



Rio Grande do Sul  
PREFEITURA MUNICIPAL DE PLANALTO  
RUA HUMBERTO DE CAMPOS, 732  
CNPJ 87.612.891/0001-15  
Departamento de Licitações

DESPACHO DE HOMOLOGAÇÃO

Referente Processo Licitatório nº 9/2024 - Concorrência Eletrônica nº 2/2024.

Com base no parecer da Comissão Permanente de Licitação e da Assessoria Jurídica deste Município HOMOLOGO todos os atos constantes e praticados no Processo Licitatório nº 9/2024, Concorrência Eletrônica nº 2/2024, homologo o respectivo objeto à(s) empresa(s) classificada(s) em 1º lugar, conforme segue abaixo:

Empresa: EQP EDIFICAÇÕES LTDA - 21785353000114						
Item	Qtde.	Unid.	Produto	Marca	Valor Unit.	Valor Total
1	1,00	UN	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, A SER EXECUTADO EM REGIME DE EMPREITADA POR PREÇO GLOBAL.	MARCA	56.096,34000	1.999.807,76
1.1	1,00	UN	SERVIÇOS INICIAIS - PLACA DE OBRA	NI NI	1.000,20000	1.000,20
1.2	2,00	UN	SERVIÇOS INICIAIS - SERVIÇOS PRELIMINARES - MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE GRANDE PORTE DE PRODUÇÃO	NI NI	3.963,20000	7.926,40
1.3	70,00	H	SERVIÇOS INICIAIS - SERVIÇOS PRELIMINARES - ENCARREGADO GERAL DE OBRAS (HORISTA)	NI NI	61,09000	4.276,30
1.4	50,00	H	SERVIÇOS INICIAIS - SERVIÇOS PRELIMINARES - ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	NI NI	128,84000	6.442,00
1.5	1.580,00	M	SERVIÇOS INICIAIS - LOCAÇÃO - LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF_10/2018	NI NI	0,71000	1.121,80
1.6	208,42	M³	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - CENTRO - REMENDO PROFUNDO - ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), RETROESCAV. (0,26 M3), LARGURA DE 0,8 M A 1,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021	NI NI	9,36000	1.950,81
1.7	1.042,12	M³XK	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - CENTRO - TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	NI NI	3,20000	3.334,78
1.8	521,06	M2	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - CENTRO - REMENDO PROFUNDO - REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF_11/2019	NI NI	3,22000	1.677,81
1.9	156,32	M³	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - CENTRO - REMENDO PROFUNDO - EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE MACADAME SECO - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	NI NI	149,93000	23.437,05
1.10	4.689,54	M³XK	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - CENTRO - REMENDO PROFUNDO - TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	NI NI	2,95000	13.834,14
1.11	52,11	M³	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - CENTRO - REMENDO PROFUNDO - EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE BRITA GRADUADA SIMPLES - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	NI NI	164,66000	8.580,43
1.12	1.563,18	M³XK	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - CENTRO - REMENDO PROFUNDO - TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA,	NI NI	2,95000	4.611,38

