

5.9.1.7

Obra
52 - MOD. RDN - VENEZA / AV
DIONIZIO GOMES

Localização
Endereço
Avenida Dionizio Gomes
Município
Ribeirão das Neves
Referência

Obra
52 - MOD. RDN - VENEZA / AV
DIONIZIO GOMES

Sub-obra

Código	Código Auxiliar	Descrições	Unidade	Quantidade instalada	Quantidade retirada	Outra medida
703		Luminária LED 70W cobre unipolar verde 10 mm² flexível, isolado em EPR ou XLPE, classe 4 5 6, 80°C	un	3,00	0,00	0,00
83		Cabo de cobre unipolar verde 10 mm² flexível, isolado em EPR ou XLPE, classe 4 5 6, 80°C	m	1,00	0,00	0,00
MTE010		Luminária LED FX SL 180/750 T2M	un	79,00	0,00	0,00
MTE013		Relé Fotoeletrônico ELETRONICO REX08 105/305V Lum Led MN	un	74,00	0,00	0,00
MTE067		SI 028/750 T2M	un	5,00	0,00	0,00
MTE090		Controladora Smartgreen	un	10,00	0,00	0,00

Filtrar resultados 15 linhas por página 1-6 de 6

Obra
52 - MOD. RDN - VENEZA / AV
DIONIZIO GOMES

Recarregar Mensagens Logs

Escreva sua mensagem aqui...

Anexos

Upload de Arquivo



5.9.1.7

Obra

52 - MOD. RDN - VENEZA / AV DIONIZIO
GOMES

Versão (10) - V... X ?

Excluir Obra

Documentos + Adicionar novo

Descrição	Status	Situação	Tipo de documento
Projeto	Aprovação	Finalizada	Projeto

Filtrar resultados

Linhas por página 15 1-1 de 1

5.9.1.7

Obra 52 - MOD. RDN - VENEZA / AV DIONIZIO GOMES

Versão (10) - Versão G... X ?

Excluir Obra

+ Adicionar pontos

MAPA
DETAHES

(A) 000 - Geral

Código	Descrição	Op	Quantidade
100	Cinta, poste seção circular, 280 mm, com parafusos e porcas.	+	1,0
10	Extensão para conexão de fios fase em rede multiplexada 16x50mm	+	1,0
MNT-45	Instalação de braço grande	+	1,0
<	BR 2 LED 36 W 70 W UNICOB 2 CONTROL SMARTGRN		1
MTE089	Lum Led DU SL 070/750		1.000
MTE090	Controladora Smartgreen		1.000
MTE090	Controladora Smartgreen		1.000
MTE095	LUM Led MN SL 036/750 T2M		1.000

Abrir Catálogo >

Poste (10)


Descrição
 (A) Geral


Tipo
Ambos


Localização
Sem localização



Linhas por página
15
1-1 de 1




5.9.1.7



 **exati** Ponto de serviço - 04780 (132677) ✕



 Ponto de serviço - 04780 (132677)

 **Estrutura** Versão

  Estrutura



  604: Braço Medio 

 MTE010: Luminaria LED FX SL 180/750 T2M 

 MTE013: Rele Fotoeletrico Electronico REX08 105/305V 

5.9.1.7

← Orçamento - Iluminacao Publica (1)

 Salvar 

Versão
(10) - Orçamento Contratado por Adenilton da Paz em 15/12/2020 13:43:48

Composição
Preços Itens X Custos Mat e MO Obras Anexadas Itens

Materiais Mão de obra Serv. Terceiros

Alterado por Administrador - 12/02/2021 16:05

 Material x mão de obra

RESUMO GLOBAL RESUMO POR OBRA RESUMO POR SUB-OBRA MÃO DE OBRA MATERIAIS ITENS

 Resumo por Obra

Custo total: **5950979.69** Preço total: **5950979.69**

Nº	Nº Obra Cliente	Descrição Obra	Custo M.O.	Custo Mat.	Custo total	Preço M.O.	Preço Mat.	Preço total
52	19RDN003	MOD. RDN - VENEZA / AV DIONIZIO GOMES	0.00	105954.63	105954.63	0.00	105954.63	105954.63
73	20RDN027	BECO CASSIA IMPERIAL - ROSANEVES	0.00	3520.36	3520.36	0.00	3520.36	3520.36

5.9.1.7

← Medição (23)

Outras opções

Excluir

Salvar

DADOS GERAIS OBRAS MEDIDAS ITENS PONTO DE SERVIÇO

Alterado
Alterado por Administrador - 27/10/2022 11:14

Nota fiscal
Clique para vincular

Clique para vincular
PM de Rib. das Neves Contrato Iluminacao Publica Nº Med. 123456789 Nº PROCESSO 0 / 20 9 / 15

Data Medição 27/10/2022 Data Protocolo

UF Município Nome fiscal 0 / 60

Observação 0 / 500

Quantidade urbana 0,00 Quantidade rural 0,00 Preço unitário 0,00 Preço unitário 0,00

Valor total dos itens medição (R\$)

5.9.1.7 Funcionalidades específicas atreladas aos módulos do sistema:

F19: O sistema oferece uma aplicação móvel para medir os níveis de iluminação das vias públicas, gerando o resultado através de uma camada no mapa georreferenciado da cidade em forma de cores que representem os valores medidos, utilizando-se técnicas de interpolação para estimar os valores intermediários

5.9.1.7

Pontos de serviços

Pré-definição de Serviço: Apresentação

- Pontos de serviços
- Ocorrências
- Ordem de Serviço
- Atendimento
- Obras
- Telegestão
- Rastreadores
- Inspecções

11:34 Luxímetro

Date: Pontos Salvos
Max Reading(lux): 32767.0

Excluir

Sensor Exi

2016.0

Medida: Sensor Interno

Tempo entre amostras (seg): 2.0

Valor Calibração:

5.9.1.7 Funcionalidades específicas atreladas aos módulos do sistema:

F20: O sistema oferece interface entre o sistema de gestão em si e futuro sistema de Telegestão, de forma que o controle, uso e gestão possa ser feita através de um só sistema de monitores e não dois grupos independentes