

MEMORIAL DESCRITIVO

|        |          |
|--------|----------|
| FLS.:  |          |
| PROC.: |          |
| DATA:  | 06/02/18 |
| ASS.:  |          |

Nº da Operação  
1036.650-61/2016

Gestor / Programa / Modalidade / Ação  
MCID / Planejamento Urbano/Ações de Infraestrutura Urbana

Município / Localidade  
VARGINHA/MG - Área Central

Proponente/Tomador  
PREFEITURA MUNICIPAL

Objeto  
Revitalização do Centro Comercial do Município de Varginha


Empreendimento/Apelido  
Revitalização do Centro Comercial

| ITEM             | FONTE      | CÓDIGO    | DESCRIÇÃO  | DETALHAMENTO  |
|------------------|------------|-----------|--|---|
| <b>1</b>         |            |           |  |   |
| <b>1.1</b>       |            |           |  |   |
| <b>Demolição</b> |            |           |  |   |
| 1.1.1            | Composição | 002       | REMOÇÃO DE MEIO-FIO PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO INCLUSIVE CARGA  | Retirada do meio-fio existente.   |
| 1.1.2            | SINAPI     | 73801/001 | DEMOLICAO DE PISO DE ALTA RESISTENCIA  | Demolição de calçada existente, em ladrilho.  |
| <b>1.2</b>       |            |           |  |   |
| <b>Meio-fio</b>  |            |           |  |   |
| 1.2.1            | SINAPI     | 94263     | GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 11,5 CM BASE X 22 CM ALTURA. AF_06/2016                | Execução de meio-fio de concreto moldado in loco, com extrusora.  |
| <b>1.3</b>       |            |           |  |   |
| <b>Pisos</b>     |            |           |  |   |
| 1.3.1            | SINAPI     | 94962     | CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4:5:4:5 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016 | Execução de contra-piso de concreto para recebimento do ladrilho hidráulico, 5 cm.  |
| 1.3.2            | Composição | 003       | PISO DE LADRILHO HIDRÁULICO 20 X 20 CM, NA COR NATURAL   | Assentamento de ladrilho hidráulico, conforme projeto.  |
| 1.3.3            | Composição | 004       | PISO PODOTÁFIL DE ALERTA 40x40 cm  | Faixa de 0,40 x 1,20 m de piso podotátil direcional instalada nas rampas de acesso às calçadas, conforme projeto.   |
| 1.3.4            | SINAPI     | 92401     | EXECUÇÃO DE VIA EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 10 CM. AF_12/2015                          | Execução de piso intertravado de concreto (10,0 cm), conforme projeto, sobre uma camada de areia de 5,00 cm. Após a colocação do novo piso, deverá ser realizado uma compactação e um selamento de areia, para o preenchimento dos vazios, sendo posteriormente realizada varrição. |

Nº da Operação  
1036.650-61/2016

Gestor / Programa / Modalidade / Ação  
MCID / Planejamento Urbano/Ações de Infraestrutura Urbana

Município / Localidade  
VARGINHA/MG - Area Central

|        |   |
|--------|---|
| FLS.:  |   |
| PROC.: |   |
| DATA:  | 06/02/18  |
| ASS.:  |  |

Proponente/Tomador  
PREFEITURA MUNICIPAL

Objeto  
Reutilização do Centro Comercial do Município de Varginha

Empreendimento/Apelido  
Reutilização do Centro Comercial

| ITEM | FONTE | CÓDIGO | DESCRIÇÃO | DETALHAMENTO |
|------|-------|--------|-----------|--------------|
|------|-------|--------|-----------|--------------|

**1.4 Recapeamento Asfáltico**

|       |        |       |  |   |
|-------|--------|-------|--|---|
| 1.4.1 | SINAPI | 72943 | PINTURA DE LIGACAO COM EMULSAO RR-2C   | Pintura de ligação com emulsão RR-2C                                  |
| 1.4.2 | SINAPI | 95995 | CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ), CAMADA DE ROLAMENTO, COM ESPESURA DE 5,0 CM □ EXCLUSIVE TRANSPORTE. AF_03/2017 | Recapeamento asfáltico em CBUQ, com espessura de 5,00 cm, compactada. |
| 1.4.3 | SINAPI | 95303 | TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M3 DE MASSA ASFALTICA PARA PAVIMENTAÇÃO URBANA   | Transporte da Usina, aproximadamente 24,50 Km                         |
| 1.4.4 | SINAPI | 72947 | SINALIZACAO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO   | Pintura das faixas de pedestre.                                       |

**1.5 Placa de Obra**

|       |        |           |   |               |
|-------|--------|-----------|---|---------------|
| 1.5.1 | SINAPI | 74209/001 | PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO | Placa de obra |
|-------|--------|-----------|---|---------------|

Responsável Técnico pela Elaboração do Orçamento:

Nome: Márcio Ribeiro Moysés  
CREA/CAU: 45732/D  
ART/RTT: 1420170000003800749

Data: 20/05/2017