



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL CAMPO BOM
Relatório de Comprovante de Abertura de Processos

Página 1 / 1
Página 1
Data: 20/07/2022

Filtros aplicados ao relatório

Número do processo: 0025099/2022

Número do Protocolo: 0025099/2022 Número único: K12.8J8.911-5P
Solicitação: 14 - SOLICITAÇÃO PARA LICITAÇÕES
Número do documento:
Requerente: 319995 - MOBILIZZA ENGENHARIA E CONSTRUCOES LTDA CPF/CNPJ do requerente: 29.452.110/0001-76
Endereço: Rua RUA SALDANHA DA GAMA Nº 706 - 92310-630
Complemento: SALA 01 E 02 Bairro: Harmonia
Beneficiário: 319995 - MOBILIZZA ENGENHARIA E CONSTRUCOES LTDA CPF/CNPJ do beneficiário: 29.452.110/0001-76
Endereço Beneficiário: Rua RUA SALDANHA DA GAMA Nº 706 - 92310-630
Telefone: (51) 3785-8312 Celular:
E-mail: mobilizzaengenharia@gmail.com Notificado por: E-mail
Local da protocolização: 005.002.005 - SETOR DE PROTOCOLO GERAL
Protocolado por: Diones Patrick Flesch Atualmente com: Diones Patrick Flesch
Protocolado em: 20/07/2022 16:51 Previsto para: 04/08/2022 16:51 Concluído em:
Súmula: Solicitamos protocolo para esclarecimentos referente a licitação número 006/2022 conforme planilha em anexo. Qualquer dúvida estamos disposição , caso falte algum material para este protocolo por favor nos comuniquem.

Observação:

Retirado por: _____

MOBILIZZA ENGENHARIA E CONSTRUCOES LTDA

Em: __/__/__

(Requerente)

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPO BOM
Comprovante de abertura de processo

3598-8600

Número do Protocolo: 0025099/2022 Número único: K12.8J8.911-5P
Solicitação: 14 - SOLICITAÇÃO PARA LICITAÇÕES
Número do documento:
Requerente: 319995 - MOBILIZZA ENGENHARIA E CONSTRUCOES LTDA CPF/CNPJ do requerente: 29.452.110/0001-76
Endereço: Rua RUA SALDANHA DA GAMA Nº 706 - 92310-630
Complemento: SALA 01 E 02 Bairro: Harmonia
Beneficiário: 319995 - MOBILIZZA ENGENHARIA E CONSTRUCOES LTDA CPF/CNPJ do beneficiário: 29.452.110/0001-76
Endereço Beneficiário: Rua RUA SALDANHA DA GAMA Nº 706 - 92310-630
Telefone: (51) 3785-8312 Celular:
E-mail: mobilizzaengenharia@gmail.com Notificado por: E-mail
Local da protocolização: 005.002.005 - SETOR DE PROTOCOLO GERAL
Protocolado por: Diones Patrick Flesch Atualmente com: Diones Patrick Flesch
Protocolado em: 20/07/2022 16:51 Previsto para: 04/08/2022 16:51 Concluído em:
Súmula: Solicitamos protocolo para esclarecimentos referente a licitação número 006/2022 conforme planilha em anexo. Qualquer dúvida estamos disposição , caso falte algum material para este protocolo por favor nos comuniquem.

Observação:

MOBILIZZA ENGENHARIA E CONSTRUCOES LTDA
(Requerente)

Sistema: Protocolo Fly / Usuário: diones.flesch / Relatório de Comprovante de Abertura de Processos



PEDIDO ESCLARECIMENTOS CP-006/22 CAMPO BOM				
EDITAL DE LICITAÇÃO CONCORRÊNCIA PÚBLICA Nº 006/2022 PROCESSO Nº 252/2022				
AMPLIAÇÃO E REFORMA ESCOLA EDMUNO STRASBURGUER				
ITEM	PLANILHA	MEMORIAL	PROJETO	ESCLARECIMENTO
1	CPU 101964 LAJE PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, BIAPOIADA, PARA FORRO, ENCHIMENTO EM CERÂMICA, VIGOTA CONVENCIONAL, ALTURA TOTAL DA LAJE (ENCHIMENTO+CAPA) = (8+3). AF_11/2020	A laje de forro obedecerá ao especificado no projeto estrutural, será do tipo pré-moldada, inter eixo entre vigotas de 38 cm, altura total de 12 cm, capeamento de 4 cm, sobrecarga de 100 Kg/m² e Fck = 30 Mpa.	PRANCHA E02 e E03 Altura da laje 16cm	1- Qual altura deve ser considerada? 2- No projeto temos vãos maiores do que 4m como está considerado na CPU até 4m, este aumento reflete diretamente no preço unitário da laje. Como devemos proceder?
2	CPU 84215 -FORMA PARA ESTRUTURAS DE CONCRETO (PILAR, VIGA E LAJE) EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, DE 1,10 X 2,20, ESPESSURA = 12 MM, 03 UTILIZACOES. (FABRICACAO, MONTAGEM E DESMONTAGEM)	CPU 84215 SINAPI, não mais utilizada pela Caixa Economias e também nesta CPU não estava sendo considerado a montagem e desmontagem		1- Sugerimos a utilização da CPU 92417 SINAPI
3	CPU 95427 TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 18 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020 (10KM MEDIA)	CPU 95427 Utilizada para remuneração da atividade transporte excedente quando ADICIONAL a quilometragem pré determinada.		Sugerimos a utilização da CPU 95426 SINAPI



PEDIDO ESCLARECIMENTOS CP-006/22 CAMPO BOM				
EDITAL DE LICITAÇÃO CONCORRÊNCIA PÚBLICA Nº 006/2022 PROCESSO Nº 252/2022				
AMPLIAÇÃO E REFORMA ESCOLA EDMUNO STRASBURGUER				
ITEM	PLANILHA	MEMORIAL	PROJETO	ESCLARECIMENTO
1	CPU 101964 LAJE PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, BIAPOIADA, PARA FORRO, ENCHIMENTO EM CERÂMICA, VIGOTA CONVENCIONAL, ALTURA TOTAL DA LAJE (ENCHIMENTO+CAPA) = (8+3). AF_11/2020	A laje de forro obedecerá ao especificado no projeto estrutural, será do tipo pré-moldada, inter eixo entre vigotas de 38 cm, altura total de 12 cm, capeamento de 4 cm, sobrecarga de 100 kgf/m² e Fck = 30 Mpa.	PRANCHA E02 e E03 Altura da laje 16cm	1- Qual altura deve ser considerada? 2- No projeto temos vãos maiores do que 4m como está considerado na CPU até 4m, este aumento reflete diretamente no preço unitário da laje. Como devemos proceder?
2	CPU 84215 -FORMA PARA ESTRUTURAS DE CONCRETO (PILAR, VIGA E LAJE) EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, DE 1.10 X 2.20, ESPESSURA = 12 MM, 03 UTILIZACOES. (FABRICACAO, MONTAGEM E DESMONTAGEM)	CPU 84215 SINAPI, não mais utilizada pela Caixa Economias e também nesta CPU não estava sendo considerado a montagem e desmontagem		1- Sugerimos a utilização da CPU 92417 SINAPI
3	CPU 95427 TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 18 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020 (10KM MEDIA)	CPU 95427 Utilizada para remuneração da atividade transporte excedente quando ADICIONAL a quilometragem pré determinada.		Sugerimos a utilização da CPU 95426 SINAPI