Item	Qtde.	Unid.	Produto	Marca	Valor Unit.	Valor Total
1.13	1,00	UN	DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020 AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - CENTRO - PAVIMENTAÇÃO - ENSAIOS - ENSAIO DE DETERMINAÇÃO DO TEOR DE BETUME - SOXHLET- CIMENTO ASFALTICO DE PETRÓLEO - DNER-ME 158/2011	NI NI	170,40000	170,40
1.14	1,00	UN	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - CENTRO -PAVIMENTAÇÃO - ENSAIOS - ENSAIO MARSHALL - MISTURA BETUMINOSA À QUENTE - DNER/ME 043/95	NI NI	340,81000	340,81
1.15	1,00	UN	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - CENTRO -PAVIMENTAÇÃO - ENSAIOS - ENSAIO DE CONTROLE DO GRAU DE COMPACTAÇÃO, DENSIDADE E ESPESSURA DA MASSA ASFALTICA COM COLETA ATRAVÉS DE Sonda ROTATIVA	NI NI	109,11000	109,11
1.16	1,00	UN	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - CENTRO -PAVIMENTAÇÃO - ENSAIOS - ENSAIO BANDEJA DO LIGANTE DE PINTURA - NORMA DNIT 144/2014-ES	NI NI	141,92000	141,92
1.17	521,06	M2	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - CENTRO - PAVIMENTAÇÃO - RECOMPOSIÇÃO ASFALTICA/REMENDOS - ESP 3,0 CM - IMPRIMAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA PARA SERVIÇO DE IMPRIMA - SINAPI 96401	NI NI	4,43000	2.308,29
1.18	521,06	M2	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - CENTRO - PAVIMENTAÇÃO - RECOMPOSIÇÃO ASFALTICA/REMENDOS - ESP 3,0 CM - EXECUÇÃO DE PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA RR-1C. SINAPI-96402	NI NI	2,86000	1.490,23
1.19	15,63	M³	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - CENTRO - PAVIMENTAÇÃO - RECOMPOSIÇÃO ASFALTICA/REMENDOS - ESP 3,0 CM - CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO À QUENTE (CBUQ), CAMADA DE ROLAMENTO - EXCLUSIVE TRANSPORTE - SINAPI-95995	NI NI	647,77000	10.124,64
1.20	468,95	M³XK	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - CENTRO - PAVIMENTAÇÃO - RECOMPOSIÇÃO ASFALTICA/REMENDOS - ESP 3,0 CM - TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	NI NI	2,95000	1.383,40
1.21	2,06	T	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - CENTRO - PAVIMENTAÇÃO - RECOMPOSIÇÃO ASFALTICA/REMENDOS - ESP 3,0 CM - CIMENTO ASFALTICO DE PETRÓLETO À GRANEL (CAP 50/70) COLETADO CAIXA NA ANP ACRESCIDO DE ICMS - INCLUSIVE TRANSPORTE REFAP/USINA	NI NI	5.114,66000	10.536,19
1.22	547,28	M2	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - CENTRO - CAMADA DE ROLAMENTO - INTERSECÇÃO DE RUAS - EXECUÇÃO DE PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA RR-1C. SINAPI-96402	NI NI	2,86000	1.565,22
1.23	21,89	M³	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - CENTRO - CAMADA DE ROLAMENTO - INTERSECÇÃO DE RUAS - CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO À QUENTE (CBUQ), CAMADA DE ROLAMENTO - EXCLUSIVE TRANSPORTE - SINAPI-95995	NI NI	647,77000	14.179,68
1.24	656,74	M³XK	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - CENTRO - CAMADA DE ROLAMENTO - INTERSECÇÃO DE RUAS -TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	NI NI	2,95000	1.937,38
1.25	0,29	T	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - CENTRO - CAMADA DE ROLAMENTO - INTERSECÇÃO DE RUAS - CIMENTO ASFALTICO DE PETRÓLETO À GRANEL (CAP 50/70) COLETADO CAIXA NA ANP ACRESCIDO DE ICMS - INCLUSIVE TRANSPORTE REFAP/USINA	NI NI	5.114,66000	1.483,25
1.26	8.862,40	M2	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - CENTRO - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ DENSIDADE 2,40T/m³ - TEOR LIGANTE 5,50% - DMT USINA/OBRA 7,50km - DMT REFAP/USINA 422km - ESP 4,0MM - EXECUÇÃO DE PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA RR-1C. SINAPI-96402	NI NI	2,86000	25.346,46
1.27	354,50	M³	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - CENTRO - CAMADA DE	NI NI	647,77000	229.634,46

