	М	704,56	A incluir
42731	Corpo BDTC (grota) diâmetro 0,80 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	717,96	A incluir
42732	transporte do tubo em Vias Urbanas Corpo BDTC (grota) diâmetro 0,80 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	743,45	A incluir
42733	transporte do tubo em Vias Urbanas Corpo BDTC (grota) diâmetro 0,80 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	733,49	A incluir
42734	transporte do tubo em Vias Urbanas Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	878,24	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	811,26	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	930,09	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	922,13	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-3 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	956,02	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	1.289,44	
	transporte do tubo em Vias Urbanas Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	1.269,14	
	transporte do tubo em Vias Urbanas			
	Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo em Vias Urbanas	М	1.356,20	
	Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-3 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo em Vias Urbanas	М	1.320,99	
	Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo em Vias Urbanas	М	2.073,08	
	Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo em Vias Urbanas	М	1.804,48	A incluir
	Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo em Vias Urbanas	М	2.099,00	A incluir
	Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo em Vias Urbanas	М	1.891,41	A incluir
42747	Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-3 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo em Vias Urbanas	М	1.710,11	A incluir
42748	Corpo BSTC diâmetro 0,20 m C.S. MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo em Vias Urbanas	М	92,81	A incluir
42749	Vias Urbanas Corpo BSTC diâmetro 0,20 m C.S. PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo em Vias Urbanas	М	92,81	A incluir
42750	Vias Urbanas Corpo BSTC diâmetro 0,30 m C.S. MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo em Vias Urbanas	М	118,80	A incluir
42751	Vias Urbanas Corpo BSTC diâmetro 0,30 m C.S. PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo em Vias Urbanas	М	118,19	A incluir
42752	vias Urbanas Corpo BSTC diâmetro 0,40 m C.S. MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo em Vias Urbanas	М	159,54	A incluir
42753	Corpo BSTC diâmetro 0,40 m C.S. PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo em	М	154,16	A incluir
42754	Vias Urbanas Corpo Bicto diâmetro 0,60 m C.S. MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo em	М	258,02	A incluir
42755	Vias Urbanas Corpo BSTC diâmetro 0,60 m C.S. PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo em	М	249,92	A incluir
42756	Vias Urbanas Corpo BSTC (greide) diâmetro 0,30 m CA-1 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do	M	121,39	A incluir
42757	tubo em Vias Urbanas Corpo BSTC (greide) diâmetro 0,40 m CA-1 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do	M	169,91	A incluir
	tubo em Vias Urbanas pondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as	distâncias		

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.

Página: 24 de 31



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração

Grupo de serviço: OBRAS DE ARTE CORRENTES E DRENAGEM - VIAS URBANAS

BDI : 29,63%

Data base: Janeiro/2017

d. Padrão Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário Transpo	rte
42759 Corpo BSTC (greide) diâmetro 0,40 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo em Vias Urbanas	М	177,04 A incluir	
42760 Corpo BSTC (greide) diâmetro 0,60 m CA-1 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo em Vias Urbanas	M	271,03 A incluir	
42761 Corpo BSTC (greide) diâmetro 0,60 m CA-1 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo em Vias Urbanas	М	273,00 A incluir	
42762 Corpo BSTC (greide) diâmetro 0,60 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo em Vias Urbanas	М	264,54 A incluir	
42763 Corpo BSTC (greide) diâmetro 0,60 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo em Vias Urbanas	М	268,01 A incluir	
42764 Corpo BSTC (greide) diâmetro 0,80 m CA-1 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo em Vias Urbanas	М	540,76 A incluir	
42765 Corpo BSTC (greide) diâmetro 0,80 m CA-1 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo em Vias Urbanas	М	547,46 A incluir	
42766 Corpo BSTC (greide) diâmetro 0,80 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo em Vias Urbanas	М	560,20 A incluir	
42767 Corpo BSTC (greide) diâmetro 0,80 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo em Vias Urbanas	М	555,23 A incluir	
42768 Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-1 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do	М	713,50 A incluir	
tubo em Vias Urbanas 42769 Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-1 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do	М	712,25 A incluir	
tubo em Vias Urbanas 42770 Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do	М	739,43 A incluir	
tubo em Vias Urbanas 42771 Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,00 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do	M	735,45 A incluir	
tubo em Vias Urbanas 42772 Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do	М	987,06 A incluir	
tubo em Vias Urbanas 42773 Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-1 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do	М	1.003,69 A incluir	
tubo em Vias Urbanas 42774 Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-2 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do	М	993,54 A incluir	
tubo, em Vias Urbanas 42775 Corpo BSTC (greide) diâmetro 1,20 m CA-2 PB inclusive escavação, reaterro e transporte do	M	1.037,07 A incluir	
tubo em Vias Urbanas 42776 Corpo BSTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	170,23 A incluir	
transporte do tubo em Vias Urbanas 42777 Corpo BSTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	172,20 A incluir	
transporte do tubo em Vias Urbanas 42778 Corpo BSTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	163,74 A incluir	
transporte do tubo em Vias Urbanas 42779 Corpo BSTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	167,20 A incluir	
transporte do tubo em Vias Urbanas 42780 Corpo BSTC (grota) diâmetro 0,80 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	398,56 A incluir	
transporte do tubo em Vias Urbanas 42781 Corpo BSTC (grota) diâmetro 0,80 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	405,26 A incluir	
transporte do tubo em Vias Urbanas			
42782 Corpo BSTC (grota) diâmetro 0,80 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo em Vias Urbanas	M	418,00 A incluir	
42783 Corpo BSTC (grota) diâmetro 0,80 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo em Vias Urbanas	М	413,02 A incluir	
42784 Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo em Vias Urbanas	М	484,38 A incluir	
42785 Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo em Vias Urbanas	М	483,13 A incluir	
42786 Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo em Vias Urbanas	М	510,31 A incluir	
42787 Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo em Vias Urbanas	М	506,33 A incluir	
42788 Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-3 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo em Vias Urbanas	М	523,27 A incluir	
42789 Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo em Vias Urbanas	М	677,03 A incluir	
42790 Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo em Vias Urbanas	М	693,66 A incluir	
42791 Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	683,51 A incluir	
transporte do tubo em Vias Urbanas			

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.

Página: 25 de 31



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração

BDI : 29,63%

Data base: Janeiro/2017

Grupo de serviço: OBRAS DE ARTE CORRENTES E DRENAGEM - VIAS URBANAS

	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	
	Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-3 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	709,43	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas		4 004 00	
	Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	1.081,80	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas			
	Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	947,50	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas			
42795	Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	1.094,76	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas			
42796	Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	990,96	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas			
42797	Corpo BSTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-3 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	900,31	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas			
42798	Corpo BTTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	507,07	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas			
42799	Corpo BTTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	512,98	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas			
	Corpo BTTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	487.62	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas		,	
	Corpo BTTC (grota) diâmetro 0,60 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	498 01	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas	"	100,01	, t ii loidii
	Corpo BTTC (grota) diâmetro 0,80 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	м	1.014,61	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas	l Wi	1.014,01	Airician
	Corpo BTTC (grota) diâmetro 0,80 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	1.034,71	A incluir
	the state of the s	I IVI	1.034,71	Ainciuii
	transporte do tubo em Vias Urbanas	N4	4.070.04	A in aluin
	Corpo BTTC (grota) diâmetro 0,80 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	1.072,94	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas			
	Corpo BTTC (grota) diâmetro 0,80 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	1.058,01	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas			
	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	1.272,08	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas			
42807	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	1.268,31	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas			
42808	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	1.349,86	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas			
42809	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	1.337,92	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas			
	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,00 m CA-3 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	1.388,75	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas		, -	
	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	1.850,05	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas		,	
	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	М	1.899,94	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas	"	1.000,01	, t ii ioidii
	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	1.869,49	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas	l Wi	1.009,49	Airician
	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	2.000,08	A incluir
		IVI	2.000,00	Airiciuii
	transporte do tubo em Vias Urbanas	N4	4.047.07	A in aluin
	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,20 m CA-3 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	1.947,27	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas	—		
	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-1 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	3.064,34	A Incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas			
	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-1 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	2.661,45	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas			
42818	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-2 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	3.103,23	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas			
42819	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	2.791,85	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas			
42820	Corpo BTTC (grota) diâmetro 1,50 m CA-3 MF exclusive escavação e reaterro, inclusive	M	2.519,90	A incluir
	transporte do tubo em Vias Urbanas		,	
	Corpo de BDCC 1,00 x 1,00 m em Vias Urbanas	М	5.529,67	
	Corpo de BDCC 1,50 x 1,50 m projeto DNIT para H < = 2,50 m em Vias Urbanas	M	4.131,34	
	Corpo de BDCC 1,50 x 1,50 m projeto DNIT para 2,50 < H < 5,00 m em Vias Urbanas	M	4.314,12	
	Corpo de BDCC 2,00 x 1,20 m - tudo incluido conforme projeto em Vias Urbanas	M	6.007,67	
	Corpo de BDCC 2,00 x 1,20 m - tudo incluido coniorme projeto em vias orbanas	M	5.925,77	
	Corpo de BDCC 2,00 x 2,00 m projeto DNIT para 2,50 < H < 5,00 m em Vias Urbanas	M		
			6.595,23	
	Corpo de BDCC 2,00 x 2,50 m em Vias Urbanas	M	8.827,49	
	Corpo de BDCC 2,00 x 3,00 m projeto DNIT p/ 2,50 < H < 5,00 m em Vias Urbanas Corpo de BDCC 2,00 x 3,00 m projeto DNIT para H < = 2,50 m em Vias Urbanas	M	9.861,29	
	LOTDO DE BUILLE VIIII VIX IIII MINTOISTO LINII I NOTO HIZ - VISO MISMINIS IITHONOS	M	8.458,86	1

