



TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

Prefeitura Municipal de Canaã dos Carajás
PREFEITURA MUNICIPAL DE CANAÃ DOS CARAJÁS

Registro de Preços Eletrônico - PROCESSO LICITATÓRIO Nº217/2022-PMCC-CPL

Resultado da Homologação

0001 - AREIA TIPO SAIBRO Agregado para construção civil, do tipo areia sabrosa, retiradas em locais de agua corrente com licenciamento ambiental, usada para levante de paredes, alvenaria e reboco, granulometria media. Os agregados miudos deve apresentar particulas individuais resistentes, livres de torrões de argila e outras substancias nocivas. Deve apresentar equivalencia de areia igual ou superior a 55% (DNER-ME 054). - NAO SE APLICA - Valor Referência: 142,01

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DUNAS CONSTRUCOES EMPREENDIMENTOS LTDA	NAO SE APLICA	5.625 Tonelada	71,00	399.375,00	Homologado em 11/01/2023 13:19:14 Por: Josemira Raimunda Diniz Gadelha

0002 - AREIA TIPO SAIBRO Agregado para construção civil, do tipo areia sabrosa, retiradas em locais de agua corrente com licenciamento ambiental, usada para levante de paredes, alvenaria e reboco, granulometria media. Os agregados miudos deve apresentar particulas individuais resistentes, livres de torrões de argila e outras substancias nocivas. Deve apresentar equivalencia de areia igual ou superior a 55% (DNER-ME 054). - NAO SE APLICA - Valor Referência: 142,01

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DUNAS CONSTRUCOES EMPREENDIMENTOS LTDA	NAO SE APLICA	1.875 Tonelada	71,00	133.125,00	Homologado em 11/01/2023 13:19:14 Por: Josemira Raimunda Diniz Gadelha

0003 - AREIA TIPO LAVADA - Agregado para construção civil, do tipo areia lavada, retiradas em locais de agua corrente com licenciamento ambiental, usada em pisos, fabricação de manilhas e bueiros, granulometria media. Os agregados miudos deve apresentar particulas individuais resistentes, livres de torrões de argila e outras substancias nocivas. Deve apresentar equivalencia de areia igual ou superior a 55% (DNER-ME 054). - NAO SE APLICA - Valor Referência: 174,13

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DUNAS CONSTRUCOES EMPREENDIMENTOS LTDA	NAO SE APLICA	16.875 Tonelada	87,06	1.469.137,50	Homologado em 11/01/2023 13:19:14 Por: Josemira Raimunda Diniz Gadelha

0004 - AREIA TIPO LAVADA - Agregado para construção civil, do tipo areia lavada, retiradas em locais de agua corrente com licenciamento ambiental, usada em pisos, fabricação de manilhas e bueiros, granulometria media. Os agregados miudos deve apresentar particulas individuais resistentes, livres de torrões de argila e outras substancias nocivas. Deve apresentar equivalencia de areia igual ou superior a 55% (DNER-ME 054). - NAO SE APLICA - Valor Referência: 174,13

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DUNAS CONSTRUCOES EMPREENDIMENTOS LTDA	NAO SE APLICA	5.625 Tonelada	87,06	489.712,50	Homologado em 11/01/2023 13:19:14 Por: Josemira Raimunda Diniz Gadelha

