

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE NATAL

ORÇAMENTO N^o

OBRA : ELABORAÇÃO DO PLANO DIRETOR DE DRENAGEM E MANEJO DE ÁGUAS PLUVIAIS DA
CIDADE DO NATAL - MEDIDAS ESTRUTURAIS ÍTEM 3.1.
PONTOS CRÍTICOS: PLANALTO.

DATA: 01/05/2009.

LOCAL: ZONA OESTE - PLANALTO - NATAL - RN.

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UND.	QUANT.	P. UNIT.	P. PARC.	P. TOTAL
01 -	SERVIÇOS PRELIMINARES					0,00
01.01 -	Instalação do canteiro, fornecimento de placas indicativas	Un	0,00	0,00	0,00	
01.02 -	Serviços topográficos, locação e acompanhamento	Mês	0,00	0,00	0,00	
01.02 -	Elaboração e detalhamento do projeto executivo	Un	0,00	0,00	0,00	
02 -	MICRO DRENAGEM					0,00
02.01	Escavação manual de valas até 1,00m	M ³	0,00	14,37	0,00	
02.02	Escavação mecânica de valas até 1,50 m	M ³	0,00	4,62	0,00	
02.03	Escavação mecânica de valas de 1,50m até 3,00m	M ³	0,00	5,77	0,00	
02.04	Escavação mecânica de valas de 3,00m até 4,50m	M ³	0,00	6,93	0,00	
02.05	Escavação mecânica de valas de 4,50m até 6,00m	M ³	0,00	8,08	0,00	
02.06	Escavação mecânica de valas de 6,00m até 7,50m	M ³	0,00	9,23	0,00	
02.07	Escavação mecânica de valas de 7,50m até 9,00m	M ³	0,00	11,54	0,00	
02.08	Escavação mecan. a Céu aberto de 2,00m a 4,00m com escavadeira hidráulica	M ³	0,00	2,35	0,00	
02.09	Reaterro apiloado de valas (manual)	M ³	0,00	25,46	0,00	
02.10	Reaterro de valas mecânico compactado	M ³	0,00	6,66	0,00	
02.11	Carga mec. de material escavado	M ³	0,00	2,51	0,00	
02.12	Transporte de mat. Escavado DMT=10Km	M ³ .Km	0,00	0,60	0,00	
02.13	Espalhamento mec. de material escavado	M ³	0,00	1,13	0,00	
02.14	Fornecimento e assentamento de tubo C.S. D=40cm	M	0,00	65,72	0,00	
02.15	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=60cm	M	0,00	125,35	0,00	
02.16	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=80cm	M	0,00	186,33	0,00	
02.17	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=100cm	M	0,00	267,89	0,00	
02.18	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=120cm	M	0,00	354,10	0,00	
02.19	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=150cm	M	0,00	472,11	0,00	
02.20	Poço de visita de 1,40mx1,40mx1,40m	Un	0,00	1.507,08	0,00	
02.21	Poço de visita de 1,40mx1,40mx2,00m	Un	0,00	1.958,31	0,00	
02.22	Poço de visita de 1,40mx1,40mx3,00m	Un	0,00	2.673,51	0,00	
02.23	Poço de visita de 1,40mx1,40mx4,00m	Un	0,00	3.315,05	0,00	
02.24	Poço de visita de 1,40mx1,40mx5,00m	Un	0,00	3.956,59	0,00	
02.25	Poço de visita de 1,40mx1,40mx6,00m	Un	0,00	4.671,79	0,00	
02.26	Poço de visita de 1,40mx1,40mx7,00m	Un	0,00	5.313,33	0,00	
02.27	Poço de visita de 1,40mx1,40mx8,00m	Un	0,00	5.954,87	0,00	
02.28	Poço de visita de 1,40mx1,40mx9,00m	Un	0,00	6.670,07	0,00	
02.29	Poço de visita de 2,00mx2,00mx2,00m	Un	0,00	5.764,18	0,00	
02.30	Poço de visita de 2,00mx2,00mx3,00m	Un	0,00	7.086,62	0,00	
02.31	Poço de visita de 2,00mx2,00mx4,00m	Un	0,00	8.169,81	0,00	
02.32	Poço de visita de 2,00mx2,00mx5,00m	Un	0,00	9.252,99	0,00	
02.33	Poço de visita de 2,00mx2,00mx6,00m	Un	0,00	10.575,43	0,00	
02.34	Poço de visita de 2,00mx2,00mx7,00m	Un	0,00	11.658,61	0,00	
02.35	Poço de visita de 2,00mx2,00mx8,00m	Un	0,00	12.993,33	0,00	
02.36	Poço de visita de 2,00mx2,00mx9,00m	Un	0,00	14.076,51	0,00	
02.37	Bocas de lobo c/ grelha de conc. (1,20x0,60x0,15)	Un	0,00	596,96	0,00	
02.38	Calha em paral. c/ gralha de ferro de 0,40m de largura	M	0,00	168,74	0,00	
02.39	Escoramento contínuo com pranchas de madeira c/ reaproveitamento	M ²	0,00	35,13	0,00	
02.40	Dissipador em concreto armado	Un	0,00	36.970,35	0,00	
02.41	Vertedouro em concreto armado	Un	0,00	5.127,42	0,00	
02.42	Eventuais para remanejamento de rede de água, telefonia, esgoto, etc	Un	0,00	0,00	0,00	
02.43	Concreto armado FCK=30MPA p/ galeria de seção retangular	M ³	0,00	1.782,21	0,00	
02.44	Lastro em concreto não estrutural e=0,10m	M ²	0,00	38,24	0,00	
02.45	Manda bidim p/ vedação das peças pré-moldadas	M ²	0,00	7,06	0,00	
03 -	PAVIMENTAÇÃO					0,00
03.01	Corte mecânico até 1,50m	M ³	0,00	3,38	0,00	
03.02	Carga mecânica de material escavado	M ³	0,00	2,51	0,00	

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE NATAL

ORÇAMENTO N^o

OBRA : ELABORAÇÃO DO PLANO DIRETOR DE DRENAGEM E MANEJO DE ÁGUAS PLUVIAIS DA
 CIDADE DO NATAL - MEDIDAS ESTRUTURAIS ÍTEM 3.1.
 PONTOS CRÍTICOS: PLANALTO.

DATA: 01/05/2009.

LOCAL: ZONA OESTE - PLANALTO - NATAL - RN.

