



MUNICÍPIO DE SANTA CRUZ  
SANTA CRUZ-PE

ATA DE HOMOLOGAÇÃO

CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA Nº 003/2024

Processo Administrativo Nº 027//2024

Tipo: AQUISIÇÃO

AGENTE DE CONTRATAÇÃO: SUZANA DE CASSIA COELHO DA SILVA

Data de Publicação: 08/07/2024 14:21:18

LOTE 1 - HOMOLOGADO - 05/08/2024 11:01:39

LOTE 1

VALORES UNITÁRIOS FINAIS

<b>Item: 1</b>	Unidade: 4,5M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 1.431,60		<b>Valor Total:</b> 1.431,60
<b>Item: 2</b>	Unidade: 1UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ADMINISTRAÇÃO LOCAL			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 61.613,00		<b>Valor Total:</b> 61.613,00
<b>Item: 3</b>	Unidade: 487,92M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 69,80		<b>Valor Total:</b> 69,80
<b>Item: 4</b>	Unidade: 449,4M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 40.277,80		<b>Valor Total:</b> 40.277,80
<b>Item: 5</b>	Unidade: 123,2M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 7.268,80		<b>Valor Total:</b> 7.268,80
<b>Item: 6</b>	Unidade: 123,2M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 5.240,00		<b>Valor Total:</b> 5.240,00
<b>Item: 7</b>	Unidade: 26,34M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_08/2023			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 2.065,20		<b>Valor Total:</b> 2.065,20
<b>Item: 8</b>	Unidade: 10,1M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 7.858,40		<b>Valor Total:</b> 7.858,40
<b>Item: 9</b>	Unidade: 4UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: RAMPA DE ACESSIBILIDADE			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 1.700,80		<b>Valor Total:</b> 1.700,80
<b>Item: 10</b>	Unidade: 113,24M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, COR NATURAL, DIMENSÕES 25 X 25 CM, APLICADO COM ARGAMASSA COLANTE TIPO AC II , REJUNTADO.			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 3.794,30		<b>Valor Total:</b> 3.794,30
<b>Item: 11</b>	Unidade: 1UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO, TIPO R-1 (PARADA OBRIGATÓRIA), EM CHAPA DE AÇO (FORMA OCTOGONAL DE LADO 250MM) COM PINTURA REFLETIVA, INCLUSO TUBO AÇO GALVANIZADO (COMPRIMENTO = 3M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 385,80		<b>Valor Total:</b> 385,80



**MUNICÍPIO DE SANTA CRUZ  
SANTA CRUZ-PE**

<b>Item:</b> 12	Unidade: 1UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE AÇO ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE RUA (45X20)CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 97,00		<b>Valor Total:</b> 97,00
<b>Item:</b> 13	Unidade: 1.015,48M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 145,40		<b>Valor Total:</b> 145,40
<b>Item:</b> 14	Unidade: 923,16M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 82.738,90		<b>Valor Total:</b> 82.738,90
<b>Item:</b> 15	Unidade: 307,72M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 18.155,60		<b>Valor Total:</b> 18.155,60
<b>Item:</b> 16	Unidade: 307,72M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 13.088,30		<b>Valor Total:</b> 13.088,30
<b>Item:</b> 17	Unidade: 66,45M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_08/2023			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 5.210,20		<b>Valor Total:</b> 5.210,20
<b>Item:</b> 18	Unidade: 27,19M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 21.155,50		<b>Valor Total:</b> 21.155,50
<b>Item:</b> 19	Unidade: 6UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: RAMPA DE ACESSIBILIDADE			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 2.551,20		<b>Valor Total:</b> 2.551,20
<b>Item:</b> 20	Unidade: 297,82M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, COR NATURAL, DIMENSÕES 25 X 25 CM, APLICADO COM ARGAMASSA COLANTE TIPO AC II , REJUNTADO.			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 9.979,20		<b>Valor Total:</b> 9.979,20
<b>Item:</b> 21	Unidade: 2UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO, TIPO R-1 (PARADA OBRIGATÓRIA), EM CHAPA DE AÇO (FORMA OCTOGONAL DE LADO 250MM) COM PINTURA REFLETIVA, INCLUSO TUBO AÇO GALVANIZADO (COMPRIMENTO = 3M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 771,70		<b>Valor Total:</b> 771,70
<b>Item:</b> 22	Unidade: 2UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE AÇO ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE RUA (45X20)CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 194,10		<b>Valor Total:</b> 194,10
<b>Item:</b> 23	Unidade: 1.381,58M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 197,90		<b>Valor Total:</b> 197,90
<b>Item:</b> 24	Unidade: 1.255,98M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 112.568,20		<b>Valor Total:</b> 112.568,20
<b>Item:</b> 25	Unidade: 418,66M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 24.701,10		<b>Valor Total:</b> 24.701,10
<b>Item:</b> 26	Unidade: 418,66M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 17.806,90		<b>Valor Total:</b> 17.806,90



