



Solicitação de Materiais / Serviços 00060/24

DADOS DA SOLICITAÇÃO

Solicitante:  
DANIELA DE JESUS DA SILVA

Descrição:  
AQUISIÇÃO DE RECARGA DE GÁS (GLP) DE COZINHA

Poder..... PODER EXECUTIVO

Órgão..... SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO

Centro de Custo:13 401 - Secretaria Municipal de Gestão de Governo (SEGOV)

Observação:

DADOS DA FICHAS

Ficha.....:58	Fonte de Recurso: 50.000
Unidade.....:020401	SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO DE GOVERNO (SEGOV)
Funcional.....:04.122.0003.2181.0000	MANUTENÇÃO DAS AÇÕES DA SEC. DE GESTÃO DE GOVERNO
Catec. Econ.: 3.3.90.30.99	OUTROS MATERIAIS DE CONSUMO

ITENS DA SOLICITAÇÃO

Item	Cód. Produto	Descrição do Produto	Ficha	Unidade	Qtde
CATMAT/CATSER	Descrição Detalhada do Produto				

1	042.001.114 254025	RECARGA DO BOTIJÃO 13 KG, BOTIJÃO GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO - GLP BOTIJÃO.	58	UN	12
---	-----------------------	--	----	----	----

Botijão Gás Liquefeito De Petróleo - GLP

Material: Chapa Aço

Tipo Gás: Propano-Butano

Capacidade Botijão: 13 KG

Aplicação: Fogão Residencial

Normas Técnicas: Abnt 8.460

Características Adicionais: Recarga do Botijão



# FUNDO MUN. DE ASSISTENCIA SOCIAL

CNPJ : 14.803.097/0001-85

Página 1 Data 08/02/2024

Solicitação de Materiais / Serviços 01931/24

## DADOS DA SOLICITAÇÃO

Solicitante:  
RAQUEL DE LIMA SANTOS

Descrição:  
Recarga de Gás de Cozinha

Poder..... PODER EXECUTIVO

Órgão..... SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL E HABITAÇÃO (SAS)

Centro de Custo:28 702-Secretaria Municipal de Assis. Social e Habitação (SAS)

Observação:

## DADOS DA FICHAS

Ficha.....:273	Fonte de Recurso: 50.000
Unidade.....:020702	FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
Funcional.....:08.244.0009.2065.0000	GESTÃO DO SISTEMA ÚNICO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
Catec. Econ.: 3.3.90.30.99	OUTROS MATERIAIS DE CONSUMO

## ITENS DA SOLICITAÇÃO

Item	Cód. Produto	Descrição do Produto	Ficha	Unidade	Qtde
------	--------------	----------------------	-------	---------	------

CATMAT/CATSER Descrição Detalhada do Produto

1	042.001.114 254025	RECARGA DO BOTIJÃO 13 KG, BOTIJÃO GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO - GLP BOTIJÃO.	273	UN	200
---	-----------------------	--	-----	----	-----

Botijão Gás Liquefeito De Petróleo - GLP

Material: Chapa Aço

Tipo Gás: Propano-Butano

Capacidade Botijão: 13 KG

Aplicação: Fogão Residencial

Normas Técnicas: Abnt 8.460

Características Adicionais: Recarga do Botijão

2	042.001.116 233976	RECARGA DO BOTIJÃO 45 KG, BOTIJÃO GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO - GLP BOTIJÃO.	273	UN	40
---	-----------------------	--	-----	----	----

Botijão Gás Liquefeito De Petróleo - GLP

Material: Chapa Aço

Tipo Gás: Propano-Butano

Capacidade Botijão: 45 KG

Aplicação: Fogão Industrial

Normas Técnicas: Abnt 8.460

Características Adicionais: Recarga do Botijão



# FUNDO MUN. DE ASSISTENCIA SOCIAL

CNPJ : 14.803.097/0001-85

Página 1 Data 08/02/2024

Solicitação de Materiais / Serviços 01932/24

## DADOS DA SOLICITAÇÃO

Solicitante:  
RAQUEL DE LIMA SANTOS

Descrição:  
Aquisição de botijão de gás

Poder..... PODER EXECUTIVO

Órgão..... SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL E HABITAÇÃO (SAS)

