



ESTADO DE MATO GROSSO
MUNICÍPIO DE VÁRZEA GRANDE
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE



Processo Administrativo nº 631640/2019

Pregão Eletrônico nº 72/2019

1ª ERRATA AO EDITAL

Pregão Eletrônico 72/2019
(PROCESSO N. 631640/2019)

O Município de Várzea Grande, através do **Fundo Municipal de Saúde**, neste ato representado pelo Secretário de Saúde o senhor **Diógenes Marcondes**, por intermédio do Pregoeira Oficial designada pela Portaria n. 67/2019, no uso de suas atribuições legais, torna público para o conhecimento dos interessados as modificações no edital **N.72/2019, nos itens abaixo**, em virtude da solicitação apresentada pela **CI N. 357/Sup.Aquisições/SMS/2019**, em conformidade com a lei n.10.520, de 17 de Julho de 2002, no Decreto Federal n. 5.450, de 31 de maio de 2005, Decreto Municipais N.09/2010 e Lei Complementar n. 123 de 14 de dezembro de 2006, LC 147/2014, Lei n. 8.078 de 11 de setembro de 1990 e subsidiariamente pela Lei n. 8.666/93 e suas alterações, resolve promover as seguintes RETIFICAÇÕES:

ANEXO I DO TERMO DE REFERÊNCIA E EDITAL.

➤ **ONDE SE LÊ:**

121	FRAÇÃO FOSFOLIPIDICA PULMÃO PORCINO 80MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 3ML.	309102-3	1724	FA	500	1.229,5400	614.770,0000
122	FRAÇÃO FOSFOLIPIDICA PULMÃO PORCINO 80MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 1,5 ML.	309102-3	1809	FA	500	1.663,8400	831.920,0000

➤ **LEIA-SE:**

121	FRAÇÃO FOSFOLIPIDICA PULMÃO PORCINO 80MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 1,5 ML.	309102-3	1809	FA	500	1.229,5400	614.770,0000
122	FRAÇÃO FOSFOLIPIDICA PULMÃO PORCINO 80MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 3ML.	309102-3	1724	FA	500	1.663,8400	831.920,0000

- **Ratificam-se os demais itens e cláusulas do Edital.**
- **Tendo em vista que as alterações não prejudicaram os licitantes por ter tempo hábil, na formulação de suas propostas, devido que os itens foram cotados com valores corretamente.**
- **Prazo do certame permanecerá na data de 07 de janeiro de 2020, às 09h30min – horário de Brasília.**

Várzea Grande-MT, 26 de dezembro de 2019.

Diógenes Marcondes
Secretario de Saúde /SMSVG