



ERRATA PREGÃO PRESENCIAL – EDITAL Nº 018/2017

ONDE SE LÊ:

ANEXO I – TERMO DE REFERÊNCIA

3. PLANILHA DE QUANTITATIVO E CUSTO ESTIMADO:

ITEM	QUANT.	UNIDADE	DESCRIÇÃO DOS MATERIAIS/PRODUTOS/INSUMOS
1	75	toneladas	CBUQ concreto Betuminoso Usinado a Quente (DNIT 031/2006-ES e DNER-313/97), em usina de asfalto, usina para fabricação de CBUQ e não de PMF ou fria , com a temperatura do ligante não inferior a 107c , com granulometria densa tipo faixa "C" (% em massa passando 100% na peneira 3/4, 80-100% na 1/2 e 2-10% na 200 com tolerância máxima entre 7 e 2%), dosado em ate 6% não inferior a 4% com CAP 50/70 (DNER-EM 204) não emulsionado , não diluído, obedecendo integralmente a norma para cimento asfáltico de petróleo DNIT 095/2006 - EM mantendo massa especifica do CAP = 1,000 kg/dm ³ com variação máxima e mínima conforme norma DNER-EM 204 e ponto de fulgor mínimo de 235 Graus mesmo depois de sofrer o processo de adição de DOP (DNER-ME 078 e DNER 079) por compósito químico polimerizado, límpido , de cor marrom escura , incompatível com produtos de classe 5.1, subclasse 2.3, que apresenta toxidade por inalação LC500 < 1000 ppm, subclasse 4.1, ONU: 3101, 3102, 3111 e 3112 e subclasse 6.1 do grupo de embalagem, garantindo estocabilidade a granel por 30 dias depois de usinado, não confinado, sem perder trabalhabilidade, garantindo aplicação fria e em ambientes úmidos (chuva) sem perder a coesão depois de aplicado, garantindo a compactação (porcentagem de vazio, % entre 3 a 5 DNIT 031/2006) e estabilidade (DNER-ME 043 Kgf mínimo de 500).

3.1. Estima-se o Valor total em R\$ 21.750,00 (vinte e um mil setecentos e cinquenta reais).

LEIA SE:

3. PLANILHA DE QUANTITATIVO E CUSTO ESTIMADO:

ITEM	QUANTIDADE	UNIDADE	DESCRIÇÃO DOS MATERIAIS/PRODUTOS/INSUMOS
1	600	toneladas	CBUQ concreto Betuminoso Usinado a Quente (DNIT 031/2006-ES e DNER-313/97), em usina de asfalto, usina para fabricação de CBUQ e não de PMF ou fria , com a temperatura do ligante não inferior a 107c , com granulometria densa tipo faixa "C" (% em massa passando 100% na peneira 3/4, 80-100% na 1/2 e 2-10% na 200 com tolerância máxima entre 7 e 2%), dosado em ate 6% não inferior a 4% com CAP 50/70 (DNER-EM 204) não emulsionado , não diluído, obedecendo integralmente a norma para cimento asfáltico de petróleo DNIT 095/2006 - EM



ESTADO DE GOIÁS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BRITÂNIA



			<p>mantendo massa específica do CAP = 1,000 kg/dm³ com variação máxima e mínima conforme norma DNER-EM 204 e ponto de fulgor mínimo de 235 Graus mesmo depois de sofrer o processo de adição de DOP (DNER-ME 078 e DNER 079) por compósito químico polimerizado, límpido, de cor marrom escura, incompatível com produtos de classe 5.1, subclasse 2.3, que apresenta toxicidade por inalação LC₅₀₀ < 1000 ppm, subclasse 4.1, ONU: 3101, 3102, 3111 e 3112 e subclasse 6.1 do grupo de embalagem, garantindo estocabilidade a granel por 30 dias depois de usinado, não confinado, sem perder trabalhabilidade, garantindo aplicação fria e em ambientes úmidos (chuva) sem perder a coesão depois de aplicado, garantindo a compactação (porcentagem de vazão, % entre 3 a 5 DNIT 031/2006) e estabilidade (DNER-ME 043 Kgf mínimo de 500).</p>
--	--	--	---

3.1. Estima-se o Valor total em **R\$ 174.000,00 (cento e setenta e quatro mil reais)**.

ALTERANDO ASSIM A QUANTIDADE E CONSEQUENTEMENTE O VALOR ESTIMADO

Obs: A PROPOSTA ELETRÔNICA JÁ SE ENCONTRA DISPONÍVEL NO SITE DE COM AS DEVIDAS ALTERAÇÕES DOS ITÉNS.

Prorrogando a data do certame para o dia 11/09/2017 às: 09:00 horas.

Britânia, 24 de Agosto de 2017.

**NÁDYA SALES ASSUNÇÃO
PREGOEIRA**

Equipe de Apoio:

CIRLENA ROBERTA ALVES

JOEL CAVALCANTE DA SILVA JUNIOR

PUBLICAÇÃO

Certifico que nesta data, publiquei a presente Errata por afixação de seu extrato no Placar desta Prefeitura, na forma e fins da Lei.

Britânia, 24 de Agosto de 2017.

*Reginaldo Batista dos Santos
Secretario Municipal de Administração*