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UND.	QUANT.	P. UNIT.	P. PARC.	P. TOTAL
03.03	Transporte de mat. Escavado DMT=10Km	M ³ .Km	0,00	0,60	0,00	
03.04	Espalhamento mec. de material escavado	M ³	0,00	1,13	0,00	
03.05	Corte e aterro compensado (mecânico)	M ³	0,00	7,17	0,00	
03.06	Demolição de meio-fio granítico	M	0,00	2,21	0,00	
03.07	Demolição e reposição de meio-fio	M	0,00	7,68	0,00	
03.08	Demolição de pavimentação asfáltica	M ²	0,00	13,91	0,00	
03.09	Demolição de pavimentação Bripar	M ²	0,00	5,90	0,00	
03.10	Demolição e reposição de pav. a paralelepípedos rej. c/ brita s/ asfalto	M ²	0,00	16,25	0,00	
03.11	Demolição e reposição de pavimentação Bripar	M ²	0,00	25,76	0,00	
03.12	Regularização do sub-leito	M ²	0,00	0,56	0,00	
03.13	Colchão de areia e = 15 cm	M ²	0,00	5,61	0,00	
03.14	Meio-fio granítico (fornecimento e assentamento)	M	0,00	15,78	0,00	
03.15	Escoramento de meio-fio com piçcarro, inclusive compactação manual	M ³	0,00	36,97	0,00	
03.16	Pintura de meio-fio (02 demãos)	M ²	0,00	3,42	0,00	
03.17	Pavimentação paralelepíp. rej.c/ cimento e areia -1:3	M ²	0,00	31,63	0,00	
03.18	Pavimentação a paralelepípedos rej. c/ brita e asfalto (BRIPAR)	M ²	0,00	36,20	0,00	
03.19	Pintura de ligação com asfalto diluído inclusive fornecimento	M ²	0,00	1,61	0,00	
03.20	Homogeneização, umedecimento e compactação	M ²	0,00	7,05	0,00	
03.21	Base estabilizada, incl. escavação, carga e transporte (DMT=20km)	M ³	0,00	39,23	0,00	
03.22	Imprimação com asfalto diluído, incl. fornec. de asfalto	M ²	0,00	2,24	0,00	
03.23	Concreto Betuminoso Usinado a Quente (CBUQ) e=0,06m	M ³	0,00	529,64	0,00	
04 -	LIMPEZA					0,00
04.01	Limpeza final da obra	M ²	0,00	0,46	0,00	
TOTAL					R\$	0,00

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE NATAL

ORÇAMENTO Nº

OBRA : ELABORAÇÃO DO PLANO DIRETOR DE DRENAGEM E MANEJO DE ÁGUAS PLUVIAIS DA
CIDADE DO NATAL - MEDIDAS ESTRUTURAIS ÍTEM 3.1.
PONTOS CRÍTICOS: PLANALTO.

DATA: 01/05/2009.

LOCAL: ZONA OESTE - RUA DOS COMETAS - NATAL - RN.

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UND.	QUANT.	P. UNIT.	P. PARC.	P. TOTAL
01 -	SERVIÇOS PRELIMINARES					0,00
01.01 -	Instalação do canteiro, fornecimento de placas indicativas	Un	0,00	0,00	0,00	
01.02 -	Serviços topográficos, locação e acompanhamento	Mês	0,00	0,00	0,00	
01.02 -	Elaboração e detalhamento do projeto executivo	Un	0,00	0,00	0,00	
02 -	MICRO DRENAGEM					87.253,09
02.01	Escavação manual de valas até 1,00m	M ³	70,40	14,37	1.011,65	
02.02	Escavação mecânica de valas até 1,50 m	M ³	1.259,25	4,62	5.817,74	
02.03	Escavação mecânica de valas de 1,50m até 3,00m	M ³	7,20	5,77	41,54	
02.04	Escavação mecânica de valas de 3,00m até 4,50m	M ³	0,00	6,93	0,00	
02.05	Escavação mecânica de valas de 4,50m até 6,00m	M ³	0,00	8,08	0,00	
02.06	Escavação mecânica de valas de 6,00m até 7,50m	M ³	0,00	9,23	0,00	
02.07	Escavação mecânica de valas de 7,50m até 9,00m	M ³	0,00	11,54	0,00	
02.08	Escavação mecan. a Céu aberto de 2,00m a 4,00m com escavadeira hidráulica	M ³	0,00	2,35	0,00	
02.09	Reaterro apiloado de valas (manual)	M ³	0,00	25,46	0,00	
02.10	Reaterro de valas mecânico compactado	M ³	804,75	6,66	5.359,64	
02.11	Carga mec. de material escavado	M ³	502,75	2,51	1.261,90	
02.12	Transporte de mat. Escavado DMT=10Km	M ³ .Km	5.027,50	0,60	3.016,50	
02.13	Espalhamento mec. de material escavado	M ³	502,75	1,13	568,11	
02.14	Fornecimento e assentamento de tubo C.S. D=40cm	M	54,00	65,72	3.548,88	
02.15	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=60cm	M	334,00	125,35	41.866,90	
02.16	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=80cm	M	0,00	186,33	0,00	
02.17	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=100cm	M	0,00	267,89	0,00	
02.18	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=120cm	M	0,00	354,10	0,00	
02.19	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=150cm	M	0,00	472,11	0,00	
02.20	Poço de visita de 1,40mx1,40mx1,40m	Un	8,00	1.507,08	12.056,64	
02.21	Poço de visita de 1,40mx1,40mx2,00m	Un	1,00	1.958,31	1.958,31	
02.22	Poço de visita de 1,40mx1,40mx3,00m	Un	0,00	2.673,51	0,00	
02.23	Poço de visita de 1,40mx1,40mx4,00m	Un	0,00	3.315,05	0,00	
02.24	Poço de visita de 1,40mx1,40mx5,00m	Un	0,00	3.956,59	0,00	
02.25	Poço de visita de 1,40mx1,40mx6,00m	Un	0,00	4.671,79	0,00	
02.26	Poço de visita de 1,40mx1,40mx7,00m	Un	0,00	5.313,33	0,00	
02.27	Poço de visita de 1,40mx1,40mx8,00m	Un	0,00	5.954,87	0,00	
02.28	Poço de visita de 1,40mx1,40mx9,00m	Un	0,00	6.670,07	0,00	
02.29	Poço de visita de 2,00mx2,00mx2,00m	Un	0,00	5.764,18	0,00	
02.30	Poço de visita de 2,00mx2,00mx3,00m	Un	0,00	7.086,62	0,00	
02.31	Poço de visita de 2,00mx2,00mx4,00m	Un	0,00	8.169,81	0,00	
02.32	Poço de visita de 2,00mx2,00mx5,00m	Un	0,00	9.252,99	0,00	
02.33	Poço de visita de 2,00mx2,00mx6,00m	Un	0,00	10.575,43	0,00	
02.34	Poço de visita de 2,00mx2,00mx7,00m	Un	0,00	11.658,61	0,00	
02.35	Poço de visita de 2,00mx2,00mx8,00m	Un	0,00	12.993,33	0,00	
02.36	Poço de visita de 2,00mx2,00mx9,00m	Un	0,00	14.076,51	0,00	
02.37	Bocas de lobo c/ grelha de conc. (1,20x0,60x0,15)	Un	18,00	596,96	10.745,28	
02.38	Calha em paral. c/ gralha de ferro de 0,40m de largura	M	0,00	168,74	0,00	
02.39	Escoramento contínuo com pranchas de madeira c/ reaproveitamento	M ²	0,00	35,13	0,00	
02.40	Dissipador em concreto armado	Un	0,00	36.970,35	0,00	
02.41	Vertedouro em concreto armado	Un	0,00	5.127,42	0,00	
02.42	Eventuais para remanejamento de rede de água, telefonia, esgoto, etc	Un	0,00	0,00	0,00	
02.43	Concreto armado FCK=30MPA p/ galeria de seção retangular	M ³	0,00	1.782,21	0,00	
02.44	Lastro em concreto não estrutural e=0,10m	M ²	0,00	38,24	0,00	
02.45	Manda bidim p/ vedação das peças pré-moldadas	M ²	0,00	7,06	0,00	
03 -	PAVIMENTAÇÃO					173.588,26
03.01	Corte mecânico até 1,50m	M ³	0,00	3,38	0,00	
03.02	Carga mecânica de material escavado	M ³	1.859,30	2,51	4.666,84	