Centro de Custo:28 702-Secretaria Municipal de Assis. Social e Habitação (SAS)

Observação:

## DADOS DA FICHAS

Ficha.....:294	Fonte de Recurso: 50.000
Unidade.....:020702	FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
Funcional.....:08.244.0009.2070.0000	GESTÃO DA PROTEÇÃO SOCIAL BÁSICA - SERV. DE CONV. E FORT. DE VINCL
Catec. Econ.: 4.4.90.52.99	OUTROS MATERIAIS PERMANENTES

## ITENS DA SOLICITAÇÃO

Item	Cód. Produto	Descrição do Produto	Ficha	Unidade	Qtde
------	--------------	----------------------	-------	---------	------

CATMAT/CATSER Descrição Detalhada do Produto

1	044.001.057 252316	AQUISIÇÃO DO BOTIJÃO 13 KG, BOTIJÃO GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO - GLP BOTIJÃO.	294	UN	10
---	-----------------------	--	-----	----	----

Botijão Gás Liquefeito De Petróleo - GLP

Material: Chapa Aço

Tipo Gás: Propano-Butano

Capacidade Botijão: 13 KG

Aplicação: Fogão Residencial

Normas Técnicas: Abnt 8.460

Características Adicionais: Aquisição do Botijão

2	044.001.056 270735	AQUISIÇÃO DO BOTIJÃO 45 KG, BOTIJÃO GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO - GLP BOTIJÃO.	294	UN	5
---	-----------------------	--	-----	----	---

Botijão Gás Liquefeito De Petróleo - GLP

Material: Chapa Aço

Tipo Gás: Propano-Butano

Capacidade Botijão: 45 KG

Aplicação: Fogão Industrial

Normas Técnicas: Abnt 8.460

Características Adicionais: Aquisição do Botijão



Solicitação de Materiais / Serviços 00042/24

DADOS DA SOLICITAÇÃO

Solicitante:  
MATEUS EUTACHIO VICTALINO  
Descrição:  
AQUISIÇÃO DE BOTIJÃO DE GÁS (GPL)  
Poder..... PODER EXECUTIVO  
Órgão..... SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA PÚBLICA (SEINFRA)  
Centro de Custo:25 1401-Secretaria Municipal de Infraestrutura Pública (SEINFRA)  
Observação:

DADOS DA FICHAS

Ficha.....:451	Fonte de Recurso: 50.000
Unidade.....:021401	SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA PÚBLICA (SEINFRA)
Funcional.....: 15.451.0006.2014.0000	MANUTENÇÃO DAS AÇÕES DA SECRETARIA DE OBRAS
Catec. Econ.: 4.4.90.52.99	OUTROS MATERIAIS PERMANENTES

ITENS DA SOLICITAÇÃO

Item	Cód. Produto	Descrição do Produto	Ficha	Unidade	Qtde
CATMAT/CATSER	Descrição Detalhada do Produto				

1	044.001.057 252316	AQUISIÇÃO DO BOTIJÃO 13 KG, BOTIJÃO GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO - GLP BOTIJÃO.	451	UN	20
---	-----------------------	--	-----	----	----

Botijão Gás Liquefeito De Petróleo - GLP

Material: Chapa Aço

Tipo Gás: Propano-Butano

Capacidade Botijão: 13 KG

Aplicação: Fogão Residencial

Normas Técnicas: Abnt 8.460

Características Adicionais: Aquisição do Botijão



Solicitação de Materiais / Serviços 00106/24

DADOS DA SOLICITAÇÃO

Solicitante:

MATEUS EUTACHIO VICTALINO

Descrição:

Botijão Gás Liquefeito De Petróleo - GLP BOTIJÃO :13 KG - Recarga do Botijão

Poder..... PODER EXECUTIVO

Órgão..... SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA PÚBLICA (SEINFRA)

Centro de Custo:25 1401-Secretaria Municipal de Infraestrutura Pública (SEINFRA)

Observação:

DADOS DA FICHAS

Ficha.....:441	Fonte de Recurso: 50.000
Unidade.....:021401	SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA PÚBLICA (SEINFRA)
Funcional.....: 15.451.0006.2014.0000	MANUTENÇÃO DAS AÇÕES DA SECRETARIA DE OBRAS
Catec. Econ.: 3.3.90.30.99	OUTROS MATERIAIS DE CONSUMO