**MUNICÍPIO DE SANTA CRUZ  
SANTA CRUZ-PE**

<b>Item:</b> 27	Unidade: 90,39M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_08/2023			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 7.087,30		<b>Valor Total:</b> 7.087,30
<b>Item:</b> 28	Unidade: 37,9M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 29.488,60		<b>Valor Total:</b> 29.488,60
<b>Item:</b> 29	Unidade: 6UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: RAMPA DE ACESSIBILIDADE			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 2.551,20		<b>Valor Total:</b> 2.551,20
<b>Item:</b> 30	Unidade: 409,08M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, COR NATURAL, DIMENSÕES 25 X 25 CM, APLICADO COM ARGAMASSA COLANTE TIPO AC II , REJUNTADO.			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 13.707,20		<b>Valor Total:</b> 13.707,20
<b>Item:</b> 31	Unidade: 2UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO, TIPO R-1 (PARADA OBRIGATÓRIA), EM CHAPA DE AÇO (FORMA OCTOGONAL DE LADO 250MM) COM PINTURA REFLETIVA, INCLUSO TUBO AÇO GALVANIZADO (COMPRIMENTO = 3M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 771,70		<b>Valor Total:</b> 771,70
<b>Item:</b> 32	Unidade: 2UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE AÇO ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE RUA (45X20)CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 194,10		<b>Valor Total:</b> 194,10
<b>Item:</b> 33	Unidade: 1.366,20M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 195,70		<b>Valor Total:</b> 195,70
<b>Item:</b> 34	Unidade: 1.242,00M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 111.315,20		<b>Valor Total:</b> 111.315,20
<b>Item:</b> 35	Unidade: 414M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 24.426,20		<b>Valor Total:</b> 24.426,20
<b>Item:</b> 36	Unidade: 414M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 17.608,70		<b>Valor Total:</b> 17.608,70
<b>Item:</b> 37	Unidade: 89,38M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_08/2023			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 7.008,10		<b>Valor Total:</b> 7.008,10
<b>Item:</b> 38	Unidade: 37,45M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 29.138,40		<b>Valor Total:</b> 29.138,40
<b>Item:</b> 39	Unidade: 6UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: RAMPA DE ACESSIBILIDADE			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 2.551,20		<b>Valor Total:</b> 2.551,20
<b>Item:</b> 40	Unidade: 404,39M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, COR NATURAL, DIMENSÕES 25 X 25 CM, APLICADO COM ARGAMASSA COLANTE TIPO AC II , REJUNTADO.			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 13.550,00		<b>Valor Total:</b> 13.550,00
<b>Item:</b> 41	Unidade: 2UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO, TIPO R-1 (PARADA OBRIGATÓRIA), EM CHAPA DE AÇO (FORMA OCTOGONAL DE LADO 250MM) COM PINTURA REFLETIVA, INCLUSO TUBO AÇO GALVANIZADO (COMPRIMENTO = 3M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 771,70		<b>Valor Total:</b> 771,70



**MUNICÍPIO DE SANTA CRUZ  
SANTA CRUZ-PE**

<b>Item:</b> 42	Unidade: 2UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE AÇO ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE RUA (45X20)CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 194,10		<b>Valor Total:</b> 194,10
<b>Item:</b> 43	Unidade: 501,84M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 71,80		<b>Valor Total:</b> 71,80
<b>Item:</b> 44	Unidade: 460,02M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 41.229,60		<b>Valor Total:</b> 41.229,60
<b>Item:</b> 45	Unidade: 139,4M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 8.224,60		<b>Valor Total:</b> 8.224,60
<b>Item:</b> 46	Unidade: 139,4M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 5.929,10		<b>Valor Total:</b> 5.929,10
<b>Item:</b> 47	Unidade: 28,44M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_08/2023			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 2.229,90		<b>Valor Total:</b> 2.229,90
<b>Item:</b> 48	Unidade: 10,99M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 8.550,90		<b>Valor Total:</b> 8.550,90
<b>Item:</b> 49	Unidade: 4UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: RAMPA DE ACESSIBILIDADE			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 1.700,80		<b>Valor Total:</b> 1.700,80
<b>Item:</b> 50	Unidade: 133M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, COR NATURAL, DIMENSÕES 25 X 25 CM, APLICADO COM ARGAMASSA COLANTE TIPO AC II , REJUNTADO.			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 4.456,40		<b>Valor Total:</b> 4.456,40
<b>Item:</b> 51	Unidade: 1UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO, TIPO R-1 (PARADA OBRIGATÓRIA), EM CHAPA DE AÇO (FORMA OCTOGONAL DE LADO 250MM) COM PINTURA REFLETIVA, INCLUSO TUBO AÇO GALVANIZADO (COMPRIMENTO = 3M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 385,80		<b>Valor Total:</b> 385,80
<b>Item:</b> 52	Unidade: 1UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE AÇO ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE RUA (45X20)CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 97,00		<b>Valor Total:</b> 97,00
<b>Item:</b> 53	Unidade: 330,77M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 47,30		<b>Valor Total:</b> 47,30
<b>Item:</b> 54	Unidade: 292,61M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 26.225,40		<b>Valor Total:</b> 26.225,40
<b>Item:</b> 55	Unidade: 116,97M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 6.901,20		<b>Valor Total:</b> 6.901,20
<b>Item:</b> 56	Unidade: 116,97M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 4.975,10		<b>Valor Total:</b> 4.975,10