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE NATAL

ORÇAMENTO N^o

OBRA : ELABORAÇÃO DO PLANO DIRETOR DE DRENAGEM E MANEJO DE ÁGUAS PLUVIAIS DA CIDADE DO NATAL - MEDIDAS ESTRUTURAIS ÍTEM 3.1.
 PONTOS CRÍTICOS: PLANALTO.

DATA: 01/05/2009.

LOCAL: ZONA OESTE - RUA DOS COMETAS - NATAL - RN.

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UND.	QUANT.	P. UNIT.	P. PARC.	P. TOTAL
03.03	Transporte de mat. Escavado DMT=10Km	M ³ .Km	18.593,00	0,60	11.155,80	
03.04	Espalhamento mec. de material escavado	M ³	1.859,30	1,13	2.101,01	
03.05	Corte e aterro compensado (mecânico)	M ³	0,00	7,17	0,00	
03.06	Demolição de meio-fio granítico	M	0,00	2,21	0,00	
03.07	Demolição e reposição de meio-fio	M	0,00	7,68	0,00	
03.08	Demolição de pavimentação asfáltica	M ²	0,00	13,91	0,00	
03.09	Demolição de pavimentação Bripar	M ²	0,00	5,90	0,00	
03.10	Demolição e reposição de pav. a paralelepípedos rej. c/ brita s/ asfalto	M ²	0,00	16,25	0,00	
03.11	Demolição e reposição de pavimentação Bripar	M ²	0,00	25,76	0,00	
03.12	Regularização do sub-leito	M ²	3.098,90	0,56	1.735,38	
03.13	Colchão de areia e = 15 cm	M ²	3.098,90	5,61	17.384,83	
03.14	Meio-fio granítico (fornecimento e assentamento)	M	1.037,40	15,78	16.370,17	
03.15	Escoramento de meio-fio com piçcarro, inclusive compactação manual	M ³	207,50	36,97	7.671,28	
03.16	Pintura de meio-fio (02 demãos)	M ²	311,25	3,42	1.064,48	
03.17	Pavimentação paralelepíp. rej.c/ cimento e areia -1:3	M ²	162,30	31,63	5.133,55	
03.18	Pavimentação a paralelepípedos rej. c/ brita e asfalto (BRIPAR)	M ²	2.936,60	36,20	106.304,92	
03.19	Pintura de ligação com asfalto diluído inclusive fornecimento	M ²	0,00	1,61	0,00	
03.20	Homogenização, umedecimento e compactação	M ²	0,00	7,05	0,00	
03.21	Base estabilizada, incl. escavação, carga e transporte (DMT=20km)	M ³	0,00	39,23	0,00	
03.22	Imprimação com asfalto diluído, incl. fornec. de asfalto	M ²	0,00	2,24	0,00	
03.23	Concreto Betuminoso Usinado a Quente (CBUQ) e=0,06m	M ³	0,00	529,64	0,00	
04 -	LIMPEZA					1.425,49
04.01	Limpeza final da obra	M ²	3.098,90	0,46	1.425,49	
TOTAL					R\$	262.266,84

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE NATAL

ORÇAMENTO Nº

OBRA : ELABORAÇÃO DO PLANO DIRETOR DE DRENAGEM E MANEJO DE ÁGUAS PLUVIAIS DA
CIDADE DO NATAL - MEDIDAS ESTRUTURAIS ÍTEM 3.1.
PONTOS CRÍTICOS: PLANALTO.

DATA: 01/05/2009.

LOCAL: ZONA OESTE - RUA TAMIRIM - NATAL - RN.