Item	Qtde.	Unid.	Produto	Marca	Valor Unit.	Valor Total
1.28	10.634,88	M³XK	ROLAMENTO EM CBUQ DENSIDADE 2,40T/m³ - TEOR LIGANTE 5,50% - DMT USINA/OBRA 7,50km - DMT REFAP/USINA 422km - ESP 4,0MM - CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO À QUENTE (CBUQ), CAMADA DE ROLAMENTO - EXCLUSIVE TRANSPORTE - SINAPI-95995 AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - CENTRO - CAMADA DE	NI NI	2,95000	31.372,89
1.29	46,79	T	ROLAMENTO EM CBUQ DENSIDADE 2,40T/m³ - TEOR LIGANTE 5,50% - DMT USINA/OBRA 7,50km - DMT REFAP/USINA 422km - ESP 4,0MM - TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020 AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - CENTRO - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ DENSIDADE 2,40T/m³ - TEOR LIGANTE 5,50% - DMT USINA/OBRA 7,50km - DMT REFAP/USINA 422km - ESP 4,0MM - CIMENTO ASFALTICO DE PETRÓLETO À GRANEL (CAP 50/70) COLETADO CAIXA NA ANP ACRESCIDO DE ICMS - INCLUSIVE TRANSPORTE REFAP/USINA	NI NI	5.114,66000	239.314,94
1.30	485,44	M2	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - CENTRO - SINALIZAÇÃO - SINALIZAÇÃO VIÁRIA - PINTURA DE FAIXA DE PEDESTRE OU ZEBRADA TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRÍLICA COM MICROESFERAS DE VIDRO, E = 30 CM, APLICAÇÃO MANUAL. AF_05/2021	NI NI	27,48000	13.339,89
1.31	10,00	UN	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - CENTRO - SINALIZAÇÃO - SINALIZAÇÃO VERTICAL - PLACA DE SINALIZAÇÃO DE ALUMÍNIO (E=1,5mm), COM FUNDO, SÍMBOLOS E TARIAS EM PELÍCULA REFLETIVA COM ESFERAS INCLUSAS TIPO I-A DA NBR14644 (GT/GT), INCLUSIVE POSTE DE AÇO GALVANIZADO POR IMERSÃO A QUENTE (NBR6323), COLUNA COM DIÂMETRO EXTERNO DE 50,8mm (2"), ESPESSURA DE 3,00mm, COMPRIMENTO DE: 3500mm, COM FURAÇÃO PARA FIXAÇÃO DA PLACA, HASTE ANTI GIRO E FUNDAÇÃO COM CONCRETO FCK 15MPA Ø25cm x H:50,00cm	NI NI	524,03000	5.240,30
1.32	100,00	M³	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - PROLONGAMENTO - REMENDO PROFUNDO - ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), RETROESCAV. (0,26 M3), LARGURA DE 0,8 M A 1,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021	NI NI	9,36000	936,00
1.33	500,00	M³XK	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - PROLONGAMENTO - REMENDO PROFUNDO - TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	NI NI	3,20000	1.600,00
1.34	250,00	M2	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - PROLONGAMENTO - REMENDO PROFUNDO - REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF_11/2019	NI NI	3,22000	805,00
1.35	75,00	M³	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - PROLONGAMENTO - REMENDO PROFUNDO - EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE MACADAME SECO - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	NI NI	149,93000	11.244,75
1.36	2.250,00	M³XK	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - PROLONGAMENTO - REMENDO PROFUNDO - TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	NI NI	2,95000	6.637,50
1.37	25,00	M³	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - PROLONGAMENTO - REMENDO PROFUNDO - EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB	NI NI	164,66000	4.116,50

