

RESUMO DOS QUANTITATIVOS E PROPOSTAS								
ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE MENSAL	QUANTIDADE ANUAL	QUANTIDADE 04 ANOS	PREÇO UNITÁRIO PROPOSTA 01	PREÇO UNITÁRIO PROPOSTA 02	PREÇO UNITÁRIO PROPOSTA 03
1	Manutenção preventiva programada	un.	1	12	48	R\$ 4.000,00	R\$ 6.100,00	R\$ 5.480,00
2	Manutenções emergenciais em horário normal sob demanda	un.	2	24	96	R\$ 1.000,00	R\$ 6.100,00	R\$ 1.370,00
3	Manutenções emergenciais em horário noturno sob demanda	un.	2	24	96	R\$ 1.500,00	R\$ 6.100,00	R\$ 2.055,00
4	Manutenções emergenciais em feriados e fins de semana sob demanda	un.	1	12	48	R\$ 2.000,00	R\$ 6.100,00	R\$ 2.740,00

CÁLCULO DO CUSTO CONSIDERANDO A MÉDIA												
ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE MENSAL	QUANTIDADE ANUAL	QUANTIDADE 04 ANOS	PREÇO UNITÁRIO PROPOSTA 01	PREÇO UNITÁRIO PROPOSTA 02	PREÇO UNITÁRIO PROPOSTA 03	MÉDIA	CUSTO MENSAL	CUSTO ANUAL	CUSTO 04 ANOS
1	Manutenção preventiva programada	un.	1	12	48	R\$ 4.000,00	R\$ 6.100,00	R\$ 5.480,00	R\$ 5.193,33	R\$ 5.193,33	R\$ 62.320,00	R\$ 249.280,00
2	Manutenções emergenciais em horário normal sob demanda	un.	2	24	96	R\$ 1.000,00	R\$ 6.100,00	R\$ 1.370,00	R\$ 2.823,33	R\$ 5.646,67	R\$ 67.760,00	R\$ 271.040,00
3	Manutenções emergenciais em horário noturno sob demanda	un.	2	24	96	R\$ 1.500,00	R\$ 6.100,00	R\$ 2.055,00	R\$ 3.218,33	R\$ 6.436,67	R\$ 77.240,00	R\$ 308.960,00
4	Manutenções emergenciais em feriados e fins de semana sob demanda	un.	1	12	48	R\$ 2.000,00	R\$ 6.100,00	R\$ 2.740,00	R\$ 3.613,33	R\$ 3.613,33	R\$ 43.360,00	R\$ 173.440,00
										R\$ 20.890,00	R\$ 250.680,00	R\$ 1.002.720,00

CÁLCULO DO CUSTO CONSIDERANDO A MEDIANA												
ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE MENSAL	QUANTIDADE ANUAL	QUANTIDADE 04 ANOS	PREÇO UNITÁRIO PROPOSTA 01	PREÇO UNITÁRIO PROPOSTA 02	PREÇO UNITÁRIO PROPOSTA 03	MEDIANA	CUSTO MENSAL	CUSTO ANUAL	CUSTO 04 ANOS
1	Manutenção preventiva programada	un.	1	12	48	R\$ 4.000,00	R\$ 6.100,00	R\$ 5.480,00	R\$ 5.480,00	R\$ 5.480,00	R\$ 65.760,00	R\$ 263.040,00
2	Manutenções emergenciais em horário normal sob demanda	un.	2	24	96	R\$ 1.000,00	R\$ 6.100,00	R\$ 1.370,00	R\$ 1.370,00	R\$ 2.740,00	R\$ 32.880,00	R\$ 131.520,00
3	Manutenções emergenciais em horário noturno sob demanda	un.	2	24	96	R\$ 1.500,00	R\$ 6.100,00	R\$ 2.055,00	R\$ 2.055,00	R\$ 4.110,00	R\$ 49.320,00	R\$ 197.280,00
4	Manutenções emergenciais em feriados e fins de semana sob demanda	un.	1	12	48	R\$ 2.000,00	R\$ 6.100,00	R\$ 2.740,00	R\$ 2.740,00	R\$ 2.740,00	R\$ 32.880,00	R\$ 131.520,00
										R\$ 15.070,00	R\$ 180.840,00	R\$ 723.360,00

**Observação:**

O **item 1** será obrigatoriamente contratado, uma vez que se trata de uma manutenção preventiva essencial, consistindo na revisão mensal do equipamento. Este serviço é fundamental para assegurar o pleno funcionamento e a longevidade do equipamento, minimizando riscos de falhas e paradas inesperadas que possam comprometer a operação.

Por outro lado, os **itens 2, 3 e 4** são componentes de **stand by**, cuja contratação ocorrerá exclusivamente se houver necessidade. Esses itens atuam como reservas ou soluções contingenciais, sendo acionados apenas em situações excepcionais que justifiquem sua utilização, como demandas imprevistas ou falhas no equipamento principal. Contudo, a presença destes itens é necessária para garantir a disponibilidade imediata de serviços em caso de emergência ou aumento súbito da demanda.

Assim, a contratação desses serviços será realizada de forma estratégica, conforme a real necessidade de operação, assegurando que a empresa esteja preparada para lidar com quaisquer imprevistos de forma eficiente e eficaz.

Diante da situação atual, o valor total da contratação poderá atingir até **R\$723.360,00 (setecentos e vinte e três mil trezentos e sessenta reais) ao longo de um período de 04 anos**. Entretanto, caso não sejam necessárias manutenções emergenciais durante esses 04 anos, o valor a ser efetivamente pago à empresa contratada será de R\$263.040,00 (duzentos e sessenta e três mil e quarenta reais), que é referente a manutenção preventiva programada.

- Grupo de trabalho - PORTARIA CONJUNTA Nº 5, DE 12 DE SETEMBRO DE 2024.
  - Dóris Akemi Akagi – Analista de Políticas Públicas e Gestão Governamental, matrícula 285.172-5, SODF/SEOBRAS.
  - Roberto Perrella – Engenheiro Civil, matrícula 74.806-4, NOVACAP/PRES/DU/DEINFRA/NUASF.
  - José Flávio Salgado Ribeiro – Engenheiro Civil, matrícula: 75.107-3, NOVACAP/PRE/DU/DEINFRA/NUASF. (EM FRUIÇÃO DE FÉRIAS)
  - Maurílio Tiberi Caldas – Engenheiro Civil, matrícula: 75.118-9, NOVACAP/PRE/DU/DEINFRA/NUASF.



Documento assinado eletronicamente por **MAURILIO TIBERI CALDAS - Matr.0075118-9, Chefe do Núcleo de Produção e Distribuição de Asfaltos**, em 19/09/2024, às 07:51, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **DORIS AKEMI AKAGI - Matr.0285172-5, Analista em Políticas Públicas e Gestão Governamental**, em 19/09/2024, às 07:53, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **ROBERTO PERRELLA - Matr.0074806-4, Engenheiro**, em 19/09/2024, às 07:55, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site:  
[http://sei.df.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0)  
verificador= **151373512** código CRC= **5C08698F**.

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"  
Setor de Áreas Públicas - Lote B - Bairro Guará - CEP 70075-900 - DF  
Telefone(s):  
Sítio - [www.novacap.df.gov.br](http://www.novacap.df.gov.br)