Página: 26 de 31



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração

BDI : 29,63%

Grupo de serviço: OBRAS DE ARTE CORRENTES E DRENAGEM - VIAS URBANAS

	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário Transporte
42828	Corpo de BDCC 2,50 x 2,00m - tudo incluído conforme projeto em Vias Urbanas	M	8.651,60
42830	Corpo de BDCC 2,50 x 2,50 m projeto DNIT p/ 2,50< H <5,00 m em Vias Urbanas	M	8.922,65
42829	Corpo de BDCC 2,50 x 2,50 m projeto DNIT para H<=2,50m em Vias Urbanas	M	7.990,98
42831	Corpo de BDCC 2,50 x 3,00 m projeto DNIT p/ H <= 2,50 m em Vias Urbanas	M	9.664,08
42832	Corpo de BDCC 2,50 x 3,00 m projeto DNIT p/ 2,50 < H < 5,00 m em Vias Urbanas	М	10.695,17
42834	Corpo de BDCC 3,00 x 3,00 m projeto DNIT p/ 2,50 < H < 5,00 m em Vias Urbanas	М	11.433,81
	Corpo de BDCC 3,00 x 3,00 m projeto DNIT para H <= 2,50 m em Vias Urbanas	М	10.600,44
	Corpo de BSCC 1,50 x 1,50 m projeto DNIT p/ H <= 2,50 m em Vias Urbanas	М	2.509,45
	Corpo de BSCC 1,50x1,50m projeto DNIT p/ 2,50< H <5,00m em Vias Urbanas	М	2.646,53
	Corpo de BSCC 2,00 x 2,00m projeto DNIT para 5,00 < H < 7,50 m em Vias Urbanas	M	4.320,11
	Corpo de BSCC 2,00x2,00m projeto DNIT p/ H<=2,50m em Vias Urbanas	M	3.556,95
	Corpo de BSCC 2,00x2,00m projeto DNIT p/ 2,50< H <5,00m em Vias Urbanas	M	4.000,25
	Corpo de BSCC 2,00x3,00m projeto DNIT p/ H<=2,50m em Vias Urbanas	M	5.139,67
	Corpo de BSCC 2,00x3,00m projeto DNIT p/ 2,50< H <5,00m em Vias Urbanas	M	6.469.79
	Corpo de BSCC 2,50 x 2,50 m, para H < = 2,50 m em Vias Urbanas	M	5.527,64
		M	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Corpo de BSCC 2,50x2,50m projeto DNIT para 2,50< H <5,00m em Vias Urbanas		5.523,65
	Corpo de BSCC 2,50x3,00m projeto DNIT para H<=2,50m em Vias Urbanas	M	6.364,26
	Corpo de BSCC 2,50x3,00m projeto DNIT para 2,50< H <5,00m em Vias Urbanas	M	7.577,81
	Corpo de BSCC 3,00x1,50 para 2,50m< H < 5,00m, em Vias Urbanas	М	6.590,93
	Corpo de BSCC 3,00x3,00m projeto DNIT para H<=2,50m em Vias Urbanas	M	6.922,95
	Corpo de BSCC 3,00x3,00m projeto DNIT para 2,50< H <5,00m em Vias Urbanas	M	7.908,37
	Corpo de BTCC 1,50 x 1,50 m projeto DNIT para H <= 2,50 m em Vias Urbanas	M	5.780,91
	Corpo de BTCC 1,50 x 1,50 m projeto DNIT para 2,50 < H < 5,00 m em Vias Urbanas	M	6.119,05
	Corpo de BTCC 2,00 x 2,00 m projeto DNIT para H <= 2,50 m em Vias Urbanas	М	8.443,64
42852	Corpo de BTCC 2,00 x 2,00 m projeto DNIT para 2,50 < H < 5,00 m em Vias Urbanas	M	8.980,52
42853	Corpo de BTCC 2,00 x 3,00 m projeto DNIT para H < = 2,50 m em Vias Urbanas	M	12.238,71
42854	Corpo de BTCC 2,00 x 3,00 m projeto DNIT para 2,50 < H < 5,00 m em Vias Urbanas	M	13.853,16
42855	Corpo de BTCC 2,50 x 2,50 m projeto DNIT para H < = 2,50 m em Vias Urbanas	М	11.036,55
42856	Corpo de BTCC 2,50 x 2,50 m projeto DNIT para 2,50 < H < 5,00 m em Vias Urbanas	М	12.364,32
	Corpo de BTCC 2,50 x 3,00 m projeto DNIT para H < = 2,50 m em Vias Urbanas	М	13.685,55
	Corpo de BTCC 2,50 x 3,00 m projeto DNIT para H < = 2,50 m em vias Urbanas	М	13.685,55
	Corpo de BTCC 2,50 x 3,00 m projeto DNIT para 2,50 < H < 5,00 m em Vias Urbanas	M	15.490,11
	Corpo de BTCC 3,00 x 3,00 m projeto DNIT para H < = 2,50 m em Vias Urbanas	M	14.712,46
	Corpo de BTCC 3,00 x 3,00 m projeto DNIT para 11 < = 2,30 m em Vias Urbanas	M	16.469,72
	Corta-rio (escavação mecânica em material de 1ª cat.) H=1,50 a 3,00 m em Vias Urbanas	M3	15,37
	Corta-rio (escavação mecânica em material de 1º cat.) H=1,50 a 3,00 m em Vias Urbanas	M3	30.76
		_	
	Corta-rio (escavação mecânica em material de 3º cat.) H=0,00 a 1,50m em Vias Urbanas	M3	133,92
	Corte e esmerilhamento de pontas de tubo de ferro fundido DN 500 a 200mm em Vias	M	22,21
	Urbanas		22.72
	Curva 90° de PVC, junta elástica PBA, D=75mm, fornecimento e assentamento em Vias	Ud	62,72
	Urbanas		
	Demolição manual alvenaria tijolo furado assentado com argamassa em Vias Urbanas	M3	199,42
	Demolição manual de concreto armado em Vias Urbanas	M3	294,32
	Demolição manual de concreto simples ou ciclópico em Vias Urbanas	M3	259,68
42870	Demolição mecânica de concreto em Vias Urbanas	M3	189,22
42880	Descida d'água concreto simples (degraus) c/ caiação (DSA-03) apoio em Vias Urbanas	Ud	733,51
40000	Deslocamento de cerca de tela galvanizada fio 12 malha 3" x 3", em Vias Urbanas	M	40,25 A incluir
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Dreno de alívio de pavimento (DP - DAP - 01), com tubo PVC d=50mm, geotêxtil não tecido	M	55,70 A incluir
42899	Dreno de alívio de pavimento (DP - DAP - 01), com tubo PVC d=50mm, geotêxtil não tecido RT 07 kN/m inclusive transporte da brita em Vias Urbanas	М	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
42899	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	M M	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
42899 42901	RT 07 kN/m inclusive transporte da brita em Vias Urbanas		55,70 A incluir
42899 42901 42900	RT 07 kN/m inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 100 mm em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 50 mm em Vias Urbanas	М	55,70 A incluir 33,21 20,33
42899 42901 42900 41185	RT 07 kN/m inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 100 mm em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 50 mm em Vias Urbanas Dreno em PEAD perfurado diâm. = 100 mm, inclusive transporte do tubo, em Vias Urbanas	M M	55,70 A incluir 33,21
42899 42901 42900 41185 42903	RT 07 kN/m inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 100 mm em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 50 mm em Vias Urbanas Dreno em PEAD perfurado diâm. = 100 mm, inclusive transporte do tubo, em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD d =100	M M M	55,70 A incluir 33,21 20,33 7,82 A incluir
42899 42901 42900 41185 42903	RT 07 kN/m inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 100 mm em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 50 mm em Vias Urbanas Dreno em PEAD perfurado diâm. = 100 mm, inclusive transporte do tubo, em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD d =100 mm, incluindo esc. mat. 3ª cat. e transporte do tubo em Vias Urbanas	M M M M	55,70 A incluir 33,21 20,33 7,82 A incluir 111,23 A incluir
42899 42901 42900 41185 42903 42904	RT 07 kN/m inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 100 mm em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 50 mm em Vias Urbanas Dreno em PEAD perfurado diâm. = 100 mm, inclusive transporte do tubo, em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD d =100 mm, incluindo esc. mat. 3ª cat. e transporte do tubo em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD d=100	M M M	55,70 A incluir 33,21 20,33 7,82 A incluir
42899 42901 42900 41185 42903	RT 07 kN/m inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 100 mm em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 50 mm em Vias Urbanas Dreno em PEAD perfurado diâm. = 100 mm, inclusive transporte do tubo, em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD d =100 mm, incluindo esc. mat. 3ª cat. e transporte do tubo em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD d=100 mm, inclusive esc. em mat. 1ª cat. e transporte do tubo em Vias Urbanas	M M M M	55,70 A incluir 33,21 20,33 7,82 A incluir 111,23 A incluir 87,24 A incluir
42899 42901 42900 41185 42903 42904	RT 07 kN/m inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 100 mm em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 50 mm em Vias Urbanas Dreno em PEAD perfurado diâm. = 100 mm, inclusive transporte do tubo, em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD d =100 mm, incluindo esc. mat. 3ª cat. e transporte do tubo em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD d=100 mm, inclusive esc. em mat. 1ª cat. e transporte do tubo em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H=0,40m c/tubo poroso PEAD d = 65 mm, incl.	M M M M	55,70 A incluir 33,21 20,33 7,82 A incluir 111,23 A incluir
42899 42901 42900 41185 42903 42904 42902	RT 07 kN/m inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 100 mm em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 50 mm em Vias Urbanas Dreno em PEAD perfurado diâm. = 100 mm, inclusive transporte do tubo, em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD d =100 mm, inclusindo esc. mat. 3ª cat. e transporte do tubo em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD d=100 mm, inclusive esc. em mat. 1ª cat. e transporte do tubo em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H=0,40m c/tubo poroso PEAD d = 65 mm, incl. esc. mat. 1ª cat., geotêxtil não tecido RT 07kN/m, V. Urbanas	M M M M	55,70 A incluir 33,21 20,33 7,82 A incluir 111,23 A incluir 87,24 A incluir