**MUNICÍPIO DE SANTA CRUZ  
SANTA CRUZ-PE**

<b>Item:</b> 57	Unidade: 25,26M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_08/2023			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 1.980,60		<b>Valor Total:</b> 1.980,60
<b>Item:</b> 58	Unidade: 9,61M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 7.477,10		<b>Valor Total:</b> 7.477,10
<b>Item:</b> 59	Unidade: 4UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: RAMPA DE ACESSIBILIDADE			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 1.700,80		<b>Valor Total:</b> 1.700,80
<b>Item:</b> 60	Unidade: 110,61M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, COR NATURAL, DIMENSÕES 25 X 25 CM, APLICADO COM ARGAMASSA COLANTE TIPO AC II , REJUNTADO.			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 3.706,20		<b>Valor Total:</b> 3.706,20
<b>Item:</b> 61	Unidade: 2UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO, TIPO R-1 (PARADA OBRIGATÓRIA), EM CHAPA DE AÇO (FORMA OCTOGONAL DE LADO 250MM) COM PINTURA REFLETIVA, INCLUSO TUBO AÇO GALVANIZADO (COMPRIMENTO = 3M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 771,70		<b>Valor Total:</b> 771,70
<b>Item:</b> 62	Unidade: 1UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE AÇO ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE RUA (45X20)CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 97,00		<b>Valor Total:</b> 97,00
<b>Item:</b> 63	Unidade: 1.078,40M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 154,40		<b>Valor Total:</b> 154,40
<b>Item:</b> 64	Unidade: 982,4M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 88.048,40		<b>Valor Total:</b> 88.048,40
<b>Item:</b> 65	Unidade: 306,26M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 18.069,40		<b>Valor Total:</b> 18.069,40
<b>Item:</b> 66	Unidade: 306,26M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 13.026,20		<b>Valor Total:</b> 13.026,20
<b>Item:</b> 67	Unidade: 76,9M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_08/2023			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 6.029,60		<b>Valor Total:</b> 6.029,60
<b>Item:</b> 68	Unidade: 30,45M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 23.692,00		<b>Valor Total:</b> 23.692,00
<b>Item:</b> 69	Unidade: 10UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: RAMPA DE ACESSIBILIDADE			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 4.252,00		<b>Valor Total:</b> 4.252,00
<b>Item:</b> 70	Unidade: 283,84M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, COR NATURAL, DIMENSÕES 25 X 25 CM, APLICADO COM ARGAMASSA COLANTE TIPO AC II , REJUNTADO.			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 9.510,70		<b>Valor Total:</b> 9.510,70
<b>Item:</b> 71	Unidade: 1UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO, TIPO R-1 (PARADA OBRIGATÓRIA), EM CHAPA DE AÇO (FORMA OCTOGONAL DE LADO 250MM) COM PINTURA REFLETIVA, INCLUSO TUBO AÇO GALVANIZADO (COMPRIMENTO = 3M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 385,80		<b>Valor Total:</b> 385,80





**MUNICÍPIO DE SANTA CRUZ  
SANTA CRUZ-PE**

<b>Item:</b> 72	Unidade: 1UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DE ADVERTÊNCIA, TIPO A-33a (ÁREA ESCOLAR), EM CHAPA DE AÇO (FORMA QUADRADA DE LADO 450MM, POSICIONADA NA DIAGONAL) COM PINTURA REFLETIVA, INCLUSO TUBO AÇO GALVANIZADO (COMPRIMENTO = 3M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 326,60		<b>Valor Total:</b> 326,60
<b>Item:</b> 73	Unidade: 1UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE AÇO ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE RUA (45X20)CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 97,00		<b>Valor Total:</b> 97,00
<b>Item:</b> 74	Unidade: 562,99M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 80,60		<b>Valor Total:</b> 80,60
<b>Item:</b> 75	Unidade: 512,87M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 45.966,30		<b>Valor Total:</b> 45.966,30
<b>Item:</b> 76	Unidade: 146,46M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 8.641,20		<b>Valor Total:</b> 8.641,20
<b>Item:</b> 77	Unidade: 146,46M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 6.229,40		<b>Valor Total:</b> 6.229,40
<b>Item:</b> 78	Unidade: 37,35M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_08/2023			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 2.928,50		<b>Valor Total:</b> 2.928,50
<b>Item:</b> 79	Unidade: 14,3M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 11.126,30		<b>Valor Total:</b> 11.126,30
<b>Item:</b> 80	Unidade: 6UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: RAMPA DE ACESSIBILIDADE			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 2.551,20		<b>Valor Total:</b> 2.551,20
<b>Item:</b> 81	Unidade: 136,82M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, COR NATURAL, DIMENSÕES 25 X 25 CM, APLICADO COM ARGAMASSA COLANTE TIPO AC II , REJUNTADO.			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 4.584,40		<b>Valor Total:</b> 4.584,40
<b>Item:</b> 82	Unidade: 2UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO, TIPO R-1 (PARADA OBRIGATÓRIA), EM CHAPA DE AÇO (FORMA OCTOGONAL DE LADO 250MM) COM PINTURA REFLETIVA, INCLUSO TUBO AÇO GALVANIZADO (COMPRIMENTO = 3M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 771,70		<b>Valor Total:</b> 771,70
<b>Item:</b> 83	Unidade: 1UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DE ADVERTÊNCIA, TIPO A-33a (ÁREA ESCOLAR), EM CHAPA DE AÇO (FORMA QUADRADA DE LADO 450MM, POSICIONADA NA DIAGONAL) COM PINTURA REFLETIVA, INCLUSO TUBO AÇO GALVANIZADO (COMPRIMENTO = 3M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 326,60		<b>Valor Total:</b> 326,60
<b>Item:</b> 84	Unidade: 829,17M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 118,70		<b>Valor Total:</b> 118,70
<b>Item:</b> 85	Unidade: 761,94M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 68.289,40		<b>Valor Total:</b> 68.289,40