0005 - BRITA 0 (ZERO) - Agregado mineral resultante da britagem de rocha, malha de 12 milímetros, produto de dimensões reduzidas, em relação a brita1, indicada para fabricação de vigas e vigotas, lajes pré-molduradas, intertravados, tubos, blocos, bloquetes, paralelepípedos de concretos, chapiscos e acabamentos em geral, seus fragmentos deverão ser angulares, de boa qualidade, tenazes, duros e duráveis, livres de torrões de argila, fragmentos moles ou alterados, de fácil desintegração. agregado graudo. Deve apresentar partículas sãs, limpas e duráveis, livres de torrões de argila e outras substâncias nocivas. Deve atender aos seguintes requisitos: a) Desgaste Los Angeles igual ou inferior a 50%, conforme NBR NM 51 b) Quando obtidos por britagem de pedregulhos, 90% em massa dos fragmentos retidos na peneira nº 4, de 4,8 mm, devem apresentar no mínimo uma face fragmentada pela britagem c) Índice de forma superior a 0,5 e partículas lamelares inferior a 10%, conforme NBR 6954 d) Os agregados devem apresentar perdas inferiores a 12% quando submetidos à avaliação da durabilidade com sulfato de sódio, em cinco ciclos, conforme DNER-ME 089. - BRITA 0 (ZERO) CP - Valor Referência: 182,27

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
H. VELOSO SOARES & CIA LTDA	BRITA 0 (ZERO) CP	33.750 Tonelada	105,00	3.543.750,00	Homologado em 11/01/2023 13:19:14 Por: Josemira Raimunda Diniz Gadelha



0006 - BRITA 0 (ZERO) - Agregado mineral resultante da britagem de rocha, malha de 12 milímetros, produto de dimensões reduzidas, em relação a brita1, indicada para fabricação de vigas e vigotas, lajes pré-molduradas, intertravados, tubos, blocos, bloquetes, paralelepípedos de concretos, chapiscos e acabamentos em geral, seus fragmentos deverão ser angulares, de boa qualidade, tenazes, duros e duráveis, livres de torrões de argila, fragmentos moles ou alterados, de fácil desintegração. agregado graudo, Deve apresentar partículas sãs, limpas e duráveis, livres de torrões de argila e outras substâncias nocivas. Deve atender aos seguintes requisitos: a) Desgaste Los Angeles igual ou inferior a 50%, conforme NBR NM 51 b) Quando obtidos por britagem de pedregulhos, 90% em massa dos fragmentos retidos na peneira nº 4, de 4,8 mm, devem apresentar no mínimo uma face fragmentada pela britagem c) Índice de forma superior a 0,5 e partículas lamelares inferior a 10%, conforme NBR 6954 d) Os agregados devem apresentar perdas inferiores a 12% quando submetidos à avaliação da durabilidade com sulfato de sódio, em cinco ciclos, conforme DNER-ME 089. - BRITA 0 - Valor Referência: 182,27

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
M T CAMPOS MATERIAIS DE CONSTRUCAO LTDA	BRITA 0	11.250 Tonelada	92,00	1.035.000,00	Homologado em 11/01/2023 13:19:14 Por: Josemira Raimunda Diniz Gadelha

0008 - BRITA 3/4 -Agregado mineral resultante da britagem de rocha, malha de 24 milímetros, apropriado para fabricação de concreto para qualquer tipo de edificação de colunas, vigas e lajes assim como em diversas aplicações na construção de edificações de grande porte, seus fragmentos deverão ser angulares, de boa qualidade, tenazes, duros e duráveis, livres de torrões de argila, fragmentos moles ou alterados, de fácil desintegração. Deve apresentar partículas sãs, limpas e duráveis, livres de torrões de argila e outras substâncias nocivas. Deve atender aos seguintes requisitos: a) Desgaste Los Angeles igual ou inferior a 50%, conforme NBR NM 51 b) Quando obtidos por britagem de pedregulhos, 90% em massa dos fragmentos retidos na peneira nº 4, de 4,8 mm, devem apresentar no mínimo uma face fragmentada pela britagem c) Índice de forma superior a 0,5 e partículas lamelares inferior a 10%, conforme NBR 6954 d) Os agregados devem apresentar perdas inferiores a 12% quando submetidos à avaliação da durabilidade com sulfato de sódio, em cinco ciclos, conforme DNER-ME 089. - BRITA 3/4 - Valor Referência: 120,42

