



CONSTRUÇÃO DE CALÇADAS E OBRAS DE DRENAGEM URBANA

BDI

19,75%

ITEM	SERVIÇO	Unidade de Medida	Quantidade Estimada	Valor Máximo Unitário (Sem BDI)	Valor Máximo Unitário (Com BDI)	VALOR MÁXIMO TOTAL
1	<p>Execução de passeios públicos em paver de concreto fck = 35 MPa, com espessura de 6 cm, conforme norma de acessibilidade NBR 9050/2020 e NBR 16537/2024, em locais do Município de Matos Costa, conforme relação, quantitativos e especificações constantes no edital e seus anexos.</p> <ul style="list-style-type: none">- Limpeza e retirada de materiais (vegetação e outros materiais);- Escavação/aterro, regularização do subleito;- Compactação do subleito;- Lastro de pó de pedra para assentamento do paver, espessura de 5 cm;- Assentamento das peças de paver, fck = 35 MPa, espessura de 6 cm;- Compactação das peças em paver;- Rejunte em areia e varrição;- Limpeza final da obra.	m ²	3000,00	R\$ 75,17	R\$ 90,02	R\$ 270.060,00
2	<p>Execução de passeios públicos em paver podotátil de concreto fck = 35 MPa, direcional e alerta, com espessura de 6 cm, conforme norma de acessibilidade NBR 9050/2020 e NBR 16537/2024, em locais do Município de Matos Costa, conforme relação, quantitativos e especificações constantes no edital e seus anexos.</p> <ul style="list-style-type: none">- Limpeza e retirada de materiais (vegetação e outros materiais);- Escavação/aterro, regularização do subleito;- Compactação do subleito;- Lastro de pó de pedra para assentamento do paver, espessura de 5 cm;- Assentamento das peças de paver, fck = 35 MPa, espessura de 6 cm;- Compactação das peças em paver;- Rejunte em areia e varrição;- Limpeza final da obra.	m ²	750,00	R\$ 79,62	R\$ 95,34	R\$ 71.505,00

3	<p>Execução de passeios públicos em paver de concreto fck = 35 MPa, com espessura de 8 cm, conforme norma de acessibilidade NBR 9050/2020 e NBR 16537/2024, em locais do Município de Matos Costa, conforme relação, quantitativos e especificações constantes no edital e seus anexos.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Limpeza e retirada de materiais (vegetação e outros materiais); - Escavação/aterro, regularização do subleito; - Compactação do subleito; - Lastro de pó de pedra para assentamento do paver, espessura de 5 cm; - Assentamento das peças de paver, fck = 35 MPa, espessura de 8 cm; - Compactação das peças em paver; - Rejunte areia e varrição; - Limpeza final da obra. 	m ²	500,00	R\$ 79,17	R\$ 94,81	R\$ 47.405,00
4	<p>Execução de passeios públicos em paver podotátil de concreto fck = 35 MPa, direcional e alerta, com espessura de 8 cm, conforme norma de acessibilidade NBR 9050/2020 e NBR 16537/2024, em locais do Município de Matos Costa, conforme relação, quantitativos e especificações constantes no edital e seus anexos.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Limpeza e retirada de materiais (vegetação e outros materiais); - Escavação/aterro, regularização do subleito; - Compactação do subleito; - Lastro de pó de pedra para assentamento do paver, espessura de 5 cm; - Assentamento das peças de paver, fck = 35 MPa, espessura de 8 cm; - Compactação das peças em paver; - Rejunte em areia e varrição; - Limpeza final da obra. 	m ²	125,00	R\$ 84,71	R\$ 101,44	R\$ 12.680,00
5	<p>Instalação de meio-fio pré-moldado para delimitação de vias, com dimensões de 100 x 15 x 30 cm (comprimento, largura e altura) conforme relação, quantitativos e especificações constantes no edital e em seus anexos.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Retirada de materiais indesejados no local de instalação do meio-fio; - Regularização do solo para assentamento; - Instalação das peças de meio-fio em concreto pré-moldado 100 x 15 x 30 cm (comprimento, largura e altura) fck = 35 MPa 	m	1000,00	R\$ 44,97	R\$ 53,85	R\$ 53.850,00

6	Instalação de meio-fio pré-moldado para delimitação de calçadas ("fincadinha"), com dimensões de 39 x 6,5 x 19 cm (comprimento, largura e altura) conforme relação, quantitativos e especificações constantes no edital e em seus anexos. - Retirada de materiais indesejados no local de instalação do meio-fio; - Regularização do solo para assentamento; - Instalação das peças de meio-fio em concreto pré-moldado 100 x 15 x 30 cm (comprimento, largura e altura) fck = 35 MPa	m	1000,00	R\$ 43,10	R\$ 51,61	R\$ 51.610,00
7	Instalação de tubos de concreto para rede coletora de águas pluviais, diâmetro 300 mm, conforme relação, quantitativos e especificações constantes no edital e em seus anexos. - Escavação (média 1 m de profundidade); - Regularização do fundo da vala; - Assentamento e instalação dos tubos de concreto com diâmetro de 300 mm; - Reaterro da vala; - Compactação do material reaterado.	m	100,00	R\$ 76,74	R\$ 91,90	R\$ 9.190,00
9	Construção de bocas de lobo em blocos de concreto com grelha simples em concreto, dimensões internas 0,92 x 0,52 m, conforme relação, quantitativos e especificações constantes no edital e em seus anexos. - Escavação: - Confeção da boca de lobo em blocos de concreto; - Confeção e instalação da grelha em concreto.	un	20,00	R\$ 1.470,82	R\$ 1.761,31	R\$ 35.226,20
10	Demolição de calçadas em concreto	m ³	25,00	R\$ 109,95	R\$ 131,67	R\$ 3.291,75
11	Remoção e empilhamento de blocos intertravados de concreto das calçadas, para reaproveitamento	m ²	250,00	R\$ 19,49	R\$ 23,34	R\$ 5.835,00
					TOTAL	R\$ 560.652,95

Kelvin Ciotta
CREA/SC 188049-8