



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE JOACABA

Av. XV de Novembro, 378 - Centro - Joaçaba
CEP: 89600-000 CNPJ: 82.939.380/0001-99 Telefone: (49) 3527-8800
E-mail: informatica@joacaba.sc.gov.br Site: www.joacaba.sc.gov.br

COTAÇÃO DE PREÇO

Nr. Cotação: 24/2026
Data da 18/03/2026

Nota da Cotação de Preço

Fornecedor: A5M LTDA
Endereço: Rua Lenira Melania Gasperim Galli, nº 58, Distrito Industrial
Cidade: Erechim - RS

CNPJ: 11.904.442/0001-89
Telefon 54 99151-1599
Email: a5masfaltos@gmail.com

Banco: CRESOL
Agência 5711
Conta: 22.873-7

Forma de
Prazo de Entrega: 30 dias
Metodologia Valor médio
Objeto da Cotação: LICITAÇÃO - CBUQ - REGISTRO DE PREÇO - INFRAESTRUTURA
Observações:

Data de Validade: 29/08/2027

Item	Descrição do Material	Unid.	Marca	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Massa asfáltica (CBUQ) usinada a quente, para aplicação a frio Composição básica: agregados pétreos - CAP 50/70 modificado por aditivo, processos e mistura – não emulsionado. Aplicação: manutenção de pavimento (tapa buraco), construção e reparação de lombadas físicas e rampas para cadeirantes, fixação de grades de bocas de lobo, etc. Estocagem: por até 12 (doze) meses contados da data de fabricação. Capacidade: aplicação em buracos com água e em períodos de chuva sem a perda de coesão e aderência - Massa asfáltica (CBUQ) usinada a quente, para aplicação a frio Composição básica: agregados pétreos - CAP 50/70 modificado por aditivo, processos e mistura – não emulsionado. Aplicação: manutenção de pavimento (tapa buraco), construção e reparação de lombadas físicas e rampas para cadeirantes, fixação de grades de bocas de lobo, etc. Estocagem: por até 12 (doze) meses contados da data de fabricação. Capacidade: aplicação em buracos com água e em períodos de chuva sem a perda de coesão e aderência ao pavimento antigo. Requisitos: o produto deverá estar de acordo com as normas e legislação pertinentes; o produto deverá ter laudo fornecido por laboratório credenciado pelo INMETRO; a empresa fabricante deverá possuir licença ambiental de operação; teor de betume: entre 4% a 6%, densidade aparente de massa entre 1,90 e 2,50 g/m³. Embalagem: sacos com 25 kg (vinte e cinco quilos).	SCO	A5M	4.000,000	R\$ 28,00	R\$ 112.000,00

Sistema: Compras - Usuário: wesley.perguer. Emissão: 18/03/2026, às 18:00:17. Protocolo: d40a61c3-ff8c-49b7-8670-54f806eed1d4

Joaçaba, 18 de Março de 2026

ERNANI MARIO COELHO Assinado de forma digital por ERNANI
MARIO COELHO MELLO:43358772004
MELLO:43358772004 Dados: 2026.03.20 14:22:45 -03'00'

RESPONSÁVEL

Sistema: Compras - Usuário: wesley.perguer. Emissão: 18/03/2026, às 18:00:17. Protocolo: d40a61c3-ff8c-49b7-8670-54f806eed1d4



Pavsul Asfaltos e Pavimentações Eirelli
CNPJ: 18.375.607/0001-11

Empresa: PREFEITURA MUNICIPAL DE JOACABA
CNPJ: 82.939.380/0001-99


Conforme vossa solicitação, estamos encaminhando orçamento para aquisição de produtos e serviços conforme segue:

Quantidade		Descrição	Valor Unitário	Total
4000	SC	MASSA ASFÁLTICA USINADO A QUENTE PARA APLICAÇÃO A FRIO, PREPARADO COM AGREGADO PÉTREOS, COM CAP (LIGANTE) 50/70, MODIFICADO POR ADITIVO RETARDADOR DE CURA. PODENDO SER ESTOCADO POR ATÉ 24 MESES, CAPAZ DE SER APLICADO EM BURACOS COM ÁGUA E EM PERIODOS DE CHUVA, SEM A PERDA DE SUA COESÃO E ADERÊNCIA AO PAVIMENTO ANTIGO, DISPENSANDO PINTURA DE LIGAÇÃO. SACOS DE 25KG. MARCA PAVSUL	R\$ 40,00	R\$ 160.000,00
			Total orçamento	R\$ 160.000,00