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UND.	QUANT.	P. UNIT.	P. PARC.	P. TOTAL
01 -	SERVIÇOS PRELIMINARES					0,00
01.01 -	Instalação do canteiro, fornecimento de placas indicativas	Un	0,00	0,00	0,00	
01.02 -	Serviços topográficos, locação e acompanhamento	Mês	0,00	0,00	0,00	
01.02 -	Elaboração e detalhamento do projeto executivo	Un	0,00	0,00	0,00	
02 -	MICRO DRENAGEM					54.784,72
02.01	Escavação manual de valas até 1,00m	M ³	45,10	14,37	648,09	
02.02	Escavação mecânica de valas até 1,50 m	M ³	807,30	4,62	3.729,73	
02.03	Escavação mecânica de valas de 1,50m até 3,00m	M ³	79,75	5,77	460,16	
02.04	Escavação mecânica de valas de 3,00m até 4,50m	M ³	0,00	6,93	0,00	
02.05	Escavação mecânica de valas de 4,50m até 6,00m	M ³	0,00	8,08	0,00	
02.06	Escavação mecânica de valas de 6,00m até 7,50m	M ³	0,00	9,23	0,00	
02.07	Escavação mecânica de valas de 7,50m até 9,00m	M ³	0,00	11,54	0,00	
02.08	Escavação mecan. a Céu aberto de 2,00m a 4,00m com escavadeira hidráulica	M ³	0,00	2,35	0,00	
02.09	Reaterro apiloado de valas (manual)	M ³	0,00	25,46	0,00	
02.10	Reaterro de valas mecânico compactado	M ³	594,60	6,66	3.960,04	
02.11	Carga mec. de material escavado	M ³	317,65	2,51	797,30	
02.12	Transporte de mat. Escavado DMT=10Km	M ³ .Km	3.176,50	0,60	1.905,90	
02.13	Espalhamento mec. de material escavado	M ³	317,65	1,13	358,94	
02.14	Fornecimento e assentamento de tubo C.S. D=40cm	M	36,00	65,72	2.365,92	
02.15	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=60cm	M	177,00	125,35	22.186,95	
02.16	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=80cm	M	0,00	186,33	0,00	
02.17	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=100cm	M	0,00	267,89	0,00	
02.18	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=120cm	M	0,00	354,10	0,00	
02.19	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=150cm	M	0,00	472,11	0,00	
02.20	Poço de visita de 1,40mx1,40mx1,40m	Un	2,00	1.507,08	3.014,16	
02.21	Poço de visita de 1,40mx1,40mx2,00m	Un	3,00	1.958,31	5.874,93	
02.22	Poço de visita de 1,40mx1,40mx3,00m	Un	0,00	2.673,51	0,00	
02.23	Poço de visita de 1,40mx1,40mx4,00m	Un	0,00	3.315,05	0,00	
02.24	Poço de visita de 1,40mx1,40mx5,00m	Un	0,00	3.956,59	0,00	
02.25	Poço de visita de 1,40mx1,40mx6,00m	Un	0,00	4.671,79	0,00	
02.26	Poço de visita de 1,40mx1,40mx7,00m	Un	0,00	5.313,33	0,00	
02.27	Poço de visita de 1,40mx1,40mx8,00m	Un	0,00	5.954,87	0,00	
02.28	Poço de visita de 1,40mx1,40mx9,00m	Un	0,00	6.670,07	0,00	
02.29	Poço de visita de 2,00mx2,00mx2,00m	Un	0,00	5.764,18	0,00	
02.30	Poço de visita de 2,00mx2,00mx3,00m	Un	0,00	7.086,62	0,00	
02.31	Poço de visita de 2,00mx2,00mx4,00m	Un	0,00	8.169,81	0,00	
02.32	Poço de visita de 2,00mx2,00mx5,00m	Un	0,00	9.252,99	0,00	
02.33	Poço de visita de 2,00mx2,00mx6,00m	Un	0,00	10.575,43	0,00	
02.34	Poço de visita de 2,00mx2,00mx7,00m	Un	0,00	11.658,61	0,00	
02.35	Poço de visita de 2,00mx2,00mx8,00m	Un	0,00	12.993,33	0,00	
02.36	Poço de visita de 2,00mx2,00mx9,00m	Un	0,00	14.076,51	0,00	
02.37	Bocas de lobo c/ grelha de conc. (1,20x0,60x0,15)	Un	10,00	596,96	5.969,60	
02.38	Calha em paral. c/ gralha de ferro de 0,40m de largura	M	0,00	168,74	0,00	
02.39	Escoramento contínuo com pranchas de madeira c/ reaproveitamento	M ²	100,00	35,13	3.513,00	
02.40	Dissipador em concreto armado	Un	0,00	36.970,35	0,00	
02.41	Vertedouro em concreto armado	Un	0,00	5.127,42	0,00	
02.42	Eventuais para remanejamento de rede de água, telefonia, esgoto, etc	Un	0,00	0,00	0,00	
02.43	Concreto armado FCK=30MPA p/ galeria de seção retangular	M ³	0,00	1.782,21	0,00	
02.44	Lastro em concreto não estrutural e=0,10m	M ²	0,00	38,24	0,00	
02.45	Manda bidim p/ vedação das peças pré-moldadas	M ²	0,00	7,06	0,00	
03 -	PAVIMENTAÇÃO					96.092,88
03.01	Corte mecânico até 1,50m	M ³	0,00	3,38	0,00	
03.02	Carga mecânica de material escavado	M ³	1.033,20	2,51	2.593,33	

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE NATAL

ORÇAMENTO Nº

OBRA : ELABORAÇÃO DO PLANO DIRETOR DE DRENAGEM E MANEJO DE ÁGUAS PLUVIAIS DA CIDADE DO NATAL - MEDIDAS ESTRUTURAIS ÍTEM 3.1.
 PONTOS CRÍTICOS: PLANALTO.

DATA: 01/05/2009.

LOCAL: ZONA OESTE - RUA TAMIRIM - NATAL - RN.

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UND.	QUANT.	P. UNIT.	P. PARC.	P. TOTAL
03.03	Transporte de mat. Escavado DMT=10Km	M ³ .Km	10.332,00	0,60	6.199,20	
03.04	Espalhamento mec. de material escavado	M ³	1.033,20	1,13	1.167,52	
03.05	Corte e aterro compensado (mecânico)	M ³	0,00	7,17	0,00	
03.06	Demolição de meio-fio granítico	M	0,00	2,21	0,00	
03.07	Demolição e reposição de meio-fio	M	0,00	7,68	0,00	
03.08	Demolição de pavimentação asfáltica	M ²	0,00	13,91	0,00	
03.09	Demolição de pavimentação Bripar	M ²	0,00	5,90	0,00	
03.10	Demolição e reposição de pav. a paralelepípedos rej. c/ brita s/ asfalto	M ²	0,00	16,25	0,00	
03.11	Demolição e reposição de pavimentação Bripar	M ²	0,00	25,76	0,00	
03.12	Regularização do sub-leito	M ²	1.722,00	0,56	964,32	
03.13	Colchão de areia e = 15 cm	M ²	1.722,00	5,61	9.660,42	
03.14	Meio-fio granítico (fornecimento e assentamento)	M	564,00	15,78	8.899,92	
03.15	Escoramento de meio-fio com piçcarro, inclusive compactação manual	M ³	112,80	36,97	4.170,22	
03.16	Pintura de meio-fio (02 demãos)	M ²	169,20	3,42	578,66	
03.17	Pavimentação paralelepíp. rej.c/ cimento e areia -1:3	M ²	104,40	31,63	3.302,17	
03.18	Pavimentação a paralelepípedos rej. c/ brita e asfalto (BRIPAR)	M ²	1.617,60	36,20	58.557,12	
03.19	Pintura de ligação com asfalto diluído inclusive fornecimento	M ²	0,00	1,61	0,00	
03.20	Homogenização, umedecimento e compactação	M ²	0,00	7,05	0,00	
03.21	Base estabilizada, incl. escavação, carga e transporte (DMT=20km)	M ³	0,00	39,23	0,00	
03.22	Imprimação com asfalto diluído, incl. fornec. de asfalto	M ²	0,00	2,24	0,00	
03.23	Concreto Betuminoso Usinado a Quente (CBUQ) e=0,06m	M ³	0,00	529,64	0,00	
04 - LIMPEZA						792,12
04.01	Limpeza final da obra	M ²	1.722,00	0,46	792,12	
TOTAL					R\$	151.669,72

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE NATAL

ORÇAMENTO Nº

OBRA : ELABORAÇÃO DO PLANO DIRETOR DE DRENAGEM E MANEJO DE ÁGUAS PLUVIAIS DA
CIDADE DO NATAL - MEDIDAS ESTRUTURAIS ÍTEM 3.1.
PONTOS CRÍTICOS: PLANALTO.