42899 42901 42900 41185 42903 42904 42902 42905	RT 07 kN/m inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 100 mm em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 50 mm em Vias Urbanas Dreno em PEAD perfurado diâm. = 100 mm, inclusive transporte do tubo, em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD d =100 mm, incluindo esc. mat. 3ª cat. e transporte do tubo em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD d=100 mm, inclusive esc. em mat. 1ª cat. e transporte do tubo em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H=0,40m c/tubo poroso PEAD d = 65 mm, incl. esc. mat. 1ª cat., geotêxtil não tecido RT 07kN/m, V. Urbanas Dreno ou Barbacã em tubo PVC, diâmetro de 2" em Vias Urbanas	M M M M M	55,70 A incluir 33,21 20,33 7,82 A incluir 111,23 A incluir 87,24 A incluir 93,54
42899 42901 42900 41185 42903 42904 42902 42905 43120	RT 07 kN/m inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 100 mm em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 50 mm em Vias Urbanas Dreno em PEAD perfurado diâm. = 100 mm, inclusive transporte do tubo, em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD d =100 mm, incluindo esc. mat. 3ª cat. e transporte do tubo em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD d=100 mm, inclusive esc. em mat. 1ª cat. e transporte do tubo em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H=0,40m c/tubo poroso PEAD d = 65 mm, incl. esc. mat. 1ª cat., geotêxtil não tecido RT 07kN/m, V. Urbanas Dreno ou Barbacã em tubo PVC, diâmetro de 2" em Vias Urbanas Dreno profundo com enchimento de areia, escavação em material 1ª categoria, inclusive	M M M M	55,70 A incluir 33,21 20,33 7,82 A incluir 111,23 A incluir 87,24 A incluir
42899 42901 42900 41185 42903 42904 42902 42905 43120	RT 07 kN/m inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 100 mm em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 50 mm em Vias Urbanas Dreno em PEAD perfurado diâm. = 100 mm, inclusive transporte do tubo, em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD d =100 mm, incluindo esc. mat. 3ª cat. e transporte do tubo em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD d=100 mm, inclusive esc. em mat. 1ª cat. e transporte do tubo em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H=0,40m c/tubo poroso PEAD d = 65 mm, incl. esc. mat. 1ª cat., geotêxtil não tecido RT 07kN/m, V. Urbanas Dreno ou Barbacã em tubo PVC, diâmetro de 2" em Vias Urbanas Dreno profundo com enchimento de areia, escavação em material 1ª categoria, inclusive transporte da areia, em vias Urbanas	M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	55,70 A incluir 33,21 20,33 7,82 A incluir 111,23 A incluir 87,24 A incluir 93,54 17,81 111,22 A incluir
42899 42901 42900 41185 42903 42904 42902 42905 43120 42906	RT 07 kN/m inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 100 mm em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 50 mm em Vias Urbanas Dreno em PEAD perfurado diâm. = 100 mm, inclusive transporte do tubo, em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD d =100 mm, incluindo esc. mat. 3ª cat. e transporte do tubo em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD d=100 mm, inclusive esc. em mat. 1ª cat. e transporte do tubo em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H=0,40m c/tubo poroso PEAD d = 65 mm, incl. esc. mat. 1ª cat., geotêxtil não tecido RT 07kN/m, V. Urbanas Dreno ou Barbacã em tubo PVC, diâmetro de 2" em Vias Urbanas Dreno profundo com enchimento de areia, escavação em material 1ª categoria, inclusive transporte da areia, em vias Urbanas Dreno profundo com enchimento de brita e areia (1:1) escavação em material 1ª categoria,	M M M M M	55,70 A incluir 33,21 20,33 7,82 A incluir 111,23 A incluir 87,24 A incluir 93,54
42899 42901 42900 41185 42903 42904 42902 42905 43120 42906	RT 07 kN/m inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 100 mm em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 50 mm em Vias Urbanas Dreno em PEAD perfurado diâm. = 100 mm, inclusive transporte do tubo, em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD d =100 mm, incluindo esc. mat. 3ª cat. e transporte do tubo em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD d=100 mm, inclusive esc. em mat. 1ª cat. e transporte do tubo em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H=0,40m c/tubo poroso PEAD d = 65 mm, incl. esc. mat. 1ª cat., geotêxtil não tecido RT 07kN/m, V. Urbanas Dreno ou Barbacã em tubo PVC, diâmetro de 2" em Vias Urbanas Dreno profundo com enchimento de areia, escavação em material 1ª categoria, inclusive transporte da areia, em vias Urbanas Dreno profundo com enchimento de brita e areia (1:1) escavação em material 1ª categoria, inclusive transporte da areia e da brita em Vias Urbanas	M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	55,70 A incluir 33,21 20,33 7,82 A incluir 111,23 A incluir 87,24 A incluir 93,54 17,81 111,22 A incluir 113,87 A incluir
42899 42901 42900 41185 42903 42904 42904 42905 43120 42906 42906	RT 07 kN/m inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 100 mm em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 50 mm em Vias Urbanas Dreno em PEAD perfurado diâm. = 100 mm, inclusive transporte do tubo, em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD d =100 mm, incluindo esc. mat. 3ª cat. e transporte do tubo em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD d=100 mm, inclusive esc. em mat. 1ª cat. e transporte do tubo em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H=0,40m c/tubo poroso PEAD d = 65 mm, incl. esc. mat. 1ª cat., geotêxtil não tecido RT 07kN/m, V. Urbanas Dreno ou Barbacã em tubo PVC, diâmetro de 2" em Vias Urbanas Dreno profundo com enchimento de areia, escavação em material 1ª categoria, inclusive transporte da areia, em vias Urbanas Dreno profundo com enchimento de brita e areia (1:1) escavação em material 1ª categoria, inclusive transporte da areia e da brita em Vias Urbanas Dreno profundo com enchimento de brita e areia (1:1) escavação em material 2ª categoria, inclusive transporte da areia e da brita em Vias Urbanas	M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	55,70 A incluir 33,21 20,33 7,82 A incluir 111,23 A incluir 87,24 A incluir 93,54 17,81 111,22 A incluir
42899 42901 42900 41185 42903 42904 42904 42905 43120 42906 42907	RT 07 kN/m inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 100 mm em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 50 mm em Vias Urbanas Dreno em PEAD perfurado diâm. = 100 mm, inclusive transporte do tubo, em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD d = 100 mm, inclusindo esc. mat. 3ª cat. e transporte do tubo em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD d=100 mm, inclusive esc. em mat. 1ª cat. e transporte do tubo em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H=0,40m c/tubo poroso PEAD d = 65 mm, incl. esc. mat. 1ª cat., geotêxtil não tecido RT 07kN/m, V. Urbanas Dreno ou Barbacã em tubo PVC, diâmetro de 2" em Vias Urbanas Dreno profundo com enchimento de areia, escavação em material 1ª categoria, inclusive transporte da areia, em vias Urbanas Dreno profundo com enchimento de brita e areia (1:1) escavação em material 1ª categoria, inclusive transporte da areia e da brita em Vias Urbanas Dreno profundo com enchimento de brita e areia (1:1) escavação em material 2ª categoria, inclusive transporte da areia e da brita em Vias Urbanas	M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	55,70 A incluir 33,21 20,33 7,82 A incluir 111,23 A incluir 87,24 A incluir 93,54 17,81 111,22 A incluir 113,87 A incluir
42899 42901 42900 41185 42903 42904 42904 42905 43120 42906 42907 42908	RT 07 kN/m inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 100 mm em Vias Urbanas Dreno de PVC D = 50 mm em Vias Urbanas Dreno em PEAD perfurado diâm. = 100 mm, inclusive transporte do tubo, em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD d =100 mm, incluindo esc. mat. 3ª cat. e transporte do tubo em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H = 0,90 m com tubo poroso tipo PEAD d=100 mm, inclusive esc. em mat. 1ª cat. e transporte do tubo em Vias Urbanas Dreno Longitudinal tipo Trincheira Drenante, H=0,40m c/tubo poroso PEAD d = 65 mm, incl. esc. mat. 1ª cat., geotêxtil não tecido RT 07kN/m, V. Urbanas Dreno ou Barbacã em tubo PVC, diâmetro de 2" em Vias Urbanas Dreno profundo com enchimento de areia, escavação em material 1ª categoria, inclusive transporte da areia, em vias Urbanas Dreno profundo com enchimento de brita e areia (1:1) escavação em material 1ª categoria, inclusive transporte da areia e da brita em Vias Urbanas Dreno profundo com enchimento de brita e areia (1:1) escavação em material 2ª categoria, inclusive transporte da areia e da brita em Vias Urbanas	M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	55,70 A incluir 33,21 20,33 7,82 A incluir 111,23 A incluir 87,24 A incluir 93,54 17,81 111,22 A incluir 113,87 A incluir