Item	Qtde.	Unid.	Produto	Marca	Valor Unit.	Valor Total
1.38	750,00	M³XK	BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE BRITA GRADUADA SIMPLES - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	NI NI	2,95000	2.212,50
1.39	1,00	UN	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - PROLONGAMENTO - REMENDO PROFUNDO - TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	NI NI	170,40000	170,40
1.40	1,00	UN	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - PROLONGAMENTO - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTO - ENSAIOS- ENSAIO DE DETERMINAÇÃO DO TEOR DE BETUME - SOXHLET- CIMENTO ASFALTICO DE PETRÓLEO - DNER-ME 158/2011	NI NI	340,81000	340,81
1.41	1,00	UN	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - PROLONGAMENTO - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTO - ENSAIOS- ENSAIO DE CONTROLE DO GRAU DE COMPACTAÇÃO, DENSIDADE E ESPESSURA DA MASSA ASFALTICA COM COLETA ATRAVÉS DE SONDA ROTATIVA	NI NI	109,11000	109,11
1.42	1,00	UN	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - PROLONGAMENTO - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTO - ENSAIOS- ENSAIO BANDEJA DO LIGANTE DE PINTURA - NORMA DNIT 144/2014-ES	NI NI	141,92000	141,92
1.43	140,00	M2	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - PROLONGAMENTO - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTO - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ DENSIDADE 2,40T/m³ - TEOR LIGANTE 5,50% - DMT USINA/OBRA 7,50km - DMT REFAP/USINA 422km - ESP 4,0MM - IMPRIMAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA PARA SERVIÇO DE IMPRIMA - SINAPI 96401	NI NI	4,43000	620,20
1.44	4.240,00	M2	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - PROLONGAMENTO - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTO - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ DENSIDADE 2,40T/m³ - TEOR LIGANTE 5,50% - DMT USINA/OBRA 7,50km - DMT REFAP/USINA 422km - ESP 4,0MM - EXECUÇÃO DE PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA RR-1C. SINAPI-96402	NI NI	2,86000	12.126,40
1.45	169,60	M³	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - PROLONGAMENTO - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTO - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ DENSIDADE 2,40T/m³ - TEOR LIGANTE 5,50% - DMT USINA/OBRA 7,50km - DMT REFAP/USINA 422km - ESP 4,0MM - CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO À QUENTE (CBUQ), CAMADA DE ROLAMENTO - EXCLUSIVE TRANSPORTE - SINAPI-95995	NI NI	647,77000	109.861,79
1.46	5.088,00	M³XK	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - PROLONGAMENTO - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTO - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ DENSIDADE 2,40T/m³ - TEOR LIGANTE 5,50% - DMT USINA/OBRA 7,50km - DMT REFAP/USINA 422km - ESP 4,0MM - TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	NI NI	2,95000	15.009,60
1.47	22,39	T	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - PROLONGAMENTO - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTO - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ DENSIDADE 2,40T/m³ - TEOR LIGANTE 5,50% - DMT USINA/OBRA 7,50km - DMT REFAP/USINA 422km - ESP 4,0MM - CIMENTO ASFALTICO DE PETRÓLETO À GRANEL (CAP 50/70) COLETADO CAIXA NA ANP ACRESCIDO DE ICMS - INCLUSIVE TRANSPORTE REFAP/USINA	NI NI	5.114,66000	114.517,23
1.48	91,52	M2	AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - PROLONGAMENTO - SINALIZAÇÃO - SINALIZAÇÃO VIÁRIA - PINTURA DE FAIXA DE	NI NI	27,48000	2.514,96

Item	Qtde.	Unid.	Produto	Marca	Valor Unit.	Valor Total
1.49	6,00	UN	PEDESTRE OU ZEBRADA TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRÍLICA COM MICROESFERAS DE VIDRO, E = 30 CM, APLICAÇÃO MANUAL. AF_05/2021 AVENIDA DUQUE DE CAXIAS - PROLONGAMENTO -	NI NI	524,03000	3.144,18
1.50	4,00	UN	SINALIZAÇÃO - SINALIZAÇÃO VERTICAL - PLACA DE SINALIZAÇÃO DE ALUMÍNIO (E=1,5mm), COM FUNDO, SÍMBOLOS E TARJAS EM PELÍCULA REFLETIVA COM ESFERAS INCLUSAS TIPO I-A DA NBR14644 (GT/GT), INCLUSIVE POSTE DE AÇO GALVANIZADO POR IMERSÃO A QUENTE (NBR6323), COLUNA COM DIÂMETRO EXTERNO DE 50,8mm (2"), ESPESSURA DE 3,00mm, COMPRIMENTO DE: 3500mm, COM FURAÇÃO PARA FIXAÇÃO DA PLACA, HASTE ANTI GIRO E FUNDAÇÃO COM CONCRETO FCK 15MPA Ø25cm x H:50,00cm	NI NI	3.499,59000	13.998,36
1.51	51,00	M³	AVENIDA PRESIDENTE VARGAS E RUA CASTRO ALVES - DRENAGEM - ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), COM ESCAVADEIRA (0,8 M3), LARG. MENOR QUE 1,5 M, EM SOLO DE 2ª CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021	NI NI	11,71000	597,21
1.52	17,00	M³	AVENIDA PRESIDENTE VARGAS E RUA CASTRO ALVES - DRENAGEM - ESCAVAÇÃO DE VALA EM MATERIAL DE 3ª CATEGORIA - RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO ACIMA DE 110 MPA - COM ESCAVADEIRA E ROMPEDOR HIDRÁULICO 1.700 KG - INCLUSIVE CARGA, DESCARGA E TRANSPORTE. SINAPI - 102355	NI NI	266,87000	4.536,79
1.53	25,50	M³	AVENIDA PRESIDENTE VARGAS E RUA CASTRO ALVES - DRENAGEM - REATERRO MECANIZADO DE VALA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA: 0,8 M³/POTÊNCIA: 111 HP), LARGURA DE 1,5 A 2,5 M, PROFUNDIDADE DE 1,5 A 3,0 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023	NI NI	22,51000	574,00
1.54	127,50	M³XK	AVENIDA PRESIDENTE VARGAS E RUA CASTRO ALVES - DRENAGEM - TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	NI NI	3,13000	399,07
1.55	85,00	M	AVENIDA PRESIDENTE VARGAS E RUA CASTRO ALVES - DRENAGEM - TUBO DE CONCRETO SIMPLES PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PS1, COM ENCAIXE MACHO E FEMEA, DIÂMETRO NOMINAL DE 400 MM	NI NI	76,34000	6.488,90
1.56	85,00	M	AVENIDA PRESIDENTE VARGAS E RUA CASTRO ALVES - DRENAGEM - ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 400 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_12/2015	NI NI	66,68000	5.667,80
1.57	112,00	M³	AVENIDA PRESIDENTE VARGAS E RUA CASTRO ALVES - REMENDO PROFUNDO - ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), RETROESCAV. (0,26 M3), LARGURA DE 0,8 M A 1,5 M, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021	NI NI	9,36000	1.048,32