**MUNICÍPIO DE SANTA CRUZ  
SANTA CRUZ-PE**

<b>Item:</b> 86	Unidade: 212,25M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 12.522,80		<b>Valor Total:</b> 12.522,80
<b>Item:</b> 87	Unidade: 212,25M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 9.027,60		<b>Valor Total:</b> 9.027,60
<b>Item:</b> 88	Unidade: 49,3M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_08/2023			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 3.865,50		<b>Valor Total:</b> 3.865,50
<b>Item:</b> 89	Unidade: 19,61M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 15.257,80		<b>Valor Total:</b> 15.257,80
<b>Item:</b> 90	Unidade: 6UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: RAMPA DE ACESSIBILIDADE			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 2.551,20		<b>Valor Total:</b> 2.551,20
<b>Item:</b> 91	Unidade: 198,82M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, COR NATURAL, DIMENSÕES 25 X 25 CM, APLICADO COM ARGAMASSA COLANTE TIPO AC II, REJUNTADO.			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 6.661,90		<b>Valor Total:</b> 6.661,90
<b>Item:</b> 92	Unidade: 1UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO, TIPO R-1 (PARADA OBRIGATÓRIA), EM CHAPA DE AÇO (FORMA OCTOGONAL DE LADO 250MM) COM PINTURA REFLETIVA, INCLUSIVE TUBO AÇO GALVANIZADO (COMPRIMENTO = 3M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 385,80		<b>Valor Total:</b> 385,80
<b>Item:</b> 93	Unidade: 1UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE AÇO ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE RUA (45X20)CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 97,00		<b>Valor Total:</b> 97,00
<b>Item:</b> 94	Unidade: 1.152,00M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 165,00		<b>Valor Total:</b> 165,00
<b>Item:</b> 95	Unidade: 1.056,00M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 94.644,80		<b>Valor Total:</b> 94.644,80
<b>Item:</b> 96	Unidade: 301,09M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 17.764,40		<b>Valor Total:</b> 17.764,40
<b>Item:</b> 97	Unidade: 301,09M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 12.806,30		<b>Valor Total:</b> 12.806,30
<b>Item:</b> 98	Unidade: 64,95M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_08/2023			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 5.092,60		<b>Valor Total:</b> 5.092,60
<b>Item:</b> 99	Unidade: 25,67M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 19.972,80		<b>Valor Total:</b> 19.972,80
<b>Item:</b> 100	Unidade: 8UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: RAMPA DE ACESSIBILIDADE			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 3.401,60		<b>Valor Total:</b> 3.401,60



**MUNICÍPIO DE SANTA CRUZ  
SANTA CRUZ-PE**

<b>Item:</b> 101	Unidade: 286,93M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, COR NATURAL, DIMENSÕES 25 X 25 CM, APLICADO COM ARGAMASSA COLANTE TIPO AC II , REJUNTADO.			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 9.614,30	<b>Valor Total:</b> 9.614,30	
<b>Item:</b> 102	Unidade: 1.086,61M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 155,60	<b>Valor Total:</b> 155,60	
<b>Item:</b> 103	Unidade: 1.039,37M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 93.154,30	<b>Valor Total:</b> 93.154,30	
<b>Item:</b> 104	Unidade: 314,96M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 18.582,70	<b>Valor Total:</b> 18.582,70	
<b>Item:</b> 105	Unidade: 314,96M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 13.396,20	<b>Valor Total:</b> 13.396,20	
<b>Item:</b> 106	Unidade: 68M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_08/2023			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 5.331,80	<b>Valor Total:</b> 5.331,80	
<b>Item:</b> 107	Unidade: 27,89M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 21.700,10	<b>Valor Total:</b> 21.700,10	
<b>Item:</b> 108	Unidade: 6UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: RAMPA DE ACESSIBILIDADE			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 2.551,20	<b>Valor Total:</b> 2.551,20	
<b>Item:</b> 109	Unidade: 304,14M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, COR NATURAL, DIMENSÕES 25 X 25 CM, APLICADO COM ARGAMASSA COLANTE TIPO AC II , REJUNTADO.			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 10.190,90	<b>Valor Total:</b> 10.190,90	
<b>Item:</b> 110	Unidade: 2UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO, TIPO R-1 (PARADA OBRIGATÓRIA), EM CHAPA DE AÇO (FORMA OCTOGONAL DE LADO 250MM) COM PINTURA REFLETIVA, INCLUSO TUBO AÇO GALVANIZADO (COMPRIMENTO = 3M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 771,70	<b>Valor Total:</b> 771,70	
<b>Item:</b> 111	Unidade: 2UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE AÇO ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE RUA (45X20)CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 194,10	<b>Valor Total:</b> 194,10	
<b>Item:</b> 112	Unidade: 616,15M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 88,20	<b>Valor Total:</b> 88,20	
<b>Item:</b> 113	Unidade: 545,05M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 48.850,50	<b>Valor Total:</b> 48.850,50	
<b>Item:</b> 114	Unidade: 236,98M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 13.981,90	<b>Valor Total:</b> 13.981,90	