ITENS DA SOLICITAÇÃO

Item	Cód. Produto	Descrição do Produto	Ficha	Unidade	Qtde
CATMAT/CATSER	Descrição Detalhada do Produto				

1	042.001.114 254025	RECARGA DO BOTIJÃO 13 KG, BOTIJÃO GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO - GLP BOTIJÃO.	441	UN	200
---	-----------------------	--	-----	----	-----

Botijão Gás Liquefeito De Petróleo - GLP

Material: Chapa Aço

Tipo Gás: Propano-Butano

Capacidade Botijão: 13 KG

Aplicação: Fogão Residencial

Normas Técnicas: Abnt 8.460

Características Adicionais: Recarga do Botijão



Solicitação de Materiais / Serviços 00037/24

DADOS DA SOLICITAÇÃO

Solicitante:  
KARINE LORENTZ DA SILVA

Descrição:

Futuras e parceladas aquisições de gás de cozinha para suprir as necessidades das Secretarias do município de R

Poder..... PODER EXECUTIVO

Órgão..... SECRETARIA DE EDUCAÇÃO

Centro de Custo:14 501 - Secretaria Municipal de Educação (SED)

Observação:

A compra de gás de cozinha (recarga de P13 e P45) para escolas é justificada por diversos motivos relacionados à operação e funcionamento ad equado das instalações e serviços oferecidos.

1.Preparação de Refeições para Alunos:

•Os botijões de gás são essenciais para a preparação de refeições nutritivas e adequadas para alunos das escola. Isso contribui para g arantir a qualidade da alimentação oferecida nas instituições educacionais.

2.Autonomia Energética:

•O uso de gás proporciona autonomia energética à escola, garantindo que ela possa operar normalmente mesmo em situações de falta de energia elétrica. Isso é especialmente importante para evitar interrupções nas atividades diárias, como o preparo de refeições.

3.Eficiência e Rapidez no Preparo de Alimentos:

•O gás é uma fonte de energia eficiente, proporcionando um aquecimento rápido e controlado. Isso é crucial para garantir a eficiência n o preparo de alimentos, especialmente quando há uma grande quantidade de refeições a serem servidas em um curto período de tempo.

4.Atendimento a Normas de Segurança Alimentar:

•A utilização de gás de cozinha permite que as cozinhas escolares atendam às normas rigorosas de segurança alimentar, garantindo a correta temperatura de cocção dos alimentos e evitando riscos à saúde dos consumidores.

5.Versatilidade nas Atividades Culinárias:

•O uso de botijões de gás permite uma maior versatilidade nas atividades culinárias, possibilitando a preparação de uma variedade de p ratos para atender às preferências e necessidades nutricionais dos alunos.

6.Redução de Custos Operacionais a Longo Prazo:

•Em comparação com outras fontes de energia, o gás pode representar uma opção mais econômica a longo prazo, contribuindo para a redução dos custos operacionais da escola.

7.Facilidade de Armazenamento e Manuseio:

•Os botijões de gás são de fácil armazenamento e manuseio, tornando a logística de abastecimento e substituição mais simples e eficie nte para as equipes responsáveis.

Ao apresentar essas justificativas, é importante considerar a segurança, a eficiência operacional e a qualidade das refeições oferecidas, destacan do como a compra de gás de cozinha é fundamental para o funcionamento adequado das cozinhas escolares. Além disso, devido ao projeto de a bertura e construção de novas unidades escolares no município, há a necessidade da compra de botijões.

DADOS DA FICHAS

Ficha.....:72	Fonte de Recurso: 5010(
Unidade.....:020501	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO (SED)
Funcional.....:12.361.0011.2103.0000	MANUTENÇÃO DAS AÇÕES DO ENSINO FUNDAMENTAL
Catec. Econ.: 3.3.90.30.99	OUTROS MATERIAIS DE CONSUMO

ITENS DA SOLICITAÇÃO

Item	Cód. Produto	Descrição do Produto	Ficha	Unidade	Qtde
	CATMAT/CATSER	Descrição Detalhada do Produto			

1	042.001.114 254025	RECARGA DO BOTIJÃO 13 KG, BOTIJÃO GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO - GLP BOTIJÃO.	72	UN	300
---	-----------------------	--	----	----	-----