DATA: 01/05/2009.

LOCAL: ZONA OESTE - RUA TAMBORIL - NATAL - RN.

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UND.	QUANT.	P. UNIT.	P. PARC.	P. TOTAL
01 -	SERVIÇOS PRELIMINARES					0,00
01.01 -	Instalação do canteiro, fornecimento de placas indicativas	Un	0,00	0,00	0,00	
01.02 -	Serviços topográficos, locação e acompanhamento	Mês	0,00	0,00	0,00	
01.02 -	Elaboração e detalhamento do projeto executivo	Un	0,00	0,00	0,00	
02 -	MICRO DRENAGEM					122.086,44
02.01	Escavação manual de valas até 1,00m	M ³	79,30	14,37	1.139,54	
02.02	Escavação mecânica de valas até 1,50 m	M ³	1.537,90	4,62	7.105,10	
02.03	Escavação mecânica de valas de 1,50m até 3,00m	M ³	64,50	5,77	372,17	
02.04	Escavação mecânica de valas de 3,00m até 4,50m	M ³	0,00	6,93	0,00	
02.05	Escavação mecânica de valas de 4,50m até 6,00m	M ³	0,00	8,08	0,00	
02.06	Escavação mecânica de valas de 6,00m até 7,50m	M ³	0,00	9,23	0,00	
02.07	Escavação mecânica de valas de 7,50m até 9,00m	M ³	0,00	11,54	0,00	
02.08	Escavação mecan. a Céu aberto de 2,00m a 4,00m com escavadeira hidráulica	M ³	0,00	2,35	0,00	
02.09	Reaterro apiloado de valas (manual)	M ³	0,00	25,46	0,00	
02.10	Reaterro de valas mecânico compactado	M ³	959,85	6,66	6.392,60	
02.11	Carga mec. de material escavado	M ³	687,90	2,51	1.726,63	
02.12	Transporte de mat. Escavado DMT=10Km	M ³ .Km	6.879,00	0,60	4.127,40	
02.13	Espalhamento mec. de material escavado	M ³	687,90	1,13	777,33	
02.14	Fornecimento e assentamento de tubo C.S. D=40cm	M	62,00	65,72	4.074,64	
02.15	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=60cm	M	0,00	125,35	0,00	
02.16	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=80cm	M	355,00	186,33	66.147,15	
02.17	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=100cm	M	0,00	267,89	0,00	
02.18	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=120cm	M	0,00	354,10	0,00	
02.19	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=150cm	M	0,00	472,11	0,00	
02.20	Poço de visita de 1,40mx1,40mx1,40m	Un	5,00	1.507,08	7.535,40	
02.21	Poço de visita de 1,40mx1,40mx2,00m	Un	4,00	1.958,31	7.833,24	
02.22	Poço de visita de 1,40mx1,40mx3,00m	Un	0,00	2.673,51	0,00	
02.23	Poço de visita de 1,40mx1,40mx4,00m	Un	0,00	3.315,05	0,00	
02.24	Poço de visita de 1,40mx1,40mx5,00m	Un	0,00	3.956,59	0,00	
02.25	Poço de visita de 1,40mx1,40mx6,00m	Un	0,00	4.671,79	0,00	
02.26	Poço de visita de 1,40mx1,40mx7,00m	Un	0,00	5.313,33	0,00	
02.27	Poço de visita de 1,40mx1,40mx8,00m	Un	0,00	5.954,87	0,00	
02.28	Poço de visita de 1,40mx1,40mx9,00m	Un	0,00	6.670,07	0,00	
02.29	Poço de visita de 2,00mx2,00mx2,00m	Un	0,00	5.764,18	0,00	
02.30	Poço de visita de 2,00mx2,00mx3,00m	Un	0,00	7.086,62	0,00	
02.31	Poço de visita de 2,00mx2,00mx4,00m	Un	0,00	8.169,81	0,00	
02.32	Poço de visita de 2,00mx2,00mx5,00m	Un	0,00	9.252,99	0,00	
02.33	Poço de visita de 2,00mx2,00mx6,00m	Un	0,00	10.575,43	0,00	
02.34	Poço de visita de 2,00mx2,00mx7,00m	Un	0,00	11.658,61	0,00	
02.35	Poço de visita de 2,00mx2,00mx8,00m	Un	0,00	12.993,33	0,00	
02.36	Poço de visita de 2,00mx2,00mx9,00m	Un	0,00	14.076,51	0,00	
02.37	Bocas de lobo c/ grelha de conc. (1,20x0,60x0,15)	Un	19,00	596,96	11.342,24	
02.38	Calha em paral. c/ gralha de ferro de 0,40m de largura	M	0,00	168,74	0,00	
02.39	Escoramento contínuo com pranchas de madeira c/ reaproveitamento	M ²	100,00	35,13	3.513,00	
02.40	Dissipador em concreto armado	Un	0,00	36.970,35	0,00	
02.41	Vertedouro em concreto armado	Un	0,00	5.127,42	0,00	
02.42	Eventuais para remanejamento de rede de água, telefonia, esgoto, etc	Un	0,00	0,00	0,00	
02.43	Concreto armado FCK=30MPA p/ galeria de seção retangular	M ³	0,00	1.782,21	0,00	
02.44	Lastro em concreto não estrutural e=0,10m	M ²	0,00	38,24	0,00	
02.45	Manda bidim p/ vedação das peças pré-moldadas	M ²	0,00	7,06	0,00	
03 -	PAVIMENTAÇÃO					159.991,62
03.01	Corte mecânico até 1,50m	M ³	0,00	3,38	0,00	
03.02	Carga mecânica de material escavado	M ³	1.749,30	2,51	4.390,74	

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE NATAL

ORÇAMENTO N^o

OBRA : ELABORAÇÃO DO PLANO DIRETOR DE DRENAGEM E MANEJO DE ÁGUAS PLUVIAIS DA CIDADE DO NATAL - MEDIDAS ESTRUTURAIS ÍTEM 3.1.
PONTOS CRÍTICOS: PLANALTO.

DATA: 01/05/2009.

LOCAL: ZONA OESTE - RUA TAMBORIL - NATAL - RN.