Item	Qtde.	Unid.	Produto	Marca	Valor Unit.	Valor Total
1.58	560,00	M³XK	AVENIDA PRESIDENTE VARGAS E RUA CASTRO ALVES - REMENDO PROFUNDO - TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	NI NI	3,20000	1.792,00
1.59	280,00	M2	AVENIDA PRESIDENTE VARGAS E RUA CASTRO ALVES - REMENDO PROFUNDO - REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF_11/2019	NI NI	3,22000	901,60
1.60	84,00	M³	AVENIDA PRESIDENTE VARGAS E RUA CASTRO ALVES - REMENDO PROFUNDO - EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE MACADAME SECO - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	NI NI	149,93000	12.594,12
1.61	2.520,00	M³XK	AVENIDA PRESIDENTE VARGAS E RUA CASTRO ALVES - REMENDO PROFUNDO -TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	NI NI	2,95000	7.434,00
1.62	28,00	M³	AVENIDA PRESIDENTE VARGAS E RUA CASTRO ALVES - REMENDO PROFUNDO - EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE BRITA GRADUADA SIMPLES - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	NI NI	164,66000	4.610,48
1.63	840,00	M³XK	AVENIDA PRESIDENTE VARGAS E RUA CASTRO ALVES - REMENDO PROFUNDO - TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	NI NI	2,95000	2.478,00
1.64	1,00	UN	AVENIDA PRESIDENTE VARGAS E RUA CASTRO ALVES - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTO - ENSAIOS - ENSAIO DE DETERMINAÇÃO DO TEOR DE BETUME - SOXHLET- CIMENTO ASFALTICO DE PETRÓLEO - DNER-ME 158/2011	NI NI	170,40000	170,40
1.65	1,00	UN	AVENIDA PRESIDENTE VARGAS E RUA CASTRO ALVES - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTO - ENSAIOS - ENSAIO MARSHALL - MISTURA BETUMINOSA À QUENTE - DNER/ME 043/95	NI NI	340,81000	340,81
1.66	1,00	UN	AVENIDA PRESIDENTE VARGAS E RUA CASTRO ALVES - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTO - ENSAIOS - ENSAIO DE CONTROLE DO GRAU DE COMPACTAÇÃO, DENSIDADE E ESPESSURA DA MASSA ASFALTICA COM COLETA ATRAVÉS DE Sonda ROTATIVA	NI NI	109,11000	109,11
1.67	1,00	UN	AVENIDA PRESIDENTE VARGAS E RUA CASTRO ALVES - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTO - ENSAIOS - ENSAIO BANDEJA DO LIGANTE DE PINTURA - NORMA DNIT 144/2014-ES	NI NI	141,92000	141,92
1.68	220,00	M2	AVENIDA PRESIDENTE VARGAS E RUA CASTRO ALVES - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTO - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ DENSIDADE 2,40T/m³ - TEOR LIGANTE 5,50% - DMT USINA/OBRA 7,50km - DMT REFAP/USINA 422km - ESP 4,0MM - IMPRIMAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA PARA SERVIÇO DE IMPRIMA - SINAPI 96401	NI NI	4,43000	974,60
1.69	8.146,00	M2	AVENIDA PRESIDENTE VARGAS E RUA CASTRO ALVES - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTO - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ DENSIDADE 2,40T/m³ - TEOR LIGANTE 5,50% - DMT USINA/OBRA 7,50km - DMT REFAP/USINA 422km - ESP 4,0MM - EXECUÇÃO DE PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA RR-1C. SINAPI-96402	NI NI	2,86000	23.297,56
1.70	325,84	M³	AVENIDA PRESIDENTE VARGAS E RUA CASTRO ALVES - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTO - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ DENSIDADE 2,40T/m³ - TEOR LIGANTE 5,50% - DMT USINA/OBRA 7,50km - DMT REFAP/USINA 422km - ESP 4,0MM - CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO À QUENTE (CBUQ), CAMADA DE ROLAMENTO - EXCLUSIVE	NI NI	647,77000	211.069,37

