



MUNICÍPIO DE IUJUI – PODER EXECUTIVO  
SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE  
Centro Regional de Referência em Saúde do  
Trabalhador - CEREST



C

REQUISIÇÃO INTERNA Nº 824/2017 – SMS

ÓRGÃO.....: 12 – Secretaria Municipal da Saúde

UNIDADE.....: 02 – Coord. Fundo Municipal de Saúde - UNIÃO

AÇÃO.....: 2.147 – Manutenção dos Serviços (CEREST)

NATUREZA DA DESPESA: 3.3.90.39.69.0000 – SEGUROS EM GERAL - 9687

Fonte de Recursos: ( ) Livre

Vinculado( X ): 4530 Banco: 6561

20

Código COPAM	Qtde	Und	Descrição do Material / Serviço	Valor R\$
26			<u>Contratação</u> Apólice de Seguro com cobertura total do prédio do CEREST com máquinas e equipamentos inclusos, conforme complemento: <u>Complemento:</u> - Para o período de 12 meses - Incêndio/Raio/Explosão/Fumaça/Quebra aeronave..... R\$ 1.000.000,00 - Danos Elétricos/Curto circuito..... R\$ 50.000,00 - Vendaval / Ciclone / Tornado / Granizo / Impacto veículos..... R\$ 100.000,00 - Quebra de vidros / Anúncios luminosos..... R\$ 8.000,00 - Roubo / Furto qualificado de bens (com cobertura p/ Notebook e datashow..... R\$ 70.000,00 - Equipamentos eletrônicos..... R\$ 60.000,00 - Resp. Civil Operações..... R\$ 100.000,00	

DESTINO..... PARA O CENTRO REGIONAL DE REFERÊNCIA EM SAÚDE DO TRABALHADOR - CEREST  
CREDOR.....

Declaro que a ação de despesa requisitada está prevista no Plano Plurianual e na Lei de Diretrizes Orçamentárias, com saldo de dotação na natureza de despesa no Orçamento do Órgão, bem como devidamente classificada conforme codificação específica no SIAPC.

IJUÍ-RS, 24 de julho de 2017.

Rubens Korb  
Rubens Korb  
Administrador CEREST Missões  
Mat. 2358674

Josias de Abreu Pinheiro  
Josias de Abreu Pinheiro  
Secretário Municipal da Saúde  
CPF: 6903134053

OBSERVAÇÕES:	<input checked="" type="checkbox"/> DEFERIDO <input type="checkbox"/> Indeferido	COPAM
	<u>Valor Heck</u> Prefeito	Modalidade: <u>Preço</u> Data: <u>19/09/2017</u>

2017 1698/11  
PROC. 122911  
P.P. 73111  
CC

CONFERE COM O ORIGINAL  
manda  
manda R. M. Baldissera - Data: 23/07/17  
Município