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UND.	QUANT.	P. UNIT.	P. PARC.	P. TOTAL
03.03	Transporte de mat. Escavado DMT=10Km	M ³ .Km	17.493,00	0,60	10.495,80	
03.04	Espalhamento mec. de material escavado	M ³	1.749,30	1,13	1.976,71	
03.05	Corte e aterro compensado (mecânico)	M ³	0,00	7,17	0,00	
03.06	Demolição de meio-fio granítico	M	0,00	2,21	0,00	
03.07	Demolição e reposição de meio-fio	M	0,00	7,68	0,00	
03.08	Demolição de pavimentação asfáltica	M ²	0,00	13,91	0,00	
03.09	Demolição de pavimentação Bripar	M ²	0,00	5,90	0,00	
03.10	Demolição e reposição de pav. a paralelepípedos rej. c/ brita s/ asfalto	M ²	0,00	16,25	0,00	
03.11	Demolição e reposição de pavimentação Bripar	M ²	0,00	25,76	0,00	
03.12	Regularização do sub-leito	M ²	2.915,50	0,56	1.632,68	
03.13	Colchão de areia e = 15 cm	M ²	2.915,50	5,61	16.355,96	
03.14	Meio-fio granítico (fornecimento e assentamento)	M	840,00	15,78	13.255,20	
03.15	Escoramento de meio-fio com piçcarro, inclusive compactação manual	M ³	168,00	36,97	6.210,96	
03.16	Pintura de meio-fio (02 demãos)	M ²	252,00	3,42	861,84	
03.17	Pavimentação paralelepíp. rej.c/ cimento e areia -1:3	M ²	159,60	31,63	5.048,15	
03.18	Pavimentação a paralelepípedos rej. c/ brita e asfalto (BRIPAR)	M ²	2.755,90	36,20	99.763,58	
03.19	Pintura de ligação com asfalto diluído inclusive fornecimento	M ²	0,00	1,61	0,00	
03.20	Homogenização, umedecimento e compactação	M ²	0,00	7,05	0,00	
03.21	Base estabilizada, incl. escavação, carga e transporte (DMT=20km)	M ³	0,00	39,23	0,00	
03.22	Imprimação com asfalto diluído, incl. fornec. de asfalto	M ²	0,00	2,24	0,00	
03.23	Concreto Betuminoso Usinado a Quente (CBUQ) e=0,06m	M ³	0,00	529,64	0,00	
04 - LIMPEZA						1.341,13
04.01	Limpeza final da obra	M ²	2.915,50	0,46	1.341,13	
TOTAL					R\$	283.419,19

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE NATAL

ORÇAMENTO Nº

OBRA : ELABORAÇÃO DO PLANO DIRETOR DE DRENAGEM E MANEJO DE ÁGUAS PLUVIAIS DA
CIDADE DO NATAL - MEDIDAS ESTRUTURAIS ÍTEM 3.1.
PONTOS CRÍTICOS: PLANALTO.

DATA: 01/05/2009.

LOCAL: ZONA OESTE - RUA JOÃO HÉLIO ALVES DA ROCHA - NATAL - RN.

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UND.	QUANT.	P. UNIT.	P. PARC.	P. TOTAL
01 -	SERVIÇOS PRELIMINARES					0,00
01.01 -	Instalação do canteiro, fornecimento de placas indicativas	Un	0,00	0,00	0,00	
01.02 -	Serviços topográficos, locação e acompanhamento	Mês	0,00	0,00	0,00	
01.02 -	Elaboração e detalhamento do projeto executivo	Un	0,00	0,00	0,00	
02 -	MICRO DRENAGEM					169.578,79
02.01	Escavação manual de valas até 1,00m	M ³	156,40	14,37	2.247,47	
02.02	Escavação mecânica de valas até 1,50 m	M ³	2.048,75	4,62	9.465,23	
02.03	Escavação mecânica de valas de 1,50m até 3,00m	M ³	37,50	5,77	216,38	
02.04	Escavação mecânica de valas de 3,00m até 4,50m	M ³	0,00	6,93	0,00	
02.05	Escavação mecânica de valas de 4,50m até 6,00m	M ³	0,00	8,08	0,00	
02.06	Escavação mecânica de valas de 6,00m até 7,50m	M ³	0,00	9,23	0,00	
02.07	Escavação mecânica de valas de 7,50m até 9,00m	M ³	0,00	11,54	0,00	
02.08	Escavação mecan. a Céu aberto de 2,00m a 4,00m com escavadeira hidráulica	M ³	0,00	2,35	0,00	
02.09	Reaterro apiloado de valas (manual)	M ³	0,00	25,46	0,00	
02.10	Reaterro de valas mecânico compactado	M ³	1.214,45	6,66	8.088,24	
02.11	Carga mec. de material escavado	M ³	955,00	2,51	2.397,05	
02.12	Transporte de mat. Escavado DMT=10Km	M ³ .Km	9.550,00	0,60	5.730,00	
02.13	Espalhamento mec. de material escavado	M ³	955,00	1,13	1.079,15	
02.14	Fornecimento e assentamento de tubo C.S. D=40cm	M	130,00	65,72	8.543,60	
02.15	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=60cm	M	0,00	125,35	0,00	
02.16	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=80cm	M	494,00	186,33	92.047,02	
02.17	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=100cm	M	0,00	267,89	0,00	
02.18	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=120cm	M	0,00	354,10	0,00	
02.19	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=150cm	M	0,00	472,11	0,00	
02.20	Poço de visita de 1,40mx1,40mx1,40m	Un	11,00	1.507,08	16.577,88	
02.21	Poço de visita de 1,40mx1,40mx2,00m	Un	3,00	1.958,31	5.874,93	
02.22	Poço de visita de 1,40mx1,40mx3,00m	Un	0,00	2.673,51	0,00	
02.23	Poço de visita de 1,40mx1,40mx4,00m	Un	0,00	3.315,05	0,00	
02.24	Poço de visita de 1,40mx1,40mx5,00m	Un	0,00	3.956,59	0,00	
02.25	Poço de visita de 1,40mx1,40mx6,00m	Un	0,00	4.671,79	0,00	
02.26	Poço de visita de 1,40mx1,40mx7,00m	Un	0,00	5.313,33	0,00	
02.27	Poço de visita de 1,40mx1,40mx8,00m	Un	0,00	5.954,87	0,00	
02.28	Poço de visita de 1,40mx1,40mx9,00m	Un	0,00	6.670,07	0,00	
02.29	Poço de visita de 2,00mx2,00mx2,00m	Un	0,00	5.764,18	0,00	
02.30	Poço de visita de 2,00mx2,00mx3,00m	Un	0,00	7.086,62	0,00	
02.31	Poço de visita de 2,00mx2,00mx4,00m	Un	0,00	8.169,81	0,00	
02.32	Poço de visita de 2,00mx2,00mx5,00m	Un	0,00	9.252,99	0,00	
02.33	Poço de visita de 2,00mx2,00mx6,00m	Un	0,00	10.575,43	0,00	
02.34	Poço de visita de 2,00mx2,00mx7,00m	Un	0,00	11.658,61	0,00	
02.35	Poço de visita de 2,00mx2,00mx8,00m	Un	0,00	12.993,33	0,00	
02.36	Poço de visita de 2,00mx2,00mx9,00m	Un	0,00	14.076,51	0,00	
02.37	Bocas de lobo c/ grelha de conc. (1,20x0,60x0,15)	Un	29,00	596,96	17.311,84	
02.38	Calha em paral. c/ gralha de ferro de 0,40m de largura	M	0,00	168,74	0,00	
02.39	Escoramento contínuo com pranchas de madeira c/ reaproveitamento	M ²	0,00	35,13	0,00	
02.40	Dissipador em concreto armado	Un	0,00	36.970,35	0,00	
02.41	Vertedouro em concreto armado	Un	0,00	5.127,42	0,00	
02.42	Eventuais para remanejamento de rede de água, telefonia, esgoto, etc	Un	0,00	0,00	0,00	
02.43	Concreto armado FCK=30MPA p/ galeria de seção retangular	M ³	0,00	1.782,21	0,00	
02.44	Lastro em concreto não estrutural e=0,10m	M ²	0,00	38,24	0,00	
02.45	Manda bidim p/ vedação das peças pré-moldadas	M ²	0,00	7,06	0,00	
03 -	PAVIMENTAÇÃO					256.048,89
03.01	Corte mecânico até 1,50m	M ³	0,00	3,38	0,00	
03.02	Carga mecânica de material escavado	M ³	2.847,80	2,51	7.147,98	