Página: 27 de 31



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração

BDI : 29,63%

Grupo de serviço: OBRAS DE ARTE CORRENTES E DRENAGEM - VIAS URBANAS

	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	
43122	Dreno profundo com tubo poroso, D=0,20 m com enchim. de brita, escav. material 3ª categoria (DPR-01), inclus. transporte brita e tubo, Vias Urbanas	М	99,97	A incluir
42913	Dreno profundo com tubo poroso, D=0,20m com enchim. de brita e areia, escav. material 2ª	М	133,72	A incluir
42910	categoria, inclusi. transp. areia,brita e tubo Vias Urbanas Dreno profundo D=0,10m c/ enchim.brita, areia (1:1) escav. em mat. 3ª categoria, incl.geotêxtil	М	220,04	A incluir
42909	não tecido RT 16kn/m, e transp. brita, areia V.Urbanas Dreno profundo D=0,10m c/ enchim.brita,areia (1:1) escav.mat. 1ª categoria, incl. geotêxtil não	М	143,20	A incluir
42911	tecido RT16 kn/m e transp. areia,brita- Vias Urbanas Dreno profundo D=0,20m com enchimento de areia, escavação em material 1ª categoria (DPS)	M	131,26	A incluir
42912	-01), inclusive transporte da areia e do tubo em Vias Urbanas Dreno profundo D=0,20m com enchimento de brita e areia, escavação em material 1ª	M	126,47	A incluir
	categoria, inclusive transporte da brita e da areia, em Vias Urbanas Dreno profundo para corte em solo, com enchimento em brita revestido com geotêxtil não	M		A incluir
	tecido RT-16, inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Dreno profundo solo c/tubo PEAD perfur. D=100mm envolto geotêxtil não tecido RT16kn,	M		A incluir
	preench.c/brita, inclus.transp.tubo exclus transp.brita V Urbanas Dreno sub-horizontal D = 50 mm em PVC inclus. escavação em alteração de rocha, geotêxtil	M	721,90	
	não tecido RT-16 exclusive transp. em Vias Urbanas	M		
	Dreno sub-horizontal D = 50 mm em PVC inclus.escavação em rocha sã, geotêxtil não tecido RT-16, exclusive transportes em Vias Urbanas		930,74	
	Dreno sub-horizontal D=50 mm inclusive geotêxtil não tecido RT 16 kn/m, em PVC, exclusive transportes em Vias Urbanas	М	513,71	
	Dreno sub-superficial rocha (h=0,55m) c/tubo PEAD perfur.d=100mm, env. geotêxtil RT-16, preenc.c/ brita, incl. transp. tubo, excl. transp brita-Vias Urb	М	70,59	A incluir
42920	Dreno vertical D = 75 mm em PVC, inclusive geotêxtil não tecido RT-16, exclusive transportes, em Vias Urbanas	М	520,95	
42921	Eletroduto de ferro galvanizado DN 4", inclusive conexões, exclusive escavação e reaterro, fornecimento e assentamento, em Vias Urbanas	М	103,96	
42922	Eletroduto para rede de lógica, inclusive conexões, em Vias Urbanas	М	21,90	
	Eletroduto PVC diâmetro 75mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas	М	27,06	
	Eletroduto PVC rígido roscável diâm. 50 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas	М	13,18	
	Eletroduto tipo Kanaflex diâmetro 1 1/4", fornecimento e assentamento em Vias Urbanas	М	12,87	
	Eletroduto tipo Kanaflex diâmetro 1 1/2", fornecimento e assentamento em Vias Urbanas	М	16,04	
	Eletroduto tipo Kanaflex diâmetro 2", fornecimento e assentamento em Vias Urbanas	M	21,02	
	Eletroduto tipo Kanaflex diâmetro 4", fornecimento e assentamento em Vias Urbanas	M	35,64	
	Escada de madeira executada sobre terreno inclinado, com 80 cm de largura mínima em Vias Urbanas	M	68,49	
12011	Escavação manual em mat. 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m c/ esgotamento em Vias Urbanas	M3	67,13	
	Escavação manual em mat. 1º cat. H= 0,00 a 1,50 m em Vias Urbanas	M3	63,44	
	Escavação manual em mat. 1ª cat. H= 1,50 a 3,00 m c/ esgotamento em Vias Urbanas	M3	94,79	
	Escavação manual em mat. 1ª cat. H= 1,50 a 3,00 m em Vias Urbanas	M3	93,51	
	Escavação manual em mat. 1ª cat. H= 3,00 a 4,50 m c/ esgotamento, em Vias Urbanas	M3	136,28	
42947	Escavação manual em mat. 1ª cat. H= 3,00 a 4,50 m, em Vias Urbanas	M3	138,60	
42949	Escavação manual em mat. 2ª cat. H= 0,00 a 1,50 m c/ esgotamento, em Vias Urbanas	М3	140,33	
42950	Escavação manual em mat. 2ª cat. H= 0,00 a 1,50 m s/ detonação, em Vias Urbanas	M3	143,00	
42951	Escavação manual em mat. 2ª cat. H= 1,50 a 3,00 m c/ esgotamento, em Vias Urbanas	M3	172,49	
	Escavação manual em mat. 2ª cat. H= 1,50 a 3,00 m s/ detonação, em Vias Urbanas	M3	177,96	
	Escavação manual em mat. 2ª cat. H= 3,00 a 4,50 m c/ esgotamento, em Vias Urbanas	M3	299,57	
42953				
		M3	316.08	
42954	Escavação manual em mat. 2ª cat. H= 3,00 a 4,50 m s/ detonação, em Vias Urbanas	M3 M3	316,08 390.75	
42954 42955	Escavação manual em mat. 2ª cat. H= 3,00 a 4,50 m s/ detonação, em Vias Urbanas Escavação manual em mat. 3ª cat. H= 0,00 a 1,50 m, a fogo, em Vias Urbanas	M3	390,75	
42954 42955 42956	Escavação manual em mat. 2ª cat. H= 3,00 a 4,50 m s/ detonação, em Vias Urbanas Escavação manual em mat. 3ª cat. H= 0,00 a 1,50 m, a fogo, em Vias Urbanas Escavação manual furos, valetas mat. 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m (dim. reduz.), em Vias Urbanas Escavação manual furos, valetas mat. 2ª cat. H= 0,00 a 1,50 m s/detonação (dim. reduz.), em		•	
42954 42955 42956 42957	Escavação manual em mat. 2ª cat. H= 3,00 a 4,50 m s/ detonação, em Vias Urbanas Escavação manual em mat. 3ª cat. H= 0,00 a 1,50 m, a fogo, em Vias Urbanas Escavação manual furos, valetas mat. 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m (dim. reduz.), em Vias Urbanas Escavação manual furos, valetas mat. 2ª cat. H= 0,00 a 1,50 m s/detonação (dim. reduz.), em Vias Urbanas Escavação mecânica de valas em material de 1ª categoria, 3,00 a 4,50 m, c/ esgotamento,	M3 M3	390,75 93,51 212,85	A incluir
42954 42955 42956 42957 42958	Escavação manual em mat. 2ª cat. H= 3,00 a 4,50 m s/ detonação, em Vias Urbanas Escavação manual em mat. 3ª cat. H= 0,00 a 1,50 m, a fogo, em Vias Urbanas Escavação manual furos, valetas mat. 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m (dim. reduz.), em Vias Urbanas Escavação manual furos, valetas mat. 2ª cat. H= 0,00 a 1,50 m s/detonação (dim. reduz.), em Vias Urbanas Escavação mecânica de valas em material de 1ª categoria, 3,00 a 4,50 m, c/ esgotamento, carga do material, transp. material p/ bota-fora -Vias Urbanas Escavação mecânica de valas em 1ª categoria, profundidade de 4,50 a 6,00 m com	M3 M3 M3	390,75 93,51 212,85 233,93	
