



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

ANEXO I PASSEIO PÚBLICO - ESPECIFICAÇÃO

TIPO	ESPECIFICAÇÃO	VALOR UPFM-LS/m ²
1	Calçada com pavimento intertravado - Pavimento de blocos de concreto pré-fabricados, assentados sobre camada de areia, travados através de contenção lateral e pelo atrito entre as peças. Nivelamento e compactação do subleito (terreno). Instalação das contenções laterais, nivelamento e compactação da base. Espalhamento e nivelamento de areia de assentamento. Colocação das peças de concreto, alinhamento, cortes e ajustes. Compactação inicial, revisão, ajustes, espalhamento de areia, rejuntamento e compactação final. Limpeza e liberação ao tráfego.	74
2	Calçada em concreto - A calçada de concreto moldado in-loco de modo convencional ou usinado, desempenado e vassourado com junta de dilatação a cada metro. Nivelamento e compactação do subleito, colocação de brita, instalação das formas e telas de aço. Lançamento, espalhamento e nivelamento (sarrafeamento) do concreto. Desempeno do concreto. (para acabamento convencional: desempenar, executar juntas e curar). Aplicação do pigmento enrijeecedor e "queima". Estampagem no formato desejado. Execução de juntas de controle, cura com água, aplicação de resina, lavagem	58



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

	e liberação ao tráfego.	
3	Calçada portuguesa - calçada em mosaico português, nas cores preto, amarelo e vermelho; com assentamento conforme padrão das calçadas da cidade; com regularização do solo; massa de assentamento com areia, cimento, rejunte de areia e cimento, com reaproveitamento de pedras; inicialmente devem ser executados os serviços de limpeza e raspagem do terreno, retirando os materiais inadequados existentes na área em que será executada a calçada, posteriormente o local deverá ser aterrado, e o solo preparado e compactado.	157
4	Piso Tátil - deve ser de composição cimentícia e de coloração amarela e devem atender o especificado pela NBR 9050/2004, além de atender as especificações técnicas para peças de concreto para pavimentação.	38
5	Rampa para acesso de deficiente, em concreto simples FCK = 25MPa, desempenada, com pintura indicativa feita com duas demãos.	129/unidade