Botijão Gás Liquefeito De Petróleo - GLP

Material: Chapa Aço

Tipo Gás: Propano-Butano

Capacidade Botijão: 13 KG

Aplicação: Fogão Residencial

Normas Técnicas: Abnt 8.460

Características Adicionais: Recarga do Botijão

2	042.001.116 233976	RECARGA DO BOTIJÃO 45 KG, BOTIJÃO GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO - GLP BOTIJÃO.	72	UN	50
---	-----------------------	--	----	----	----

Botijão Gás Liquefeito De Petróleo - GLP

Material: Chapa Aço

Tipo Gás: Propano-Butano

Capacidade Botijão: 45 KG

Aplicação: Fogão Industrial

Normas Técnicas: Abnt 8.460

Características Adicionais: Recarga do Botijão



Solicitação de Materiais / Serviços 00037/24

DADOS DA SOLICITAÇÃO

Solicitante:  
KARINE LORENTZ DA SILVA

Descrição:

Futuras e parceladas aquisições de gás de cozinha para suprir as necessidades das Secretarias do município de R

Poder..... PODER EXECUTIVO

Órgão..... SECRETARIA DE EDUCAÇÃO

Centro de Custo:14 501 - Secretaria Municipal de Educação (SED)

Observação:

A compra de gás de cozinha (recarga de P13 e P45) para escolas é justificada por diversos motivos relacionados à operação e funcionamento ad equado das instalações e serviços oferecidos.

1.Preparação de Refeições para Alunos:

•Os botijões de gás são essenciais para a preparação de refeições nutritivas e adequadas para alunos das escola. Isso contribui para g arantir a qualidade da alimentação oferecida nas instituições educacionais.

2.Autonomia Energética:

•O uso de gás proporciona autonomia energética à escola, garantindo que ela possa operar normalmente mesmo em situações de falta de energia elétrica. Isso é especialmente importante para evitar interrupções nas atividades diárias, como o preparo de refeições.

3.Eficiência e Rapidez no Preparo de Alimentos:

•O gás é uma fonte de energia eficiente, proporcionando um aquecimento rápido e controlado. Isso é crucial para garantir a eficiência n o preparo de alimentos, especialmente quando há uma grande quantidade de refeições a serem servidas em um curto período de tempo.

4.Atendimento a Normas de Segurança Alimentar:

•A utilização de gás de cozinha permite que as cozinhas escolares atendam às normas rigorosas de segurança alimentar, garantindo a correta temperatura de cocção dos alimentos e evitando riscos à saúde dos consumidores.

5.Versatilidade nas Atividades Culinárias:

•O uso de botijões de gás permite uma maior versatilidade nas atividades culinárias, possibilitando a preparação de uma variedade de p ratos para atender às preferências e necessidades nutricionais dos alunos.

6.Redução de Custos Operacionais a Longo Prazo:

•Em comparação com outras fontes de energia, o gás pode representar uma opção mais econômica a longo prazo, contribuindo para a redução dos custos operacionais da escola.

7.Facilidade de Armazenamento e Manuseio:

•Os botijões de gás são de fácil armazenamento e manuseio, tornando a logística de abastecimento e substituição mais simples e eficie nte para as equipes responsáveis.

Ao apresentar essas justificativas, é importante considerar a segurança, a eficiência operacional e a qualidade das refeições oferecidas, destacan do como a compra de gás de cozinha é fundamental para o funcionamento adequado das cozinhas escolares. Além disso, devido ao projeto de a bertura e construção de novas unidades escolares no município, há a necessidade da compra de botijões.

DADOS DA FICHAS

Ficha.....:72	Fonte de Recurso: 5010(
Unidade.....:020501	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO (SED)
Funcional.....:12.361.0011.2103.0000	MANUTENÇÃO DAS AÇÕES DO ENSINO FUNDAMENTAL
Catec. Econ.: 3.3.90.30.99	OUTROS MATERIAIS DE CONSUMO

ITENS DA SOLICITAÇÃO

Item	Cód. Produto	Descrição do Produto	Ficha	Unidade	Qtde
	CATMAT/CATSER	Descrição Detalhada do Produto			



Solicitação de Materiais / Serviços 00038/24

DADOS DA SOLICITAÇÃO

Solicitante:  
KARINE LORENTZ DA SILVA

Descrição:

Futuras e parceladas aquisições de gás de cozinha para suprir as necessidades das Secretarias do município de R

Poder..... PODER EXECUTIVO

Órgão..... SECRETARIA DE EDUCAÇÃO

Centro de Custo:14 501 - Secretaria Municipal de Educação (SED)

Observação:

A compra de gás de cozinha (recarga de P13 e P45) para escolas é justificada por diversos motivos relacionados à operação e funcionamento ad equado das instalações e serviços oferecidos.