Item	Qtde.	Unid.	Produto	Marca	Valor Unit.	Valor Total
1.71	9.775,20	M³XK	TRANSPORTE - SINAPI-95995 AVENIDA PRESIDENTE VARGAS E RUA CASTRO ALVES - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTO - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ DENSIDADE 2,40T/m³ - TEOR LIGANTE 5,50% - DMT USINA/OBRA 7,50km - DMT REFAP/USINA 422km - ESP 4,0MM - TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	NI NI	2,95000	28.836,84
1.72	43,01	T	AVENIDA PRESIDENTE VARGAS E RUA CASTRO ALVES - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTO - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ DENSIDADE 2,40T/m³ - TEOR LIGANTE 5,50% - DMT USINA/OBRA 7,50km - DMT REFAP/USINA 422km - ESP 4,0MM - CIMENTO ASFALTICO DE PETRÓLETO À GRANEL (CAP 50/70) COLETADO CAIXA NA ANP ACRESCIDO DE ICMS - INCLUSIVE TRANSPORTE REFAP/USINA	NI NI	5.114,66000	219.981,52
1.73	160,32	M2	AVENIDA PRESIDENTE VARGAS E RUA CASTRO ALVES - SINALIZAÇÃO - SINALIZAÇÃO VIÁRIA - PINTURA DE FAIXA DE PEDESTRE OU ZEBRADA TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRÍLICA COM MICROESFERAS DE VIDRO, E = 30 CM, APLICAÇÃO MANUAL. AF_05/2021	NI NI	27,48000	4.405,59
1.74	10,00	UN	AVENIDA PRESIDENTE VARGAS E RUA CASTRO ALVES - SINALIZAÇÃO - SINALIZAÇÃO VERTICAL - PLACA DE SINALIZAÇÃO DE ALUMÍNIO (E=1,5mm), COM FUNDO, SÍMBOLOS E TARJAS EM PELÍCULA REFLETIVA COM ESFERAS INCLUSAS TIPO I-A DA NBR14644 (GT/GT), INCLUSIVE POSTE DE AÇO GALVANIZADO POR IMERSÃO A QUENTE (NBR6323), COLUNA COM DIÂMETRO EXTERNO DE 50,8mm (2"), ESPESSURA DE 3,00mm, COMPRIMENTO DE: 3500mm, COM FURAÇÃO PARA FIXAÇÃO DA PLACA, HASTE ANTI GIRO E FUNDAÇÃO COM CONCRETO FCK 15MPA Ø25cm x H:50,00cm	NI NI	524,03000	5.240,30
1.75	120,00	M³	RUA SILVEIRA MARTINS - REMENDO PROFUNDO - ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), RETROESCAV. (0,26 M3), LARGURA DE 0,8 M A 1,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021	NI NI	9,36000	1.123,20
1.76	600,00	M³XK	RUA SILVEIRA MARTINS - REMENDO PROFUNDO - TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	NI NI	3,20000	1.920,00
1.77	300,00	M2	RUA SILVEIRA MARTINS - REMENDO PROFUNDO - REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF_11/2019	NI NI	3,22000	966,00
1.78	90,00	M³	RUA SILVEIRA MARTINS - REMENDO PROFUNDO - EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE MACADAME SECO - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	NI NI	149,93000	13.493,70
1.79	2.700,00	M³XK	RUA SILVEIRA MARTINS - REMENDO PROFUNDO - TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	NI NI	2,95000	7.965,00
1.80	30,00	M³	RUA SILVEIRA MARTINS - REMENDO PROFUNDO - EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE BRITA GRADUADA SIMPLES - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	NI NI	164,66000	4.939,80