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE NATAL

ORÇAMENTO N^o

OBRA : ELABORAÇÃO DO PLANO DIRETOR DE DRENAGEM E MANEJO DE ÁGUAS PLUVIAIS DA CIDADE DO NATAL - MEDIDAS ESTRUTURAIS ÍTEM 3.1.
PONTOS CRÍTICOS: PLANALTO.

DATA: 01/05/2009.

LOCAL: ZONA OESTE - RUA JOÃO HÉLIO ALVES DA ROCHA - NATAL - RN.

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UND.	QUANT.	P. UNIT.	P. PARC.	P. TOTAL
03.03	Transporte de mat. Escavado DMT=10Km	M ³ .Km	28.478,00	0,60	17.086,80	
03.04	Espalhamento mec. de material escavado	M ³	2.847,80	1,13	3.218,01	
03.05	Corte e aterro compensado (mecânico)	M ³	0,00	7,17	0,00	
03.06	Demolição de meio-fio granítico	M	0,00	2,21	0,00	
03.07	Demolição e reposição de meio-fio	M	0,00	7,68	0,00	
03.08	Demolição de pavimentação asfáltica	M ²	0,00	13,91	0,00	
03.09	Demolição de pavimentação Bripar	M ²	0,00	5,90	0,00	
03.10	Demolição e reposição de pav. a paralelepípedos rej. c/ brita s/ asfalto	M ²	0,00	16,25	0,00	
03.11	Demolição e reposição de pavimentação Bripar	M ²	0,00	25,76	0,00	
03.12	Regularização do sub-leito	M ²	4.746,40	0,56	2.657,98	
03.13	Colchão de areia e = 15 cm	M ²	4.746,40	5,61	26.627,30	
03.14	Meio-fio granítico (fornecimento e assentamento)	M	1.179,20	15,78	18.607,78	
03.15	Escoramento de meio-fio com picarro, inclusive compactação manual	M ³	235,85	36,97	8.719,37	
03.16	Pintura de meio-fio (02 demãos)	M ²	353,75	3,42	1.209,83	
03.17	Pavimentação paralelepíp. rej.c/ cimento e areia -1:3	M ²	228,85	31,63	7.238,53	
03.18	Pavimentação a paralelepípedos rej. c/ brita e asfalto (BRIPAR)	M ²	4.517,55	36,20	163.535,31	
03.19	Pintura de ligação com asfalto diluído inclusive fornecimento	M ²	0,00	1,61	0,00	
03.20	Homogeneização, umedecimento e compactação	M ²	0,00	7,05	0,00	
03.21	Base estabilizada, incl. escavação, carga e transporte (DMT=20km)	M ³	0,00	39,23	0,00	
03.22	Imprimação com asfalto diluído, incl. fornec. de asfalto	M ²	0,00	2,24	0,00	
03.23	Concreto Betuminoso Usinado a Quente (CBUQ) e=0,06m	M ³	0,00	529,64	0,00	
04 - LIMPEZA						2.183,34
04.01	Limpeza final da obra	M ²	4.746,40	0,46	2.183,34	
TOTAL					R\$	427.811,02

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE NATAL

ORÇAMENTO N^o

OBRA : ELABORAÇÃO DO PLANO DIRETOR DE DRENAGEM E MANEJO DE ÁGUAS PLUVIAIS DA
CIDADE DO NATAL - MEDIDAS ESTRUTURAIIS ÍTEM 3.1.
PONTOS CRÍTICOS: PLANALTO.

DATA: 01/05/2009.

LOCAL: ZONA OESTE - PLANALTO - NATAL - RN.