42954 42955 42956 42957 42958 42959	Escavação manual em mat. 2ª cat. H= 3,00 a 4,50 m s/ detonação, em Vias Urbanas Escavação manual em mat. 3ª cat. H= 0,00 a 1,50 m, a fogo, em Vias Urbanas Escavação manual furos, valetas mat. 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m (dim. reduz.), em Vias Urbanas Escavação manual furos, valetas mat. 2ª cat. H= 0,00 a 1,50 m s/detonação (dim. reduz.), em Vias Urbanas Escavação mecânica de valas em material de 1ª categoria, 3,00 a 4,50 m, c/ esgotamento, carga do material, transp. material p/ bota-fora -Vias Urbanas Escavação mecânica de valas em 1ª categoria, profundidade de 4,50 a 6,00 m com esgotamento, transp. DMT=20km, descarga e espalhamento, em Vias Urbanas Escavação mecânica em material de 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m c/ esgotamento, em Vias	M3 M3 M3	390,75 93,51 212,85 233,93	A incluir
42954 42955 42956 42957 42958 42959	Escavação manual em mat. 2ª cat. H= 3,00 a 4,50 m s/ detonação, em Vias Urbanas Escavação manual em mat. 3ª cat. H= 0,00 a 1,50 m, a fogo, em Vias Urbanas Escavação manual furos, valetas mat. 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m (dim. reduz.), em Vias Urbanas Escavação manual furos, valetas mat. 2ª cat. H= 0,00 a 1,50 m s/detonação (dim. reduz.), em Vias Urbanas Escavação mecânica de valas em material de 1ª categoria, 3,00 a 4,50 m, c/ esgotamento, carga do material, transp. material p/ bota-fora -Vias Urbanas Escavação mecânica de valas em 1ª categoria, profundidade de 4,50 a 6,00 m com esgotamento, transp. DMT=20km, descarga e espalhamento, em Vias Urbanas Escavação mecânica em material de 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m c/ esgotamento, em Vias Urbanas Escavação mecânica em material de 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m c/ esgotamento, em Vias	M3 M3 M3 M3 M3	390,75 93,51 212,85 233,93 236,12	A incluir
42954 42955 42956 42957 42958 42959 42961 42962	Escavação manual em mat. 2ª cat. H= 3,00 a 4,50 m s/ detonação, em Vias Urbanas Escavação manual em mat. 3ª cat. H= 0,00 a 1,50 m, a fogo, em Vias Urbanas Escavação manual furos, valetas mat. 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m (dim. reduz.), em Vias Urbanas Escavação manual furos, valetas mat. 2ª cat. H= 0,00 a 1,50 m s/detonação (dim. reduz.), em Vias Urbanas Escavação mecânica de valas em material de 1ª categoria, 3,00 a 4,50 m, c/ esgotamento, carga do material, transp. material p/ bota-fora -Vias Urbanas Escavação mecânica de valas em 1ª categoria, profundidade de 4,50 a 6,00 m com esgotamento, transp. DMT=20km, descarga e espalhamento, em Vias Urbanas Escavação mecânica em material de 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m c/ esgotamento, em Vias Urbanas Escavação mecânica em material de 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m c/ esgotamento, em Vias Urbanas	M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3	390,75 93,51 212,85 233,93 236,12 20,36	A incluir
42954 42955 42956 42957 42958 42959 42961 42962	Escavação manual em mat. 2ª cat. H= 3,00 a 4,50 m s/ detonação, em Vias Urbanas Escavação manual em mat. 3ª cat. H= 0,00 a 1,50 m, a fogo, em Vias Urbanas Escavação manual furos, valetas mat. 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m (dim. reduz.), em Vias Urbanas Escavação manual furos, valetas mat. 2ª cat. H= 0,00 a 1,50 m s/detonação (dim. reduz.), em Vias Urbanas Escavação mecânica de valas em material de 1ª categoria, 3,00 a 4,50 m, c/ esgotamento, carga do material, transp. material p/ bota-fora -Vias Urbanas Escavação mecânica de valas em 1ª categoria, profundidade de 4,50 a 6,00 m com esgotamento, transp. DMT=20km, descarga e espalhamento, em Vias Urbanas Escavação mecânica em material de 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m c/ esgotamento, em Vias Urbanas Escavação mecânica em material de 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m c/ esgotamento, em Vias Urbanas Escavação mecânica em material de 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m, em Vias Urbanas	M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3	390,75 93,51 212,85 233,93 236,12 20,36 20,36	A incluir
42954 42955 42956 42957 42958 42959 42961 42962 42960 42964	Escavação manual em mat. 2ª cat. H= 3,00 a 4,50 m s/ detonação, em Vias Urbanas Escavação manual em mat. 3ª cat. H= 0,00 a 1,50 m, a fogo, em Vias Urbanas Escavação manual furos, valetas mat. 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m (dim. reduz.), em Vias Urbanas Escavação manual furos, valetas mat. 2ª cat. H= 0,00 a 1,50 m s/detonação (dim. reduz.), em Vias Urbanas Escavação mecânica de valas em material de 1ª categoria, 3,00 a 4,50 m, c/ esgotamento, carga do material, transp. material p/ bota-fora -Vias Urbanas Escavação mecânica de valas em 1ª categoria, profundidade de 4,50 a 6,00 m com esgotamento, transp. DMT=20km, descarga e espalhamento, em Vias Urbanas Escavação mecânica em material de 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m c/ esgotamento, em Vias Urbanas Escavação mecânica em material de 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m c/ esgotamento, em Vias Urbanas Escavação mecânica em material de 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m, em Vias Urbanas Escavação mecânica em material de 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m, em Vias Urbanas Escavação mecânica em material de 1ª cat. H= 1,50 a 3,00 m c/ esgotamento, em Vias Urbanas	M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3	390,75 93,51 212,85 233,93 236,12 20,36 20,36 12,75 21,51	A incluir
42954 42955 42956 42957 42958 42959 42961 42962 42964 42964	Escavação manual em mat. 2ª cat. H= 3,00 a 4,50 m s/ detonação, em Vias Urbanas Escavação manual em mat. 3ª cat. H= 0,00 a 1,50 m, a fogo, em Vias Urbanas Escavação manual furos, valetas mat. 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m (dim. reduz.), em Vias Urbanas Escavação manual furos, valetas mat. 2ª cat. H= 0,00 a 1,50 m s/detonação (dim. reduz.), em Vias Urbanas Escavação mecânica de valas em material de 1ª categoria, 3,00 a 4,50 m, c/ esgotamento, carga do material, transp. material p/ bota-fora -Vias Urbanas Escavação mecânica de valas em 1ª categoria, profundidade de 4,50 a 6,00 m com esgotamento, transp. DMT=20km, descarga e espalhamento, em Vias Urbanas Escavação mecânica em material de 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m c/ esgotamento, em Vias Urbanas Escavação mecânica em material de 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m c/ esgotamento, em Vias Urbanas Escavação mecânica em material de 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m, em Vias Urbanas Escavação mecânica em material de 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m, em Vias Urbanas Escavação mecânica em material de 1ª cat. H= 0,00 a 1,50 m, em Vias Urbanas	M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3 M3	390,75 93,51 212,85 233,93 236,12 20,36 20,36	A incluir

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.