Item	Qtde.	Unid.	Produto	Marca	Valor Unit.	Valor Total
1.81	900,00	M³XK	RUA SILVEIRA MARTINS - REMENDO PROFUNDO - TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	NI NI	2,95000	2.655,00
1.82	1,00	UN	RUA SILVEIRA MARTINS - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTOS - ENSAIOS - ENSAIO DE DETERMINAÇÃO DO TEOR DE BETUME - SOXHLET- CIMENTO ASFALTICO DE PETRÓLEO - DNER-ME 158/2011 U	NI NI	170,40000	170,40
1.83	1,00	UN	RUA SILVEIRA MARTINS - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTOS - ENSAIOS - ENSAIO MARSHALL - MISTURA BETUMINOSA À QUENTE - DNER/ME 043/95	NI NI	340,81000	340,81
1.84	1,00	UN	RUA SILVEIRA MARTINS - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTOS - ENSAIOS - ENSAIO DE CONTROLE DO GRAU DE COMPACTAÇÃO, DENSIDADE E ESPESSURA DA MASSA ASFALTICA COM COLETA ATRAVÉS DE SONDA ROTATIVA	NI NI	109,11000	109,11
1.85	1,00	UN	RUA SILVEIRA MARTINS - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTOS - ENSAIOS - ENSAIO BANDEJA DO LIGANTE DE PINTURA - NORMA DNIT 144/2014-ES	NI NI	141,92000	141,92
1.86	220,00	UN	RUA SILVEIRA MARTINS - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTOS - AMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ DENSIDADE 2,40T/m³ - TEOR LIGANTE 5,50% - DMT USINA/OBRA 7,50km - DMT REFAP/USINA 422km - ESP 4,0MM - IMPRIMAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA PARA SERVIÇO DE IMPRIMA - SINAPI 96401	NI NI	4,43000	974,60
1.87	6.713,60	UN	RUA SILVEIRA MARTINS - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTOS - AMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ DENSIDADE 2,40T/m³ - TEOR LIGANTE 5,50% - DMT USINA/OBRA 7,50km - DMT REFAP/USINA 422km - ESP 4,0MM - EXECUÇÃO DE PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA RR-1C. SINAPI-96402	NI NI	2,86000	19.200,89
1.88	268,54	UN	RUA SILVEIRA MARTINS - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTOS - AMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ DENSIDADE 2,40T/m³ - TEOR LIGANTE 5,50% - DMT USINA/OBRA 7,50km - DMT REFAP/USINA 422km - ESP 4,0MM - CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO À QUENTE (CBUQ), CAMADA DE ROLAMENTO - EXCLUSIVE TRANSPORTE - SINAPI-95995	NI NI	647,77000	173.952,15
1.89	8.056,32	UN	RUA SILVEIRA MARTINS - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTOS - AMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ DENSIDADE 2,40T/m³ - TEOR LIGANTE 5,50% - DMT USINA/OBRA 7,50km - DMT REFAP/USINA 422km - ESP 4,0MM - TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	NI NI	2,95000	23.766,14
1.90	35,45	UN	RUA SILVEIRA MARTINS - PAVIMENTAÇÃO SOBRE CALÇAMENTOS - AMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ DENSIDADE 2,40T/m³ - TEOR LIGANTE 5,50% - DMT USINA/OBRA 7,50km - DMT REFAP/USINA 422km - ESP 4,0MM - CIMENTO ASFALTICO DE PETRÓLETO À GRANEL (CAP 50/70) COLETADO CAIXA NA ANP ACRESCIDO DE ICMS - INCLUSIVE TRANSPORTE REFAP/USINA	NI NI	5.114,66000	181.314,69
1.91	191,20	UN	RUA SILVEIRA MARTINS - SINALIZAÇÃO - SINALIZAÇÃO VIÁRIA - PINTURA DE FAIXA DE PEDESTRE OU ZEBRADA TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRÍLICA COM MICROESFERAS DE VIDRO, E = 30 CM, APLICAÇÃO MANUAL. AF_05/2021	NI NI	27,48000	5.254,17
1.92	13,00	UN	RUA SILVEIRA MARTINS - SINALIZAÇÃO - SINALIZAÇÃO VERTICAL - PLACA DE SINALIZAÇÃO DE ALUMÍNIO (E=1,5mm), COM FUNDO, SÍMBOLOS E TARJAS EM PELÍCULA REFLETIVA COM ESFERAS INCLUSAS TIPO I-A DA NBR14644 (GT/GT), INCLUSIVE POSTE DE AÇO GALVANIZADO POR IMERSÃO A QUENTE (NBR6323), COLUNA COM	NI NI	524,03000	6.812,39