**MUNICÍPIO DE SANTA CRUZ  
SANTA CRUZ-PE**

<b>Item:</b> 115	Unidade: 236,98M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 10.079,50		<b>Valor Total:</b> 10.079,50
<b>Item:</b> 116	Unidade: 51,16M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_08/2023			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 4.011,30		<b>Valor Total:</b> 4.011,30
<b>Item:</b> 117	Unidade: 20,36M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 15.841,30		<b>Valor Total:</b> 15.841,30
<b>Item:</b> 118	Unidade: 6UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: RAMPA DE ACESSIBILIDADE			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 2.551,20		<b>Valor Total:</b> 2.551,20
<b>Item:</b> 119	Unidade: 224,53M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, COR NATURAL, DIMENSÕES 25 X 25 CM, APLICADO COM ARGAMASSA COLANTE TIPO AC II , REJUNTADO.			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 7.523,40		<b>Valor Total:</b> 7.523,40
<b>Item:</b> 120	Unidade: 2UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO, TIPO R-1 (PARADA OBRIGATÓRIA), EM CHAPA DE AÇO (FORMA OCTOGONAL DE LADO 250MM) COM PINTURA REFLETIVA, INCLUSO TUBO AÇO GALVANIZADO (COMPRIMENTO = 3M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 771,70		<b>Valor Total:</b> 771,70
<b>Item:</b> 121	Unidade: 2UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE AÇO ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE RUA (45X20)CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 194,10		<b>Valor Total:</b> 194,10
<b>Item:</b> 122	Unidade: 1.152,00M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 165,00		<b>Valor Total:</b> 165,00
<b>Item:</b> 123	Unidade: 1.056,00M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 94.644,80		<b>Valor Total:</b> 94.644,80
<b>Item:</b> 124	Unidade: 320M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 18.880,10		<b>Valor Total:</b> 18.880,10
<b>Item:</b> 125	Unidade: 320M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 13.610,60		<b>Valor Total:</b> 13.610,60
<b>Item:</b> 126	Unidade: 74,53M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_08/2023			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 5.843,80		<b>Valor Total:</b> 5.843,80
<b>Item:</b> 127	Unidade: 30,93M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 24.065,50		<b>Valor Total:</b> 24.065,50
<b>Item:</b> 128	Unidade: 6UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: RAMPA DE ACESSIBILIDADE			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 2.551,20		<b>Valor Total:</b> 2.551,20
<b>Item:</b> 129	Unidade: 310,83M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, COR NATURAL, DIMENSÕES 25 X 25 CM, APLICADO COM ARGAMASSA COLANTE TIPO AC II , REJUNTADO.			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 10.415,10		<b>Valor Total:</b> 10.415,10



**MUNICÍPIO DE SANTA CRUZ  
SANTA CRUZ-PE**

<b>Item:</b> 130	Unidade: 2UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO, TIPO R-1 (PARADA OBRIGATÓRIA), EM CHAPA DE AÇO (FORMA OCTOGONAL DE LADO 250MM) COM PINTURA REFLETIVA, INCLUSO TUBO AÇO GALVANIZADO (COMPRIMENTO = 3M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 771,70		<b>Valor Total:</b> 771,70
<b>Item:</b> 131	Unidade: 2UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE AÇO ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE RUA (45X20)CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 194,10		<b>Valor Total:</b> 194,10
<b>Item:</b> 132	Unidade: 631,51M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 90,40		<b>Valor Total:</b> 90,40
<b>Item:</b> 133	Unidade: 580,79M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 52.053,70		<b>Valor Total:</b> 52.053,70
<b>Item:</b> 134	Unidade: 152,43M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 8.993,40		<b>Valor Total:</b> 8.993,40
<b>Item:</b> 135	Unidade: 152,43M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 6.483,30		<b>Valor Total:</b> 6.483,30
<b>Item:</b> 136	Unidade: 31,85M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_08/2023			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 2.497,30		<b>Valor Total:</b> 2.497,30
<b>Item:</b> 137	Unidade: 12,55M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 9.764,60		<b>Valor Total:</b> 9.764,60
<b>Item:</b> 138	Unidade: 4UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: RAMPA DE ACESSIBILIDADE			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 1.700,80		<b>Valor Total:</b> 1.700,80
<b>Item:</b> 139	Unidade: 143,18M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, COR NATURAL, DIMENSÕES 25 X 25 CM, APLICADO COM ARGAMASSA COLANTE TIPO AC II , REJUNTADO.			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 4.797,50		<b>Valor Total:</b> 4.797,50
<b>Item:</b> 140	Unidade: 1UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DE ADVERTÊNCIA, TIPO A-33a (ÁREA ESCOLAR), EM CHAPA DE AÇO (FORMA QUADRADA DE LADO 450MM, POSICIONADA NA DIAGONAL) COM PINTURA REFLETIVA, INCLUSO TUBO AÇO GALVANIZADO (COMPRIMENTO = 3M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 326,60		<b>Valor Total:</b> 326,60
<b>Item:</b> 141	Unidade: 1.906,46M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 273,10		<b>Valor Total:</b> 273,10
<b>Item:</b> 142	Unidade: 1.709,24M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 153.192,00		<b>Valor Total:</b> 153.192,00
<b>Item:</b> 143	Unidade: 649,76M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 38.336,10		<b>Valor Total:</b> 38.336,10



