



Câmara Municipal de Sorriso

Estado de Mato Grosso

“Sorriso: A Capital Nacional do Agronegócio”

“Trabalho e respeito ao cidadão”

INDICAÇÃO Nº 126/2019



INDICAMOS A INSTALAÇÃO DE COBERTURA NA ÁREA EXTERNA DA RECEPÇÃO NO PSF – POSTO DE SAÚDE DA FAMÍLIA NO BAIRRO UNIÃO, NO MUNICÍPIO DE SORRISO/MT.

BRUNO DELGADO – PMB, CLAUDIO OLIVEIRA – PR, PROFESSORA SILVANA – PTB, PROFESSORA MARISA – PTB, FÁBIO GAVASSO – PSB, MAURICIO GOMES – PSB, NEREU BRESOLIN – DEM, DAMIANI NA TV – PSC, TOCO BAGGIO – PSDB, ELISA ABRAHÃO – PRP e DIRCEU ZANATTA – MDB, vereadores com assento nesta Casa, de conformidade com o Artigo 115 do Regimento Interno, requerem à Mesa que este Expediente seja enviado ao Exmo. Senhor Ari Lafin, Prefeito Municipal, com cópia ao Senhor Luis Fabio Marchioro, Secretário Municipal de Saúde e Saneamento, versando sobre a necessidade realizar a instalação de cobertura na área externa da recepção do PSF – Posto de Saúde da Família do Bairro União, no município de Sorriso-MT.

JUSTIFICATIVAS

Considerando que a implantação de cobertura é fundamental para proporcionar um pouco de conforto aos pacientes em dias de sol e chuva, principalmente as crianças, deficientes físicos e idosos, pois não existe um abrigo para protegê-los.

Considerando que cabe ao Poder Público atender as condições necessárias para atendimento a Saúde da população, respeitando nossa Constituição Federal;


Considerando que a população deve ser atendida com dignidade, conforto e bem-estar, motivo pelo qual solicitamos a instalação de cobertura, proporcionando melhor qualidade de vida a população.

Câmara Municipal de Sorriso, Estado de Mato Grosso, em 26 de fevereiro de 2019.


BRUNO DELGADO
Vereador PMB



CLAUDIO OLIVEIRA
Vereador PR


PROF.ª SILVANA
Vereadora PTB



PROF.ª. MARISA
Vereadora PTB


MAURICIO GOMES
Vereador PSB


FÁBIO GAVASSO
Vereador PSB


DIRCEU ZANATTA
Vereador MDB


ELISA ABRAHÃO
Vereadora PRP


TOCO BAGGIO
Vereador PSDB


DAMIANI NA TV
Vereador PSC


NEREU BRESOLIN
Vereador DEM