Página: 28 de 31



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração

BDI : 29,63% Data base: Janeiro/2017

Grupo de serviço: OBRAS DE ARTE CORRENTES E DRENAGEM - VIAS URBANAS

	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	
42965	Escavação mecânica em material de 1ª cat. H= 3,00 a 4,50 m, em Vias Urbanas	M3	16,10	
42968	Escavação mecânica em material de 2ª cat. H= 0,00 a 1,50 m c/ esgotamento, em Vias	M3	30,03	
	Urbanas			
42967	Escavação mecânica em material de 2ª cat. H= 0,00 a 1,50 m, em Vias Urbanas	M3	23,20	
42970	Escavação mecânica em material de 2ª cat. H= 1,50 a 3,00 m c/ esgotamento, em Vias	M3	34,28	
42310	Urbanas	IVIO	04,20	
40000		140	07.74	
	Escavação mecânica em material de 2ª cat. H= 1,50 a 3,00 m, em Vias Urbanas	M3	27,74	
42973	Escavação mecânica em material de 2ª cat. H= 3,00 a 4,50 m c/ esgotamento, em Vias	M3	40,67	
	Urbanas			
42979	Escavação mecânica em material de 2º cat. H= 3,00 a 4,50 m c/ esgotamento em Vias	M3	40,67	
	Urbanas			
42971	Escavação mecânica em material de 2ª cat. H= 3,00 a 4,50 m, em Vias Urbanas	МЗ	34,72	
	Escoramento de cavas e valas, inclusive fornecimento e transporte das madeiras, em Vias	M2		A incluir
42301	Urbanas	IVIZ	109,04	Airician
10000		140	101.00	A : 1 :
42982	Escoramento e cimbramento (bueiro celular), inclusive fornecimento e transporte das madeiras	M3	131,83	A incluir
	, em Vias Urbanas			
42987	Forma especial de madeira para meio fio, inclusive fornecimento e transporte das madeiras	M2	76,59	A incluir
	em Vias Urbanas			
42988	Forma especial de madeira para sarjeta (gabarito), inclusive fornecimento e transporte das	M2	64 67	A incluir
000	madeiras, em Vias Urbanas		3 1,07	
40000	,	NAO	7 7-	
	Forma metálica para meio fio, em Vias Urbanas	M2	7,75	
42991	Formas planas de madeira com 01 (um) reaproveitamento, inclusive fornecimento e transporte	M2	114,24	A incluir
	das madeiras, em Vias Urbanas			
42992	Formas planas de madeira com 02 (dois) reaproveitamentos, inclusive fornecimento e	M2	96,06	A incluir
	transporte das madeiras, em Vias Urbanas			
42993	Formas planas de madeira com 04 (quatro) reaproveitamentos, inclusive fornecimento e	M2	80.68	A incluir
72000	transporte das madeiras, em Vias Urbanas	IVIZ	00,00	/ Ciriolan
40004		140	100.10	A in aluin
42994	Formas planas de madeira sem reaproveitamento (forma perdida), inclusive fornecimento e	M2	166,49	A incluir
	transporte das madeiras em Vias Urbanas			
43070	Gabião manta/colchão, p/ revest. canal em malha hex 6x8mm Zn-Al/PVC, e=2,8mm,h=0,23m,	M2	223,93	
	inclus.aquis./assentam. pedra mão, exclus. transp., Vias Urbanas			
42995	Gabiões com caixas e sacos galvanizados, com geotêxtil não tecido RT 07 kN/m, em Vias	МЗ	431 92	A incluir
12000	Urbanas	""	101,02	, t ii loidii
40000		140	200.40	A :1
	Gabiões com caixas galvanizadas, sem manta, em Vias Urbanas	M3		A incluir
	Geotêxtil não tecido RT-16 kn/m, fornecimento e aplicação em Vias Urbanas	M2	9,08	
43011	Geotêxtil não-tecido com resistência longitudinal a tração 10kN/m, fornecimento e aplicação	M2	6,84	
	em Vias Urbanas			
43003	Lastro de brita, inclusive transporte da brita em Vias Urbanas	M3	116.35	A incluir
	Limpeza e apicoamento manual de superfície de rocha em Vias Urbanas	M2	38,51	
	Limpeza e desobstrução de BDTC e BDCC em Vias Urbanas	M	35,15	
	Limpeza e desobstrução de BQTC em Vias Urbanas	M	56,82	
	Limpeza e desobstrução de BSTC e BSCC em Vias Urbanas	М	18,48	
	Limpeza e desobstrução de BTTC e BTCC em Vias Urbanas	M	51,81	
43009	Limpeza e preparo de superfície de aço em Vias Urbanas	M2	100,21	
43018	Meio fio de concreto pré-moldado (12 x 30 x 15) cm, inclusive caiação e transporte do meio fio	М	56.07	A incluir
	em Vias Urbanas		,	
43016	Meio fio de concreto pré-moldado (1,20 m x 0,12 m x 0,15 m x 0,30 m),exclusive transporte,	М	55,31	
43010		I IVI	33,31	
1001-	em Vias Urbanas	├	<u> </u>	
43019	Meio fio de pedra (fornecimento e assentamento), inclusive caiação e transporte do meio fio	M	61,15	A incluir
	em Vias Urbanas			
43026	Montagem e desmontagem de escoramento tubular normal, em obras de arte na densidade de	M	22,68	
	5m de tubo por m³ de escoramento em Vias Urbanas			
43033	Muro de testa em concreto para saída de dreno profundo em rocha, inclusive transporte do	Ud	1.110,89	A incluir
10000		54	1.110,03	
4000-	tubo em Vias Urbanas	N40	-1	
	Pedra de mão p/ (concreto ciclópico ou alvenaria) rocha paga em medição em Vias Urbanas	M3	54,54	
43038	Pescoço de poço de visita H=0,30m, diâm. = 0,60 m, fornecimento, assentamento e transporte	Ud	139,66	A incluir
	em Vias Urbanas			
43039	Pintura com nata de cimento em Vias Urbanas	M2	5,28	
	Pintura interna ou externa sobre ferro, com tinta a base de resina de borracha clorada em Vias	M2	47,32	
.00 10	Urbanas		11,02	
40040		MO	0.04	
	Plataforma ou passarela de pinho de 1ª ou similar, 1" x 12", em Vias Urbanas	M2	2,94	
	Poço de visita em bloco pré-moldado para d=0,30 e 0,40 m (0,80 x 0,8 0m), em Vias Urbanas	Ud	2.359,84	
43044	Poço de visita em bloco pré-moldado para d=0,60 m (1,00 x 1,00 m), em Vias Urbanas	Ud	2.761,63	
	Poço de visita em bloco pré-moldado para d=0,80m (1,20x1,20m), em Vias Urbanas	Ud	3.294,01	
	,		3.639,31	
41169	Poco de visita em bloco pré-moldado para d=1 00m (1 30x1 30m) (Vias Urbanas)	ו ואו ו		
41169 41170	Poço de visita em bloco pré-moldado para d=1,00m (1,30x1,30m) (Vias Urbanas)	Ud		
41169 41170 41171	Poço de visita em bloco pré-moldado para d=1,00m (1,30x1,30m) (Vias Urbanas) Poço de visita em bloco pré-moldado para d=1,20m (1,50x1,50m), em Vias Urbanas Poço de Visita para BSTC diâm. 0,40 m em blocos de concreto, em Vias Urbanas	Ud Ud Ud	4.376,90 1.302,35	

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.