**MUNICÍPIO DE SANTA CRUZ  
SANTA CRUZ-PE**

<b>Item:</b> 144	Unidade: 649,76M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 27.636,40		<b>Valor Total:</b> 27.636,40
<b>Item:</b> 145	Unidade: 140,3M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_08/2023			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 11.000,70		<b>Valor Total:</b> 11.000,70
<b>Item:</b> 146	Unidade: 57,69M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 44.886,40		<b>Valor Total:</b> 44.886,40
<b>Item:</b> 147	Unidade: 12UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: RAMPA DE ACESSIBILIDADE			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 5.102,40		<b>Valor Total:</b> 5.102,40
<b>Item:</b> 148	Unidade: 630,66M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, COR NATURAL, DIMENSÕES 25 X 25 CM, APLICADO COM ARGAMASSA COLANTE TIPO AC II , REJUNTADO.			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 21.131,80		<b>Valor Total:</b> 21.131,80
<b>Item:</b> 149	Unidade: 1UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE AÇO ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE RUA (45X20)CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 97,00		<b>Valor Total:</b> 97,00
<b>Item:</b> 150	Unidade: 2.638,98M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 378,00		<b>Valor Total:</b> 378,00
<b>Item:</b> 151	Unidade: 2.404,06M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 215.478,30		<b>Valor Total:</b> 215.478,30
<b>Item:</b> 152	Unidade: 769,3M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 45.389,00		<b>Valor Total:</b> 45.389,00
<b>Item:</b> 153	Unidade: 769,3M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 32.720,80		<b>Valor Total:</b> 32.720,80
<b>Item:</b> 154	Unidade: 195,89M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_08/2023			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 15.359,50		<b>Valor Total:</b> 15.359,50
<b>Item:</b> 155	Unidade: 82,4M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 64.112,40		<b>Valor Total:</b> 64.112,40
<b>Item:</b> 156	Unidade: 14UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: RAMPA DE ACESSIBILIDADE			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 5.952,80		<b>Valor Total:</b> 5.952,80
<b>Item:</b> 157	Unidade: 745,78M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, COR NATURAL, DIMENSÕES 25 X 25 CM, APLICADO COM ARGAMASSA COLANTE TIPO AC II , REJUNTADO.			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 24.989,20		<b>Valor Total:</b> 24.989,20
<b>Item:</b> 158	Unidade: 1UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DE ADVERTÊNCIA, TIPO A-33a (ÁREA ESCOLAR), EM CHAPA DE AÇO (FORMA QUADRADA DE LADO 450MM, POSICIONADA NA DIAGONAL) COM PINTURA REFLETIVA, INCLUSO TUBO AÇO GALVANIZADO (COMPRIMENTO = 3M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 326,60		<b>Valor Total:</b> 326,60



**MUNICÍPIO DE SANTA CRUZ  
SANTA CRUZ-PE**

<b>Item:</b> 159	Unidade: 1UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE AÇO ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE RUA (45X20)CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 97,00		<b>Valor Total:</b> 97,00
<b>Item:</b> 160	Unidade: 596,89M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 85,50		<b>Valor Total:</b> 85,50
<b>Item:</b> 161	Unidade: 545,73M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 48.911,40		<b>Valor Total:</b> 48.911,40
<b>Item:</b> 162	Unidade: 156,26M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 9.219,40		<b>Valor Total:</b> 9.219,40
<b>Item:</b> 163	Unidade: 156,26M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 6.646,20		<b>Valor Total:</b> 6.646,20
<b>Item:</b> 164	Unidade: 35,71M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_08/2023			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 2.799,90		<b>Valor Total:</b> 2.799,90
<b>Item:</b> 165	Unidade: 13,5M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 10.503,80		<b>Valor Total:</b> 10.503,80
<b>Item:</b> 166	Unidade: 6UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: RAMPA DE ACESSIBILIDADE			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 2.551,20		<b>Valor Total:</b> 2.551,20
<b>Item:</b> 167	Unidade: 142,72M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, COR NATURAL, DIMENSÕES 25 X 25 CM, APLICADO COM ARGAMASSA COLANTE TIPO AC II , REJUNTADO.			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 4.782,10		<b>Valor Total:</b> 4.782,10
<b>Item:</b> 168	Unidade: 1UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO, TIPO R-1 (PARADA OBRIGATÓRIA), EM CHAPA DE AÇO (FORMA OCTOGONAL DE LADO 250MM) COM PINTURA REFLETIVA, INCLUSO TUBO AÇO GALVANIZADO (COMPRIMENTO = 3M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 385,80		<b>Valor Total:</b> 385,80
<b>Item:</b> 169	Unidade: 1UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE AÇO ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE RUA (45X20)CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 97,00		<b>Valor Total:</b> 97,00
<b>Item:</b> 170	Unidade: 595,7M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 85,30		<b>Valor Total:</b> 85,30
<b>Item:</b> 171	Unidade: 544,64M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 48.813,80		<b>Valor Total:</b> 48.813,80
<b>Item:</b> 172	Unidade: 155,92M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 9.199,30		<b>Valor Total:</b> 9.199,30
<b>Item:</b> 173	Unidade: 155,92M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 6.631,70		<b>Valor Total:</b> 6.631,70



