

## EXTRATO DE PUBLICAÇÃO

O pregoeiro e a equipe de apoio da PREFEITURA MUNICIPAL DE COROMANDEL tornam pública a alteração do Edital Pregão Presencial 054/2019 – SRP, referente ao Procedimento Licitatório 094/2019, cujo objeto é o registro de preço para aquisição de luminárias de LED, braços e suportes para luminárias em iluminação pública e relés fotoeletrônicos para controle de luminárias em iluminação pública, para atendimento ao Termo de Cooperação Técnica TCT- PRF-022/18, firmado entre as Centrais Elétricas Brasileiras S.A.- Eletrobrás e a Prefeitura Municipal de Coromandel-MG, para implementação de ações de eficiência energética em sistemas de iluminação pública do município, com recursos do Termo e recursos próprios. Diante da manifestação do engenheiro eletricista Sr. Alisson Pereira de Andrade – CREA: 199237/MG, que nos dá assessoria a respeito da eficiência energética, a respeito do cenário de simulação na aquisição das luminárias, o mesmo passa a ser Padrão “A”, conforme Quadro A1 que vai em anexo a este extrato, sendo desconsiderado, portanto, o Anexo 03 – Cenário de Simulação Padrão “B” do Edital e passa a vigor o Anexo 03 – Padrão “A”. O anexo 04 – proposta comercial – onde se lêem Padrão “B” – passa-se a ler Padrão “A” – não alterando a especificação do Item. Considerando o disposto no artigo 21, §4º da Lei 8.666/1993, considerando que a alteração **não afeta a formulação das propostas**, a data da sessão pública permanente no dia 25 de outubro de 2019 às 09h00min, na sede da Prefeitura Municipal de Coromandel. As demais disposições do Edital de Abertura do processo licitatório em referência permanecem inalteradas. A publicação completa encontra-se no site [www.coromandel.mg.gov.br](http://www.coromandel.mg.gov.br).

Coromandel, 18 de outubro de 2019

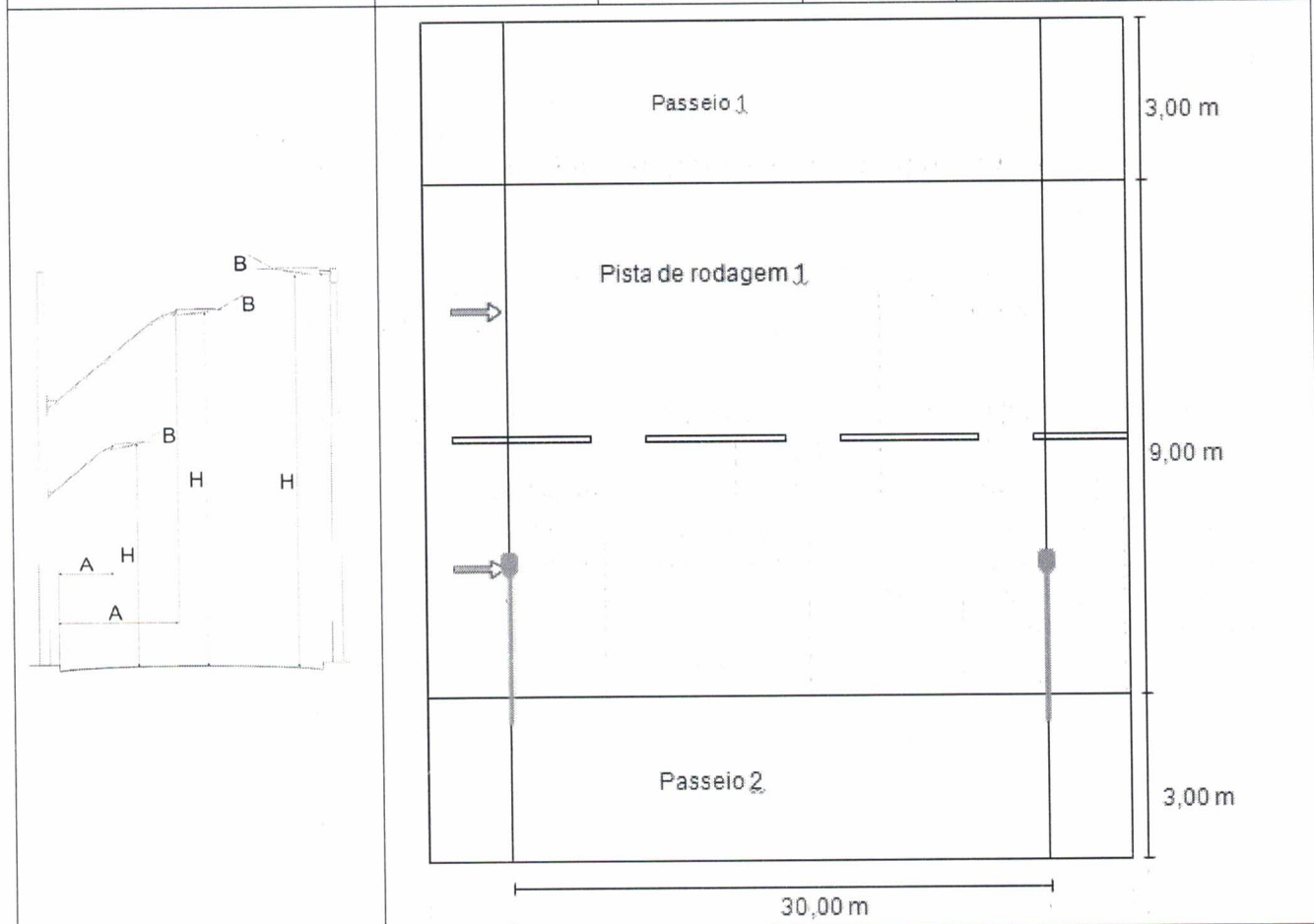
  
**CAIRON DAIREL SILVA**  
Pregoeiro



# ANEXO 3 - CENÁRIO DE SIMULAÇÃO – PADRÃO “A”

**QUADRO A1:** CENÁRIO DE SIMULAÇÃO DE DESEMPENHO DE LUMINÁRIAS PARA ATENDER AO PADRÃO “A”

Item	<b>04</b>			Fator de Manutenção	
Tipologia	<b>PADRÃO “A”</b>			<b>0,80</b>	
Potência Nominal Máxima	<b>105W</b>				
Requisitos mínimos de Iluminância e Uniformidade	Classificação NBR 5101			Emed (lux)	U (Emin/Emed)
	Calçada		<b>P3</b>	<b>5</b>	<b>0,2</b>
	Pista de rodagem		<b>V4</b>	<b>10</b>	<b>0,2</b>
Cenário para simulação	Pendor do ponto de luz [m] (A)	Comprimento do braço [m]	Inclinação do braço (B)	Altura do ponto de luz [m] (H)	Característica da superfície Pavimento: CIE R3, q0
Disposição dos postes:					
<b>Unilateral</b>	<b>2,4</b>	<b>2,9</b>	<b>5°</b>	<b>9</b>	<b>0,070</b>



**Observação:**

- A luminária deverá cumprir simultaneamente todos os critérios previstos nesta especificação técnica.
- Caso a luminária possua ajuste de ângulo, o mesmo poderá ser utilizado na simulação para garantir o atendimento à NBR 5101/2012, limitando-se esse ajuste ao intervalo de 0° a 10°.