Página: 29 de 31



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração

BDI : 29,63%

Data base: Janeiro/2017

Grupo de serviço: OBRAS DE ARTE CORRENTES E DRENAGEM - VIAS URBANAS

	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	
	Poço de visita para BSTC diâm. 0,60 m em blocos de concreto, em Vias Urbanas	Ud	1.726,46	
	Poço de visita para BSTC diâm. 0,80 m em blocos de concreto, em Vias Urbanas	Ud	2.140,38	
43050	Poço de visita (tubo D=0,40 m) H=1,50 m com tampão F.F.A.P., inclusive escavação e	Ud	3.680,81	A incluir
	transporte do tampão, em Vias Urbanas			
43051	Poço de visita (tubo D=0,60 m) H=1,70 m com tampão F.F.A.P., inclusive escavação e	Ud	4.093,02	A incluir
	transporte do tampão, em Vias Urbanas			
43052	Poço de visita (tubo D=0,80 m) H=1,90 m com tampão F.F.A.P., inclusive escavação e	Ud	4.505,25	A incluir
	transporte do tampão, em Vias Urbanas		,	
13053	Poço de visita (tubo D=1,00 m) H=2,10 m com tampão F.F.A.P., inclusive escavação e	Ud	4.917,47	A incluir
43033		04	4.517,47	Airiciaii
10051	transporte do tampão, em Vias Urbanas	140	40.05	
43054	Preparo manual de talude, compreendendo acerto, raspagem eventual de até 0,30 m de prof.	M2	10,65	
	e afastamento lateral, em Vias Urbanas			
43055	Preparo manual de terreno, compreendendo acerto raspagem até 25 cm de profundidade e	M2	8,56	
	afastamento lateral do material excedente, em Vias Urbanas			
43056	Reaterro com areia, tudo incluído, em Vias Urbanas	M3	73,69	A incluir
43058	Reaterro de cavas c/ compactação manual (apiloamento) (dim. reduz.), em Vias Urbanas	M3	96,83	
	Reaterro de cavas c/ compactação manual (apiloamento) em Vias Urbanas	M3	66,77	
	Reaterro de cavas c/ compactação mecânica (compactador manual), em Vias Urbanas	M3	42,63	
	Recuperação de poço de visita inclusive fornecimento tampão F.F.A.P., em Vias Urbanas	Ud		A incluir
	Rede em PVC Vinilfort ou similar DN = 200 mm, em Vias Urbanas	M	253,37	, i ii ioiuii
	Religação de rede de água em PVC DN 20 mm, inclusive conexões, em Vias Urbanas	M	18,82	
	Religação de rede de água em PVC DN 25 mm, inclusive conexões, em Vias Urbanas	M	23,08	
	Religação de rede de água em PVC DN 32 mm, inclusive conexões, em Vias Urbanas	М	29,10	
	Religação de rede de água em PVC DN 75 mm, inclusive conexões, em Vias Urbanas	M	59,77	
43063	Religação de rede de água em PVC PBA CL 15 DN 100 mm, inclusive conexões, em Vias	M	94,48	
	Urbanas			
43068	Remanejamento de ligação e religação de redes de esgoto, em Vias Urbanas	М	76,06	
	Remoção de bueiros existentes, em Vias Urbanas	М		A incluir
	Rip-rap c/ argamassa cimento areia 1:6, inclusive aquisição e transporte dos materiais, em	M3		A incluir
1007 1	Vias Urbanas	1410	000,12	, t ii ioidii
40070			00.00	
	Sarjeta de concreto DP-1 (0,081 m³/m) calha triangular, inclusive caiação, em Vias Urbanas	M	89,69	
	Sarjeta de concreto DP-2 (0,085 m³/m) calha triangular, inclusive caiação, em Vias Urbanas	M	93,59	
	Sarjeta de concreto SCA 40/10 - em Vias Urbanas	М		A incluir
	Sarjeta de concreto (SCA 70/15) calha triangular, inclusive caiação, em Vias Urbanas	M	103,30	
43085	Sarjeta de concreto (SCA 90/10) calha triangular, inclusive caiação, em Vias Urbanas	M	180,28	
43083	Sarjeta de concreto (STC - 02) calha triangular em corte/aterro, inclusive caiação, em Vias	M	87,79	
	Urbanas			
43084	Sarjeta de concreto (STC - 04) calha triangular de bancada em corte, inclusive caiação, em	М	65,99	
	Vias Urbanas		,	
43086	Tampa de concreto em grelha, fornecimento, assentamento e transporte, em Vias Urbanas	Ud	234 37	A incluir
	Tampão F.F.A.P. com 100 kg, fornecimento, assentamento e transporte em Vias Urbanas	Ud		A incluir
	Tapume de vedação e proteção, executado com chapas de compensado resinado com 6 mm	M2		Airiciuii
43069		IVIZ	41,61	
	de espessura, exclusive pintura, em Vias Urbanas			
	Tela de aço soldada Telcon Q-138 ou similar, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas	M2	34,05	
43088	Tela de proteção de segurança de PVC cor laranja com suporte para sinalização de obras	M	24,20	A incluir
	em Vias Urbanas			
	Terminal de dreno de alívio de pavimento (DP - TDA - 01) em Vias Urbanas	Ud	374,38	A incluir
43092	Transporte de materiais encosta abaixo, serviço manual, inclusive carga e descarga em Vias	t dam	24,33	
	Urbanas			
43093	Transporte de materiais encosta acima, serviço manual, inclusive carga e descarga em Vias	t dam	32,91	
	Urbanas	1	02,01	
10000				
		M	304.42	A incluir
	Transposição de segmento de sarjeta - TSS 01, inclusive transporte do tubo de concreto em	М	304,42	A incluir
43094	Transposição de segmento de sarjeta - TSS 01, inclusive transporte do tubo de concreto em Vias Urbanas			
43094	Transposição de segmento de sarjeta - TSS 01, inclusive transporte do tubo de concreto em Vias Urbanas Trincheira drenante cega (0,50 x 1,70) m, com utilização de geotêxtil não tecido Rt-16 kn/m,	M M		A incluir A incluir
43094 43095	Transposição de segmento de sarjeta - TSS 01, inclusive transporte do tubo de concreto em Vias Urbanas Trincheira drenante cega (0,50 x 1,70) m, com utilização de geotêxtil não tecido Rt-16 kn/m, inclusive transporte da brita em Vias Urbanas	М	421,89	
43094 43095 43096	Transposição de segmento de sarjeta - TSS 01, inclusive transporte do tubo de concreto em Vias Urbanas Trincheira drenante cega (0,50 x 1,70) m, com utilização de geotêxtil não tecido Rt-16 kn/m, inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Trincheira drenante em madeira em Vias Urbanas	M M		
43094 43095 43096	Transposição de segmento de sarjeta - TSS 01, inclusive transporte do tubo de concreto em Vias Urbanas Trincheira drenante cega (0,50 x 1,70) m, com utilização de geotêxtil não tecido Rt-16 kn/m, inclusive transporte da brita em Vias Urbanas	М	421,89	
43094 43095 43096 43098	Transposição de segmento de sarjeta - TSS 01, inclusive transporte do tubo de concreto em Vias Urbanas Trincheira drenante cega (0,50 x 1,70) m, com utilização de geotêxtil não tecido Rt-16 kn/m, inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Trincheira drenante em madeira em Vias Urbanas	M M	421,89 514,28	
43094 43095 43096 43098 43097	Transposição de segmento de sarjeta - TSS 01, inclusive transporte do tubo de concreto em Vias Urbanas Trincheira drenante cega (0,50 x 1,70) m, com utilização de geotêxtil não tecido Rt-16 kn/m, inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Trincheira drenante em madeira em Vias Urbanas Tubo de PVC NBR 5648 diâmetro 50 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo de PVC NBR 5648 diâmetro 75 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas	M M M	421,89 514,28 18,39	A incluir
43094 43095 43096 43098 43097 43099	Transposição de segmento de sarjeta - TSS 01, inclusive transporte do tubo de concreto em Vias Urbanas Trincheira drenante cega (0,50 x 1,70) m, com utilização de geotêxtil não tecido Rt-16 kn/m, inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Trincheira drenante em madeira em Vias Urbanas Tubo de PVC NBR 5648 diâmetro 50 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo de PVC NBR 5648 diâmetro 75 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo de PVC PBA diâmetro 300 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas	M M M M M	421,89 514,28 18,39 26,31 212,56	A incluir
43094 43095 43096 43097 43099 43100	Transposição de segmento de sarjeta - TSS 01, inclusive transporte do tubo de concreto em Vias Urbanas Trincheira drenante cega (0,50 x 1,70) m, com utilização de geotêxtil não tecido Rt-16 kn/m, inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Trincheira drenante em madeira em Vias Urbanas Tubo de PVC NBR 5648 diâmetro 50 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo de PVC NBR 5648 diâmetro 75 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo de PVC PBA diâmetro 300 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo de PVC rígido série R diâmetro 100 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas	M M M M M M	421,89 514,28 18,39 26,31 212,56 30,65	A incluir
43094 43095 43096 43097 43099 43100 43101	Transposição de segmento de sarjeta - TSS 01, inclusive transporte do tubo de concreto em Vias Urbanas Trincheira drenante cega (0,50 x 1,70) m, com utilização de geotêxtil não tecido Rt-16 kn/m, inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Trincheira drenante em madeira em Vias Urbanas Tubo de PVC NBR 5648 diâmetro 50 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo de PVC NBR 5648 diâmetro 75 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo de PVC PBA diâmetro 300 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo de PVC rígido série R diâmetro 100 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo irrifort agropecuário diâmetro 32 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas	M M M M M M M	421,89 514,28 18,39 26,31 212,56 30,65 7,22	A incluir
43094 43095 43096 43098 43097 43099 43100 43101 43102	Transposição de segmento de sarjeta - TSS 01, inclusive transporte do tubo de concreto em Vias Urbanas Trincheira drenante cega (0,50 x 1,70) m, com utilização de geotêxtil não tecido Rt-16 kn/m, inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Trincheira drenante em madeira em Vias Urbanas Tubo de PVC NBR 5648 diâmetro 50 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo de PVC NBR 5648 diâmetro 75 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo de PVC PBA diâmetro 300 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo de PVC rígido série R diâmetro 100 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo irrifort agropecuário diâmetro 32 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo para irrigação linha fixa PN40 50 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas	M M M M M M M M	421,89 514,28 18,39 26,31 212,56 30,65 7,22 9,28	A incluir
43094 43095 43096 43098 43097 43100 43101 43102 43103	Transposição de segmento de sarjeta - TSS 01, inclusive transporte do tubo de concreto em Vias Urbanas Trincheira drenante cega (0,50 x 1,70) m, com utilização de geotêxtil não tecido Rt-16 kn/m, inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Trincheira drenante em madeira em Vias Urbanas Tubo de PVC NBR 5648 diâmetro 50 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo de PVC NBR 5648 diâmetro 75 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo de PVC PBA diâmetro 300 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo de PVC rígido série R diâmetro 100 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo irrifort agropecuário diâmetro 32 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo para irrigação linha fixa PN40 50 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo PVC PBA diâmetro 150 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas	M M M M M M M M M M M M	421,89 514,28 18,39 26,31 212,56 30,65 7,22 9,28 37,95	A incluir
43094 43095 43096 43098 43097 43100 43101 43102 43103 42614	Transposição de segmento de sarjeta - TSS 01, inclusive transporte do tubo de concreto em Vias Urbanas Trincheira drenante cega (0,50 x 1,70) m, com utilização de geotêxtil não tecido Rt-16 kn/m, inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Trincheira drenante em madeira em Vias Urbanas Tubo de PVC NBR 5648 diâmetro 50 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo de PVC NBR 5648 diâmetro 75 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo de PVC PBA diâmetro 300 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo de PVC rígido série R diâmetro 100 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo irrifort agropecuário diâmetro 32 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo para irrigação linha fixa PN40 50 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo PVC PBA diâmetro 150 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo PVC PBA diâmetro 150 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas	M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	421,89 514,28 18,39 26,31 212,56 30,65 7,22 9,28 37,95 243,76	A incluir
43094 43095 43096 43098 43097 43099 43100 43101 43102 43103 42614	Transposição de segmento de sarjeta - TSS 01, inclusive transporte do tubo de concreto em Vias Urbanas Trincheira drenante cega (0,50 x 1,70) m, com utilização de geotêxtil não tecido Rt-16 kn/m, inclusive transporte da brita em Vias Urbanas Trincheira drenante em madeira em Vias Urbanas Tubo de PVC NBR 5648 diâmetro 50 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo de PVC NBR 5648 diâmetro 75 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo de PVC PBA diâmetro 300 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo de PVC rígido série R diâmetro 100 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo irrifort agropecuário diâmetro 32 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo para irrigação linha fixa PN40 50 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas Tubo PVC PBA diâmetro 150 mm, fornecimento e assentamento em Vias Urbanas	M M M M M M M M M M M M	421,89 514,28 18,39 26,31 212,56 30,65 7,22 9,28 37,95	A incluir