Validade da Proposta: 60 dias
Frete: CIF
Forma de pagamento: CARTEIRA 28 DIAS

Araranguá, segunda-feira, 23 de março de 2026

A disposição,


PAVSUL Asfaltos e Pavimentações Ltda.
CNPJ 18.375.607/0001-11
I.E. 257.073.329
☎ (48) 3632-5151
Tubarão (SC)

Pavsul Asfaltos e Pavimentações Eirelli
Rod. Martin Jose Gonçalves, 395, Km 425, Sanga da Toca, Araranguá/SC
CNPJ 18.375.607/0001-11
Telefone: (48) 3632-5151
E- mail: comercial@pavsulasfaltos.com.br

Ponta Grossa, 18 de março de 2026.

À

Prefeitura Municipal de Joaçaba/SC

Orçamento para fornecimento de CBUQ estocável,

Item	Produto	Unidade	Qtde	Preço Unitário	Total
1	CBUQ – Concreto Betuminoso Usinado a Quente estocável, para aplicação a temperatura ambiente	saco	1.350	30,00	40.500,00

Informações adicionais:

CBUQ - Massa asfáltica usinada a quente (acima de 107°C), composta por agregados pétreos e ligante asfáltico, **sem adição de fresado**, com aditivo retardador de cura, de produção exclusiva, que permite sua aplicação à temperatura ambiente, mantendo as características, coesão e durabilidade CBUQ. A massa asfáltica CBUQ pode ser estocada por até 15 dias a granel e 12 meses em sacos de rafia de 25 kg, mantendo as características de durabilidade, coesão e aplicabilidade.

- Detalhes componentes: CAP 50/70, não emulsionado, 1kg/DM3; teor de ligante: 4% à 6%; agregado pétreo com grau de desgaste "Los Angeles" igual ou inferior a 50% (DNER-ME 035)

Prazo de entrega: 10 dias

Validade da proposta: 30 dias

Atenciosamente



Elias Cesar Ratti – Eng.Civil

ITEM	QUANTIDADE	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO	STOC - TECNOLOGIA EM ASFALTO	PAVSUL ASFALTOS	A5M LTDA	MÉDIA	ARRED	SOMA
1	4000	sacos	<p>Massa asfáltica (CBUQ) usinada a quente, para aplicação a frio Composição básica: agregados pétreos - CAP 50/70 modificado por aditivo, processos e mistura – não emulsionado. Aplicação: manutenção de pavimento (tapa buraco), construção e reparação de lombadas físicas e rampas para cadeirantes, fixação de grades de bocas de lobo, etc. Estocagem: por até 12 (doze) meses contados da data de fabricação. Capacidade: aplicação em buracos com água e em períodos de chuva sem a perda de coesão e aderência - Massa asfáltica (CBUQ) usinada a quente, para aplicação a frio Composição básica: agregados pétreos - CAP 50/70 modificado por aditivo, processos e mistura – não emulsionado. Aplicação: manutenção de pavimento (tapa buraco), construção e reparação de lombadas físicas e rampas para cadeirantes, fixação de grades de bocas de lobo, etc. Estocagem: por até 12 (doze) meses contados da data de fabricação. Capacidade: aplicação em buracos com água e em períodos de chuva sem a perda de coesão e aderência ao pavimento antigo. Requisitos: o produto deverá estar de acordo com as normas e legislação pertinentes; o produto deverá ter laudo fornecido por laboratório credenciado pelo INMETRO; a empresa fabricante deverá possuir licença ambiental de operação; teor de betume: entre 4% a 6%, densidade aparente de massa entre 1,90 e 2,50 g/m³. Embalagem: sacos com 25 kg (vinte e cinco quilos).</p>	R\$ 30,00	R\$ 40,00	R\$ 28,00	R\$ 32,66667	R\$ 32,67	R\$ 130.680,00
Total: 130.680,00									