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UND.	QUANT.	P. UNIT.	P. PARC.	P. TOTAL
01	SERVIÇOS PRELIMINARES					0,00
01.01	Instalação do canteiro, fornecimento de placas indicativas	Un	0,00	0,00	0,00	
01.02	Serviços topográficos, locação e acompanhamento	Mês	0,00	0,00	0,00	
01.02	Elaboração e detalhamento do projeto executivo	Un	0,00	0,00	0,00	
02	MICRO DRENAGEM					455.877,29
02.01	Escavação manual de valas até 1,00m	M ³	351,20	14,37	5.046,74	
02.02	Escavação mecânica de valas até 1,50 m	M ³	5.653,20	4,62	26.117,78	
02.03	Escavação mecânica de valas de 1,50m até 3,00m	M ³	188,95	5,77	1.090,24	
02.04	Escavação mecânica de valas de 3,00m até 4,50m	M ³	0,00	6,93	0,00	
02.05	Escavação mecânica de valas de 4,50m até 6,00m	M ³	0,00	8,08	0,00	
02.06	Escavação mecânica de valas de 6,00m até 7,50m	M ³	0,00	9,23	0,00	
02.07	Escavação mecânica de valas de 7,50m até 9,00m	M ³	0,00	11,54	0,00	
02.08	Escavação mecan. a Céu aberto de 2,00m a 4,00m com escavadeira hidráulica	M ³	0,00	2,35	0,00	
02.09	Reaterro apiloado de valas (manual)	M ³	0,00	25,46	0,00	
02.10	Reaterro de valas mecânico compactado	M ³	3.573,65	6,66	23.800,51	
02.11	Carga mec. de material escavado	M ³	2.463,30	2,51	6.182,88	
02.12	Transporte de mat. Escavado DMT=10Km	M ³ .Km	24.633,00	0,60	14.779,80	
02.13	Espalhamento mec. de material escavado	M ³	2.463,30	1,13	2.783,53	
02.14	Fornecimento e assentamento de tubo C.S. D=40cm	M	282,00	65,72	18.533,04	
02.15	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=60cm	M	511,00	125,35	64.053,85	
02.16	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=80cm	M	849,00	186,33	158.194,17	
02.17	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=100cm	M	0,00	267,89	0,00	
02.18	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=120cm	M	0,00	354,10	0,00	
02.19	Fornecimento e assentamento de tubo C.A. D=150cm	M	0,00	472,11	0,00	
02.20	Poço de visita de 1,40mx1,40mx1,40m	Un	26,00	1.507,08	39.184,08	
02.21	Poço de visita de 1,40mx1,40mx2,00m	Un	11,00	1.958,31	21.541,41	
02.22	Poço de visita de 1,40mx1,40mx3,00m	Un	0,00	2.673,51	0,00	
02.23	Poço de visita de 1,40mx1,40mx4,00m	Un	0,00	3.315,05	0,00	
02.24	Poço de visita de 1,40mx1,40mx5,00m	Un	0,00	3.956,59	0,00	
02.25	Poço de visita de 1,40mx1,40mx6,00m	Un	0,00	4.671,79	0,00	
02.26	Poço de visita de 1,40mx1,40mx7,00m	Un	0,00	5.313,33	0,00	
02.27	Poço de visita de 1,40mx1,40mx8,00m	Un	0,00	5.954,87	0,00	
02.28	Poço de visita de 1,40mx1,40mx9,00m	Un	0,00	6.670,07	0,00	
02.29	Poço de visita de 2,00mx2,00mx2,00m	Un	0,00	5.764,18	0,00	
02.30	Poço de visita de 2,00mx2,00mx3,00m	Un	0,00	7.086,62	0,00	
02.31	Poço de visita de 2,00mx2,00mx4,00m	Un	0,00	8.169,81	0,00	
02.32	Poço de visita de 2,00mx2,00mx5,00m	Un	0,00	9.252,99	0,00	
02.33	Poço de visita de 2,00mx2,00mx6,00m	Un	0,00	10.575,43	0,00	
02.34	Poço de visita de 2,00mx2,00mx7,00m	Un	0,00	11.658,61	0,00	
02.35	Poço de visita de 2,00mx2,00mx8,00m	Un	0,00	12.993,33	0,00	
02.36	Poço de visita de 2,00mx2,00mx9,00m	Un	0,00	14.076,51	0,00	
02.37	Bocas de lobo c/ grelha de conc. (1,20x0,60x0,15)	Un	76,00	596,96	45.368,96	
02.38	Calha em paral. c/ gralha de ferro de 0,40m de largura	M	0,00	168,74	0,00	
02.39	Escoramento contínuo com pranchas de madeira c/ reaproveitamento	M ²	200,00	35,13	7.026,00	
02.40	Dissipador em concreto armado	Un	0,00	36.970,35	0,00	
02.41	Vertedouro em concreto armado	Un	0,00	5.127,42	0,00	
02.42	Eventuais para remanejamento de rede de água, telefonia, esgoto, etc	Un	1,00	22.174,30	22.174,30	
02.43	Concreto armado FCK=30MPa p/ galeria de seção retangular	M ³	0,00	1.782,21	0,00	
02.44	Lastro em concreto não estrutural e=0,10m	M ²	0,00	38,24	0,00	
02.45	Manda bidim p/ vedação das peças pré-moldadas	M ²	0,00	7,06	0,00	
03	PAVIMENTAÇÃO					685.721,65
03.01	Corte mecânico até 1,50m	M ³	0,00	3,38	0,00	
03.02	Carga mecânica de material escavado	M ³	7.489,60	2,51	18.798,90	
03.03	Transporte de mat. Escavado DMT=10Km	M ³ .Km	74.896,00	0,60	44.937,60	
03.04	Espalhamento mec. de material escavado	M ³	7.489,60	1,13	8.463,25	
03.05	Corte e aterro compensado (mecânico)	M ³	0,00	7,17	0,00	
03.06	Demolição de meio-fio granítico	M	0,00	2,21	0,00	
03.07	Demolição e reposição de meio-fio	M	0,00	7,68	0,00	
03.08	Demolição de pavimentação asfáltica	M ²	0,00	13,91	0,00	
03.09	Demolição de pavimentação Bripar	M ²	0,00	5,90	0,00	
03.10	Demolição e reposição de pav. a paralelepípedos rej. c/ brita s/ asfalto	M ²	0,00	16,25	0,00	

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE NATAL

ORÇAMENTO N^o

OBRA : ELABORAÇÃO DO PLANO DIRETOR DE DRENAGEM E MANEJO DE ÁGUAS PLUVIAIS DA
CIDADE DO NATAL - MEDIDAS ESTRUTURAIIS ÍTEM 3.1.
PONTOS CRÍTICOS: PLANALTO.

DATA: 01/05/2009.

LOCAL: ZONA OESTE - PLANALTO - NATAL - RN.

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UND.	QUANT.	P. UNIT.	P. PARC.	P. TOTAL
03.11	Demolição e reposição de pavimentação Bripar	M ²	0,00	25,76	0,00	
03.12	Regularização do sub-leito	M ²	12.482,80	0,56	6.990,37	
03.13	Colchão de areia e = 15 cm	M ²	12.482,80	5,61	70.028,51	
03.14	Meio-fio granítico (fornecimento e assentamento)	M	3.620,60	15,78	57.133,07	
03.15	Escoramento de meio-fio com picarro, inclusive compactação manual	M ³	724,15	36,97	26.771,83	
03.16	Pintura de meio-fio (02 demãos)	M ²	1.086,20	3,42	3.714,80	
03.17	Pavimentação paralelepí. rej. c/ cimento e areia -1:3	M ²	655,15	31,63	20.722,39	
03.18	Pavimentação a paralelepípedos rej. c/ brita e asfalto (BRIPAR)	M ²	11.827,65	36,20	428.160,93	
03.19	Pintura de ligação com asfalto diluído inclusive fornecimento	M ²	0,00	1,61	0,00	
03.20	Homogeneização, umedecimento e compactação	M ²	0,00	7,05	0,00	
03.21	Base estabilizada, incl. escavação, carga e transporte (DMT=20km)	M ³	0,00	39,23	0,00	
03.22	Imprimação com asfalto diluído, incl. fornec. de asfalto	M ²	0,00	2,24	0,00	
03.23	Concreto Betuminoso Usinado a Quente (CBUQ) e=0,06m	M ³	0,00	529,64	0,00	
04 - LIMPEZA						5.742,09
04.01	Limpeza final da obra	M ²	12.482,80	0,46	5.742,09	
TOTAL					R\$	1.147.341,03