**MUNICÍPIO DE SANTA CRUZ  
SANTA CRUZ-PE**

<b>Item:</b> 174	Unidade: 34,05M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_08/2023			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 2.669,80		<b>Valor Total:</b> 2.669,80
<b>Item:</b> 175	Unidade: 13,57M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 10.558,30		<b>Valor Total:</b> 10.558,30
<b>Item:</b> 176	Unidade: 4UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: RAMPA DE ACESSIBILIDADE			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 1.700,80		<b>Valor Total:</b> 1.700,80
<b>Item:</b> 177	Unidade: 145,28M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, COR NATURAL, DIMENSÕES 25 X 25 CM, APLICADO COM ARGAMASSA COLANTE TIPO AC II , REJUNTADO.			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 4.867,90		<b>Valor Total:</b> 4.867,90
<b>Item:</b> 178	Unidade: 1UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO, TIPO R-1 (PARADA OBRIGATÓRIA), EM CHAPA DE AÇO (FORMA OCTOGONAL DE LADO 250MM) COM PINTURA REFLETIVA, INCLUSO TUBO AÇO GALVANIZADO (COMPRIMENTO = 3M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 385,80		<b>Valor Total:</b> 385,80
<b>Item:</b> 179	Unidade: 1UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE AÇO ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE RUA (45X20)CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 97,00		<b>Valor Total:</b> 97,00
<b>Item:</b> 180	Unidade: 1.291,43M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 185,00		<b>Valor Total:</b> 185,00
<b>Item:</b> 181	Unidade: 1.180,74M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 105.824,70		<b>Valor Total:</b> 105.824,70
<b>Item:</b> 182	Unidade: 368,98M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 21.770,00		<b>Valor Total:</b> 21.770,00
<b>Item:</b> 183	Unidade: 368,98M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 15.693,90		<b>Valor Total:</b> 15.693,90
<b>Item:</b> 184	Unidade: 80,4M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_08/2023			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 6.304,00		<b>Valor Total:</b> 6.304,00
<b>Item:</b> 185	Unidade: 32,6M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 25.364,80		<b>Valor Total:</b> 25.364,80
<b>Item:</b> 186	Unidade: 8UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: RAMPA DE ACESSIBILIDADE			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 3.401,60		<b>Valor Total:</b> 3.401,60
<b>Item:</b> 187	Unidade: 355,27M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, COR NATURAL, DIMENSÕES 25 X 25 CM, APLICADO COM ARGAMASSA COLANTE TIPO AC II , REJUNTADO.			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 11.904,20		<b>Valor Total:</b> 11.904,20
<b>Item:</b> 188	Unidade: 2UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO, TIPO R-1 (PARADA OBRIGATÓRIA), EM CHAPA DE AÇO (FORMA OCTOGONAL DE LADO 250MM) COM PINTURA REFLETIVA, INCLUSO TUBO AÇO GALVANIZADO (COMPRIMENTO = 3M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 771,70		<b>Valor Total:</b> 771,70