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.

Página: 30 de 31



Tabela de preços : 212 - Referencial de Preços Janeiro 2017 com desoneração

BDI : 29,63%

Data base: Janeiro/2017

Grupo de serviço: OBRAS DE ARTE CORRENTES E DRENAGEM - VIAS URBANAS

Cód. Padrão Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário Transporte
43106 Valeta de pedra jogada VPJ, inclusive transporte da pedra em Vias Urbanas	M3	166,58 A incluir
43111 Valeta de proteção de corte - desobstrução e limpeza em Vias Urbanas	M	3,66

Grupo de serviço: INSTALAÇÃO DE CANTEIRO, MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇ

Padrão	Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário	Transporte
41578	Aluguel de container p/ escritório c/ ar condicionado e banheiro, isolam.térmico e acústico, 2	Mes	1.084,57	
	luminárias, janela de vidro, tomada p/ comput. e telef.			
42511	Aluguel de container p/ escritório com ar condicionado, isolamento term/acust., 2 luminárias,	Mes	851,24	
	janela de vidro, tomadas computador e telefone			
41579	Aluguel de container para almoxarifado	Mes	553,09	
	Aluguel de container tipo cozinha com isolamento térmico e acústico, 2 luminárias, piso	Mes	799,38	
	especial e janela		,	
41678	Aluguel de container tipo refeitório simples, c/ 1 aparelho de ar condicionado, 2 luminárias e 2	Mes	916,05	
	janelas de vidro		2 . 3,00	
41455	Aluguel de container tipo refeitório (2 unidades acopladas), c/ 2 aparelhos de ar condicionado,	Mes	1.989,82	
	4 lumináriase 4 janelas de vidro		,-	
41456	Aluguel de container tipo refeitório (3 unidades acopladas), c/ 3 aparelhos de ar condiocionado	Mes	4.601,86	
	, 6 luminárias e 6 janelas de vidro			
41580	Aluguel de container tipo sanitário com 3 vasos sanitários, lavatório, mictório, 5 chuveiros, 2	Mes	777,78	
11000	venezianas e piso especial	11100	777,70	
11151	Aluguel de container tipo vestiário, 2 luminárias, piso especial e janela	Mes	574,68	
	Barração com sanitário, em chapa compensada 12 mm e pont. 8x8cm, piso cimentado e	M2	576,84	
41430	cobertura em telha de fibroc. 6mm, incl. ponto de luz e cx. inspeção	IVIZ	370,04	
11521	Barração em chapa compensada 12mm e pont. 8x8cm, piso cimentado e cobertura de telhas	M2	401,58	
41331	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	IVIZ	401,36	
44557	fibrocimento 6mm, incl. ponto de luz	М	170,24	
	Canaleta de concreto retangular com grelha em barra de aço	M2		
41506	Cobertura nova de telhas onduladas de fibrocimento 6,0mm, inclusive cumeeiras e acessórios	IVI∠	46,26	
44505	de fixação	140	20.04	
41505	Estrutura de madeira lei para telhado de telha ondulada de fibroc. esp. 6mm, c/ pontaletes e	M2	80,91	
44=00	caibros, incl. com cupinicida, excl. telhas		0.5 ==	
41528	Galpão em peças de madeira 8x8cm e contravent. de 5x7cm, cobertura de telhas de fibroc. de	M2	215,57	
	6mm, incl. ponto e cabo de alimentação da máquina			
	Mobilização e desmobilização de caminhão basculante (máximo)	h	217,84	
	Mobilização e desmobilização de caminhão carroceria (máximo)	h	185,51	
	Mobilização e desmobilização de caminhão tanque (6.000 L) (máximo)	h	181,44	
	Mobilização e desmobilização de container acima de 150 km	Ud	1.604,17	
	Mobilização e desmobilização de container até 50 km	Ud	550,92	
	Mobilização e desmobilização de container de 51 km até 150 km	Ud	972,22	
	Mobilização e desmobilização de equipamentos com carreta prancha (máximo)	h	356,94	
	Placa de obra nas dimensões de 3,0 x 6,0 m, padrão DER-ES	M2	200,70	
41501	Rede de água c/ padrão de entrada d'água diâm. 3/4" conf. CESAN, incl. tubos e conexões p/	M	32,67	
	aliment., distrib., extravas. e limp., cons. o padrão a 25m			
41499	Rede de esgoto, contendo fossa e filtro, incl. tubos e conexões de ligação entre caixas,	M	291,48	
	considerando distância de 25m			
41503	Rede de luz, incl. padrão entr. energia trifás. cabo ligação até barracões, quadro distrib., disj. e	M	424,57	
	chave de força, cons. 20m entre padrão entr.e QDG			
41530	Refeitório c/ paredes chapa de comp. 12mm e pont. 8x8cm, piso ciment. e cob. telhas fibroc.	M2	365,55	
	6mm, incl. ponto de luz e cx. de insp. (1,21m²/func/turno)			
41527	Reservatório de fibra de vidro de 1000 L, incl. suporte em madeira de 7x12cm, elevado de 4m	Ud	1.859,34	
	Sanitário e vestiário de 40/60 func., c/ 33,90m², paredes chapa compens. 12mm e pont. 8x8cm	Ud	21.087,28	
	, piso ciment., cobert. telha fibroc., incl. luz e cx. insp		,	
41555	Sistema separador de água e óleo	Ud	5.792,24	
	Tapume madeira compensada resinada e= 12mm h=2,20m, estr. c/ mad reflorest., incl	M	156,04	
	montagem e pintura esmalte sintético		.50,01	
100882	Tapume Telha Metálica Ondulada 0,50mm Branca h=2,20m, incl. montagem estr. mad. 8"x8",	М	124,80	
100002	incl. faixas pint. esmalte sintético c/ h=40cm (Reaproveitamento 2x)		124,00	

Grupo de serviço: ADMINISTRAÇÃO LOCAL

Cód. Padrão Descrição do serviço	Unidade	Preço unitário Transporte
100390 Administração Local (valor mensal a calcular de acordo com a obra)	vb	0,00

^{*}O valor correspondente ao transporte será calculado por ocasião do orçamento, quando serão informadas as distâncias.

Página: 31 de 31