Item	Qtde.	Unid.	Produto	Marca	Valor Unit.	Valor Total
1.93	944,92	UN	DIÂMETRO EXTERNO DE 50,8mm (2"), ESPESSURA DE 3,00mm, COMPRIMENTO DE: 3500mm, COM FURAÇÃO PARA FIXAÇÃO DA PLACA, HASTE ANTI GIRO E FUNDAÇÃO COM CONCRETO FCK 15MPA Ø25cm x H:50,00cm RUA VICENTE DUTRA E AV PRESIDENTE VARGAS - CAPEAMENTO	NI NI	2,86000	2.702,47
1.94	28,34	UN	SOBRE ASFALTO - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ DENSIDADE 2,40T/m³ - TEOR LIGANTE 5,50% - DMT USINA/OBRA 7,50km - DMT REFAP/USINA 422km - ESP 3,0MM - EXECUÇÃO DE PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA RR-1C. SINAPI-96402 RUA VICENTE DUTRA E AV PRESIDENTE VARGAS - CAPEAMENTO SOBRE ASFALTO - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ DENSIDADE 2,40T/m³ - TEOR LIGANTE 5,50% - DMT USINA/OBRA 7,50km - DMT REFAP/USINA 422km - ESP 3,0MM - CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO À QUENTE (CBUQ), CAMADA DE ROLAMENTO - EXCLUSIVE TRANSPORTE - SINAPI-95995	NI NI	647,76000	18.357,51
1.95	850,42	UN	RUA VICENTE DUTRA E AV PRESIDENTE VARGAS - CAPEAMENTO SOBRE ASFALTO - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ DENSIDADE 2,40T/m³ - TEOR LIGANTE 5,50% - DMT USINA/OBRA 7,50km - DMT REFAP/USINA 422km - ESP 3,0MM - TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	NI NI	2,95000	2.508,73
1.96	3,74	UN	RUA VICENTE DUTRA E AV PRESIDENTE VARGAS - CAPEAMENTO SOBRE ASFALTO - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ DENSIDADE 2,40T/m³ - TEOR LIGANTE 5,50% - DMT USINA/OBRA 7,50km - DMT REFAP/USINA 422km - ESP 3,0MM - CIMENTO ASFALTICO DE PETRÓLETO À GRANEL (CAP 50/70) COLETADO CAIXA NA ANP ACRESCIDO DE ICMS - INCLUSIVE TRANSPORTE REFAP/USINA	NI NI	5.114,66000	19.128,82
Total dos Produtos					1.999.807,76	

Projeto/Despesa	Há Previsão
2035   4490.51.99.00.00.00 - OUTRAS OBRAS E INSTALACOES - 1 - RECURSO LIVRE	Sim

Homologo este processo licitatório, para que produza seus efeitos legais e jurídicos.

PLANALTO, 7 de Março de 2024

CRISTIANO GNOATTO  
Prefeito Municipal