**MUNICÍPIO DE SANTA CRUZ  
SANTA CRUZ-PE**

<b>Item:</b> 189	Unidade: 2UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE AÇO ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE RUA (45X20)CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 194,10		<b>Valor Total:</b> 194,10
<b>Item:</b> 190	Unidade: 1.291,22M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 184,90		<b>Valor Total:</b> 184,90
<b>Item:</b> 191	Unidade: 1.180,54M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 105.806,80		<b>Valor Total:</b> 105.806,80
<b>Item:</b> 192	Unidade: 368,92M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 21.766,40		<b>Valor Total:</b> 21.766,40
<b>Item:</b> 193	Unidade: 368,92M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 15.691,30		<b>Valor Total:</b> 15.691,30
<b>Item:</b> 194	Unidade: 80,93M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_08/2023			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 6.345,60		<b>Valor Total:</b> 6.345,60
<b>Item:</b> 195	Unidade: 32,85M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 25.559,30		<b>Valor Total:</b> 25.559,30
<b>Item:</b> 196	Unidade: 8UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: RAMPA DE ACESSIBILIDADE			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 3.401,60		<b>Valor Total:</b> 3.401,60
<b>Item:</b> 197	Unidade: 355,22M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, COR NATURAL, DIMENSÕES 25 X 25 CM, APLICADO COM ARGAMASSA COLANTE TIPO AC II , REJUNTADO.			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 11.902,50		<b>Valor Total:</b> 11.902,50
<b>Item:</b> 198	Unidade: 2UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO, TIPO R-1 (PARADA OBRIGATÓRIA), EM CHAPA DE AÇO (FORMA OCTOGONAL DE LADO 250MM) COM PINTURA REFLETIVA, INCLUSO TUBO AÇO GALVANIZADO (COMPRIMENTO = 3M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 771,70		<b>Valor Total:</b> 771,70
<b>Item:</b> 199	Unidade: 2UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE AÇO ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE RUA (45X20)CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 194,10		<b>Valor Total:</b> 194,10
<b>Item:</b> 200	Unidade: 493,22M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 70,60		<b>Valor Total:</b> 70,60
<b>Item:</b> 201	Unidade: 451,19M2	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 40.438,20		<b>Valor Total:</b> 40.438,20
<b>Item:</b> 202	Unidade: 140,12M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 8.267,10		<b>Valor Total:</b> 8.267,10
<b>Item:</b> 203	Unidade: 140,12M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 5.959,70		<b>Valor Total:</b> 5.959,70



**MUNICÍPIO DE SANTA CRUZ  
SANTA CRUZ-PE**

<b>Item:</b> 204	Unidade: 28,57M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_08/2023			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 2.240,10	<b>Valor Total:</b> 2.240,10	
<b>Item:</b> 205	Unidade: 10,2M3	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 7.936,20	<b>Valor Total:</b> 7.936,20	
<b>Item:</b> 206	Unidade: 6UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: RAMPA DE ACESSIBILIDADE			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 2.551,20	<b>Valor Total:</b> 2.551,20	
<b>Item:</b> 207	Unidade: 130,45M	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, COR NATURAL, DIMENSÕES 25 X 25 CM, APLICADO COM ARGAMASSA COLANTE TIPO AC II , REJUNTADO.			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 4.371,00	<b>Valor Total:</b> 4.371,00	
<b>Item:</b> 208	Unidade: 1UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO, TIPO R-1 (PARADA OBRIGATÓRIA), EM CHAPA DE AÇO (FORMA OCTOGONAL DE LADO 250MM) COM PINTURA REFLETIVA, INCLUSO TUBO AÇO GALVANIZADO (COMPRIMENTO = 3M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 385,80	<b>Valor Total:</b> 385,80	
<b>Item:</b> 209	Unidade: 1UN	Marca: Engenharia	Modelo:
Descrição: PLACA DE AÇO ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE RUA (45X20)CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO			
Quantidade: 1	<b>Valor Unit.:</b> 97,00	<b>Valor Total:</b> 97,00	

**CLASSIFICAÇÃO**

Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	Dif.(%)	ME
1 ROCHA QUIRINO ENGENHARIA LTDA	044	38.131.155/0001-30	3.818.478,42	3.218.000,00		Sim
2 SOLUSTER SERVICOS	133	15.503.035/0001-10	3.857.772,72	3.219.000,00	0,03	Sim
3 SOUZA E REIS CONSTRUTORA LTDA	125	26.780.152/0001-48	3.857.773,41	3.227.500,00	0,26	Não
4 COFEM CONSTRUCOES SERVICOS E	073	11.602.733/0001-12	3.857.772,72	3.300.000,00	2,25	Sim
5 CONSTRUTORA JMT LTDA	031	10.897.444/0001-25	3.840.414,56	3.317.685,13	0,54	Não
6 JAVA CONSTRUTORA LTDA	056	43.108.172/0001-96	3.775.029,11	3.519.000,00	6,07	Sim
7 SINAL CONSTRUCOES E SERVICOS	067	12.721.217/0001-70	3.526.773,91	3.526.773,91	0,22	Sim
8 GEODAVE ALBUQUERQUE DE SOUZA	030	08.051.919/0001-16	3.857.443,38	3.549.151,53	0,63	Não
9 CLORPAC EMPREENDIMENTOS LTDA	130	11.451.812/0001-70	3.820.827,22	3.625.000,00	2,14	Sim
10 COHESIL ENGENHARIA LTDA	009	14.949.489/0001-57	3.857.772,72	3.664.884,08	1,10	Sim
11 F LIMA DE CARVALHO CONSTRUCOES	094	41.080.738/0001-93	3.783.176,59	3.783.176,59	3,23	Sim

**DESCLASSIFICADOS**

Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	Dif.(%)	ME
--------------	-----	-----------	----------------	--------------	---------	----

**INABILITADOS**

Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	Dif.(%)	ME
JAQUELINE ALEXANDRINA DA C.	034	45.710.094/0001-20	3.857.772,72	3.085.000,00		Sim
J.C.M. CONSTRUCAO LTDA	099	17.653.616/0001-64	3.858.065,03	3.090.000,00	0,1621	Sim

**AUTORIDADE:** ELIANE MARIA DA SILVA SOARES