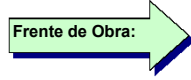


Nº OPERAÇÃO 1015.575-26/2014	GESTOR MDR	PROGRAMA 2054 - PLANEJAMENTO URBANO	AÇÃO / MODALIDADE 1D73 - APOIO / POLÍTICA NACIONAL DE	OBJETO PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NOS BAIRROS NO MUNICÍPIO DE LUZIÂNIA				
PROponente / Tomador PREFEITURA MUNICIPAL DE LUZIÂNIA		MUNICÍPIO / UF LUZIÂNIA/GO	LOCALIDADE / ENDEREÇO SETOR NORTE E VILA GUARÁ / LUZIÂNIA-GO	APELIDO DO EMPREENDIMENTO PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA SETOR NORTE E VILA GUARÁ				
DATA BASE abr-22	DESON. Não	LOCALIDADE DO SINAPI Goiânia / GO	DESCRIÇÃO DO LOTE REMANESCENTE DE OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO DO BAIRRO VILA GUARÁ E SETOR NORTE	BDI 1 20,93%	BDI 2	BDI 3	BDI 4	BDI 5

Item	Descrição	Unid.	Quantidade	Frente de Obra:									
				VILA GUARÁ	SETOR NORTE	3	4	5	6	7	8	9	10
REMANESCENTE DE OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO DO BAIRRO VILA GUARÁ E SETOR NORTE													
1.	REPROGRAMAÇÃO DO REMANESCENTE DE OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO DO BAIRRO VILA GUARÁ E SETOR NORTE												
1.1.	ADMINISTRAÇÃO LOCAL E CANTEIRO DE OBRAS												
1.1.1.	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA	UND	1,00	0,50	0,50								
1.1.2.	CANTEIRO DE OBRAS	UND	1,00	0,50	0,50								
1.2.	DRENAGEM SUPERFICIAL												
1.2.1.	GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 13 CM BASE X 22 CM ALTURA. AF_06/2016	M	2.162,81	1.205,77	957,04								
1.2.2.	GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO CURVO COM EXTRUSORA, 13 CM BASE X 22 CM ALTURA. AF_06/2016	M	79,14	48,97	30,17								
1.2.3.	GUIA (MEIO-FIO) E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 45 CM BASE (15 CM BASE DA GUIA + 30 CM BASE DA SARJETA) X 22 CM ALTURA. AF_06/2016	M	1.987,89	1.106,60	881,29								
1.2.4.	GUIA (MEIO-FIO) E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO CURVO COM EXTRUSORA, 45 CM BASE (15 CM BASE DA GUIA + 30 CM BASE DA SARJETA) X 22 CM ALTURA. AF_06/2016	M	103,77	56,68	47,09								
1.3.	CALÇADAS												
1.3.1.	LIMPEZA MECANIZADA DE CAMADA VEGETAL, VEGETAÇÃO E PEQUENAS ÁRVORES (DIÂMETRO DE TRONCO MENOR QUE 0,20 M), COM TRATOR DE ESTEIRAS. AF_05/2018	M2	5.310,61	2.997,02	2.313,59								
1.3.2.	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	M3	531,06	299,70	231,36								
1.3.3.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	1.963,19	1.760,75	202,44								
1.3.4.	COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM COMPACTADOR DE SOLOS TIPO PLACA VIBRATÓRIA. AF_09/2021	M2	5.310,61	2.997,02	2.313,59								
1.3.5.	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016	M3	265,53	149,85	115,68								

I



Item	Descrição	Unid.	Quantidade	VILA GUARÁ	SETOR NORTE							
				1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.3.6.	PISO EM LADRILHO HIDRÁULICO APLICADO EM AMBIENTES EXTERNOS. AF_05/2020	M2	37,24	26,60	10,64							
1.4.	SINALIZAÇÃO											
1.4.1.	SINALIZAÇÃO VERTICAL C/PINTURA ELETROSTÁTICA SEMI-REFLETIVA	M²	14,55	11,80	2,75							
1.4.2.	SINALIZAÇÃO DE IDENTIFICAÇÃO DE RUAS	UND	29,00	19,00	10,00							
1.4.3.	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO	M²	370,60	276,40	94,20							

LUZIÂNIA/GO
 Local
 27 de julho de 2022
 Data

Nome: Amanda Soares de Souza Freitas
 Título: Engenheira Civil
 CREA/CAU 1018305246/D-GO
 ART/RRT: 1020210208920