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
M T CAMPOS MATERIAIS DE CONSTRUCAO LTDA	BRITA 3/4	7.500 Tonelada	75,00	562.500,00	Homologado em 11/01/2023 13:19:14 Por: Josemira Raimunda Diniz Gadelha

0010 - PÓ DE BRITA - Agregado mineral resultante da britagem de rocha, malha de 5 milímetros, indicada especialmente para calçamentos com base asfáltica e de concreto para obtenção de textura fina, seus fragmentos deverão ser angulares, de boa qualidade, tenazes, duros e duráveis, livres de torrões de argila, fragmentos moles ou alterados, de fácil desintegração Os agregados miudos deve apresentar partículas individuais resistentes, livres de torrões de argila e outras substancias nocivas. Deve apresentar equivalencia de areia igual ou superior a 55% (DNER-ME 054). - PÓ DE BRITA - Valor Referência: 92,99

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
M T CAMPOS MATERIAIS DE CONSTRUCAO LTDA	PÓ DE BRITA	18.750 Tonelada	70,00	1.312.500,00	Homologado em 11/01/2023 13:19:14 Por: Josemira Raimunda Diniz Gadelha

0011 - PEDRA DE MÃO OU PEDRA RAÇÃO - A pedra de mão de agregado graudo constitui do material que passa no britador primario (uma pedra bruta, de maior dimenssão) e é retido na peneira de 76mm, com dimenssões que variam entre 76 a 250 mm. A pedra de mão tambem conhecida por ração, pedra pelmão ou pedra amarrada e empregada na cosntrução de fundações em geral, aterramentos, drenagem de areas alagadas, muros de contenção, barreiras, nivelamentos de areas etc. O agregado graúdo deve ser constituído por pedra britada tipo rachão, produto total da britagem primária, devendo ser constituído de fragmentos duros, limpos e duráveis, livres de excessos de partículas lamelares ou alongadas, ou de fácil desintegração, e de outras substâncias prejudiciais. Deve atender à seguinte especificação: a) Durabilidade ao sulfato de sódio: perda máxima de 20% b) Desgaste no ensaio Los Angeles inferior a 55%. - PEDRA DE MÃO OU PEDRA RAÇÃO CP - Valor Referência: 167,70

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
H. VELOSO SOARES & CIA LTDA	PEDRA DE MÃO OU PEDRA RAÇÃO CP	33.750 Tonelada	90,00	3.037.500,00	Homologado em 11/01/2023 13:19:14 Por: Josemira Raimunda Diniz Gadelha

0013 - AREIA LAVADA FINA - Agregado para construção civil, usada para levante de paredes alvenarias e reboco, granulometria fina. Os agregados miudos deve apresentar partículas individuais resistentes, livres de torrões de argila e outras substancias nocivas. Deve apresentar equivalencia de areia igual ou superior a 55% (DNER-ME 054). - AREIA LAVADA FINA - Valor Referência: 133,00

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
C F COMERCIO DE MATERIAIS PARA CONSTRUCAO EIRELI	AREIA LAVADA FINA	5.625 Tonelada	66,50	374.062,50	Homologado em 11/01/2023 13:19:14 Por: Josemira Raimunda Diniz Gadelha





0014 - AREIA LAVADA FINA - Agregado para construção civil, usada para levantar de paredes alvenarias e reboco, granulometria fina. Os agregados miudos deve apresentar partículas individuais resistentes, livres de torrões de argila e outras substâncias nocivas. Deve apresentar equivalência de areia igual ou superior a 55% (DNER-ME 054). - AREIA LAVADA FINA - Valor Referência: 133,00

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
C F COMERCIO DE MATERIAIS PARA CONSTRUCAO EIRELI	AREIA LAVADA FINA	1.875 Tonelada	66,50	124.687,50	Homologado em 11/01/2023 13:19:14 Por: Josemira Raimunda Diniz Gadelha

Josemira Raimunda Diniz Gadelha
Autoridade Competente

