

MUNICIPIO DE PIRACANJUBA
PIRACANJUBA-GO

RELATÓRIO DE ECONOMIA

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 01/2025

Processo Administrativo Nº 157658/2025

Tipo: REGISTRO DE PREÇO

PREGOEIRO: SAVIO VIANA DÁ SILVA

Data de Publicação: 29/01/2025 14:07:23

		Valor ref. total: 2.562.650,5498	Desconto médio: 26,44%	Total economizado: 818.351,5948		
LOTE 1	Quantidade.: 1	Total lote: 112.263,5379	Média lote (%): 20,43%	Econ. lote: 22.932,6879		
Item	Descrição	Quantidade	Val. Ref.	Val. Final	Economia (%)	Econ. Item
1	EMULSÃO ASFÁLTICA CATIONICA RR-2C, PARA USO EM PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA, PINTURA DE LIGAÇÃO 0,5KG/M ² -TAMBOR DE 200 KG.	24,15	4.648,5937	3.699,00	20,43%	22.932,6879
LOTE 2	Quantidade.: 1	Total lote: 2.450.387,0119	Média lote (%): 32,46%			Econ. lote: 795.418,9069

MUNICIPIO DE PIRACANJUBA
PIRACANJUBA-GO

Item	Descrição	Quantidade	Val. Ref.	Val. Final	Economia (%)	Econ. Item
2	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 À 107°C. COM GRANULOMETRIA DENSA TIPO FAIXA "C"(%EM MASSA PASSANDO 100%NA PENEIRA3/4, 80-100% NA 1/2 E 2-10% NA 200 COM TOLERÂNCIA MÁXIMA ENTRE 7 E 2%) DOSADO EM ATÉ 6% NÃO INFERIOR À 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 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 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, 3112 E SUBCLASSE 6.1 DO GRUPO DE EMBALAGEM, GARANTINDO A ESTOCABILIDADE A GRANEL POR 30 DIAS DEPOIS DE USINADO, NÃO CONFINADO, SEM PERDER A TRABALHABILIDADE, GARANTINDO A 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), MISTURA ASFÁLTICA QUE DEVERÁ SER FORNECIDA POR PESSOA JURÍDICA (CNPJ) REGISTRADA NO CREA COMO PRODUTORA DE CBUQ (LEI 5.194 DE 9 DE DEZEMBRO DE 1966) E QUE APRESENTE PROVA DE QUITAÇÃO DE DÉBITO E VISTO DO CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA	3.694,95	663,1719	447,90	32,46%	795.418,9069

PREGOEIRO: SAVIO VIANA DA SILVA

**MUNICIPIO DE PIRACANJUBA
PIRACANJUBA-GO**