

Intervenção	Ano	Obra	Contrato/Aditivo	Prazo	Data Inicial	Valor Total	% Medição
9	2018	RECAPEAMENTO ASFÁLTICO COM CBUQ EM DIVERSAS RUAS (SEDU) Esta intervenção foi concluída	Contrato 92/2018	150	01/06/2018	R\$ 1.065.030,11	100,00%



Intervenção X Bem

Bem Patrimonial

136785; 136813; 136950; 136973; 137037; 137039; 137045; 138824; 146709

Empenho X Intervenção

Nº do Empenho	Ano	Data	Origem
5600	2018	01/06/2018	12261
5601	2018	01/06/2018	12261

Intervenção X Ação do Planejamento

Pessoa Jurídica	Código da Ação	Código de Controle de Leis e Atos	Data
12261	1052	2775	01/06/2018

Responsabilidades Técnica

Tipo Doc. (Responsável Técnico)	Doc. (Responsável Técnico)	Tipo Doc. (Orgão Classe)	Doc. (Orgão Classe)	Responsabilidade Técnica	Resp. Técnica Ativa?
CPF	04*.*6*.1**-61	ART (CREA)	20**2*8**05	Execução de Obra	Sim
CPF	23*.*1*.3**-34	ART (CREA)	20**4*8**07	Orçamento	Sim
CPF	23*.*1*.3**-34	ART (CREA)	20**4*8**07	Fiscalização	Sim

Planilhas de Orçamento

Tipo	Contrato/Aditivo	Ano	CNPJ	Lei ou Ato	Valor	Data	% Medição
Base				6106	R\$ 1.087.002,87	01/09/2017	
Contrato	92	2018	76.995.455/0001-56	6107	R\$ 1.065.030,11	03/05/2018	100,00%

Acompanhamentos

Lei ou Ato	Tipo	Número	Origem	Data	Tipo de Medição	Contrato/Aditivo	% Medição
6121	Medição	1	Jurisdicionado	02/07/2018	Execução Indireta - Contrato	Contrato 92/2018	41,02%
6132	Medição	2	Jurisdicionado	23/08/2018	Execução Indireta - Contrato	Contrato 92/2018	82,81%
6142	Medição	3	Jurisdicionado	03/09/2018	Execução Indireta - Contrato	Contrato 92/2018	82,81%
6153	Medição	4	Jurisdicionado	01/10/2018	Execução Indireta - Contrato	Contrato 92/2018	82,81%

6165	Medição	5	Jurisdicionado	01/11/2018	Execução Indireta - Contrato	Contrato 92/2018	99,99%
6183	Medição	6	Jurisdicionado	03/12/2018	Execução Indireta - Contrato	Contrato 92/2018	99,99%
6200	Medição	7	Jurisdicionado	02/01/2019	Execução Indireta - Contrato	Contrato 92/2018	99,99%
6227	Medição	8	Jurisdicionado	01/02/2019	Execução Indireta - Contrato	Contrato 92/2018	100,00%
6240	Conclusão	9	Jurisdicionado	01/03/2019			