1.Preparação de Refeições para Alunos:

•Os botijões de gás são essenciais para a preparação de refeições nutritivas e adequadas para alunos das escola. Isso contribui para g arantir a qualidade da alimentação oferecida nas instituições educacionais.

2.Autonomia Energética:

•O uso de gás proporciona autonomia energética à escola, garantindo que ela possa operar normalmente mesmo em situações de falta de energia elétrica. Isso é especialmente importante para evitar interrupções nas atividades diárias, como o preparo de refeições.

3.Eficiência e Rapidez no Preparo de Alimentos:

•O gás é uma fonte de energia eficiente, proporcionando um aquecimento rápido e controlado. Isso é crucial para garantir a eficiência n o preparo de alimentos, especialmente quando há uma grande quantidade de refeições a serem servidas em um curto período de tempo.

4.Atendimento a Normas de Segurança Alimentar:

•A utilização de gás de cozinha permite que as cozinhas escolares atendam às normas rigorosas de segurança alimentar, garantindo a correta temperatura de cocção dos alimentos e evitando riscos à saúde dos consumidores.

5.Versatilidade nas Atividades Culinárias:

•O uso de botijões de gás permite uma maior versatilidade nas atividades culinárias, possibilitando a preparação de uma variedade de p ratos para atender às preferências e necessidades nutricionais dos alunos.

6.Redução de Custos Operacionais a Longo Prazo:

•Em comparação com outras fontes de energia, o gás pode representar uma opção mais econômica a longo prazo, contribuindo para a redução dos custos operacionais da escola.

7.Facilidade de Armazenamento e Manuseio:

•Os botijões de gás são de fácil armazenamento e manuseio, tornando a logística de abastecimento e substituição mais simples e eficie nte para as equipes responsáveis.

Ao apresentar essas justificativas, é importante considerar a segurança, a eficiência operacional e a qualidade das refeições oferecidas, destacan do como a compra de gás de cozinha é fundamental para o funcionamento adequado das cozinhas escolares. Além disso, devido ao projeto de a bertura e construção de novas unidades escolares no município, há a necessidade da compra de botijões.

DADOS DA FICHAS

Ficha.....:114	Fonte de Recurso: 5010(
Unidade.....:020501	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO (SED)
Funcional....:12.365.0011.2101.0000	MANUTENÇÃO DAS AÇÕES DA EDUCAÇÃO INFANTIL - CRECHE
Catec. Econ.: 3.3.90.30.99	OUTROS MATERIAIS DE CONSUMO

ITENS DA SOLICITAÇÃO

Item	Cód. Produto	Descrição do Produto	Ficha	Unidade	Qtde
	CATMAT/CATSER	Descrição Detalhada do Produto			

1	042.001.114 254025	RECARGA DO BOTIJÃO 13 KG, BOTIJÃO GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO - GLP BOTIJÃO.	114	UN	300
---	-----------------------	--	-----	----	-----

Botijão Gás Liquefeito De Petróleo - GLP

Material: Chapa Aço

Tipo Gás: Propano-Butano

Capacidade Botijão: 13 KG

Aplicação: Fogão Residencial

Normas Técnicas: Abnt 8.460

Características Adicionais: Recarga do Botijão

2	042.001.116 233976	RECARGA DO BOTIJÃO 45 KG, BOTIJÃO GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO - GLP BOTIJÃO.	114	UN	50
---	-----------------------	--	-----	----	----

Botijão Gás Liquefeito De Petróleo - GLP

Material: Chapa Aço

Tipo Gás: Propano-Butano

Capacidade Botijão: 45 KG

Aplicação: Fogão Industrial

Normas Técnicas: Abnt 8.460

Características Adicionais: Recarga do Botijão



Solicitação de Materiais / Serviços 00038/24

DADOS DA SOLICITAÇÃO

Solicitante:  
KARINE LORENTZ DA SILVA

Descrição:

Futuras e parceladas aquisições de gás de cozinha para suprir as necessidades das Secretarias do município de R

Poder..... PODER EXECUTIVO

Órgão..... SECRETARIA DE EDUCAÇÃO

Centro de Custo:14 501 - Secretaria Municipal de Educação (SED)

Observação:

A compra de gás de cozinha (recarga de P13 e P45) para escolas é justificada por diversos motivos relacionados à operação e funcionamento ad equado das instalações e serviços oferecidos.

1.Preparação de Refeições para Alunos:

•Os botijões de gás são essenciais para a preparação de refeições nutritivas e adequadas para alunos das escola. Isso contribui para g arantir a qualidade da alimentação oferecida nas instituições educacionais.

2.Autonomia Energética:

•O uso de gás proporciona autonomia energética à escola, garantindo que ela possa operar normalmente mesmo em situações de falta de energia elétrica. Isso é especialmente importante para evitar interrupções nas atividades diárias, como o preparo de refeições.

3.Eficiência e Rapidez no Preparo de Alimentos:

•O gás é uma fonte de energia eficiente, proporcionando um aquecimento rápido e controlado. Isso é crucial para garantir a eficiência n o preparo de alimentos, especialmente quando há uma grande quantidade de refeições a serem servidas em um curto período de tempo.

4.Atendimento a Normas de Segurança Alimentar:

•A utilização de gás de cozinha permite que as cozinhas escolares atendam às normas rigorosas de segurança alimentar, garantindo a correta temperatura de cocção dos alimentos e evitando riscos à saúde dos consumidores.

5.Versatilidade nas Atividades Culinárias:

•O uso de botijões de gás permite uma maior versatilidade nas atividades culinárias, possibilitando a preparação de uma variedade de p ratos para atender às preferências e necessidades nutricionais dos alunos.

6.Redução de Custos Operacionais a Longo Prazo:

•Em comparação com outras fontes de energia, o gás pode representar uma opção mais econômica a longo prazo, contribuindo para a redução dos custos operacionais da escola.

7.Facilidade de Armazenamento e Manuseio:

•Os botijões de gás são de fácil armazenamento e manuseio, tornando a logística de abastecimento e substituição mais simples e eficie nte para as equipes responsáveis.

Ao apresentar essas justificativas, é importante considerar a segurança, a eficiência operacional e a qualidade das refeições oferecidas, destacan do como a compra de gás de cozinha é fundamental para o funcionamento adequado das cozinhas escolares. Além disso, devido ao projeto de a bertura e construção de novas unidades escolares no município, há a necessidade da compra de botijões.

DADOS DA FICHAS

Ficha.....:114	Fonte de Recurso: 5010(
Unidade.....:020501	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO (SED)
Funcional.....: 12.365.0011.2101.0000	MANUTENÇÃO DAS AÇÕES DA EDUCAÇÃO INFANTIL - CRECHE
Catec. Econ.: 3.3.90.30.99	OUTROS MATERIAIS DE CONSUMO

ITENS DA SOLICITAÇÃO

Item	Cód. Produto	Descrição do Produto	Ficha	Unidade	Qtde
	CATMAT/CATSER	Descrição Detalhada do Produto			



Solicitação de Materiais / Serviços 00039/24

DADOS DA SOLICITAÇÃO

Solicitante:  
KARINE LORENTZ DA SILVA

Descrição:

Futuras e parceladas aquisições de gás de cozinha para suprir as necessidades das Secretarias do município de R

Poder..... PODER EXECUTIVO

Órgão..... SECRETARIA DE EDUCAÇÃO

Centro de Custo:14 501 - Secretaria Municipal de Educação (SED)

Observação:

A compra de gás de cozinha (recarga de P13 e P45) para escolas é justificada por diversos motivos relacionados à operação e funcionamento ad equado das instalações e serviços oferecidos.

1.Preparação de Refeições para Alunos:

•Os botijões de gás são essenciais para a preparação de refeições nutritivas e adequadas para alunos das escola. Isso contribui para g arantir a qualidade da alimentação oferecida nas instituições educacionais.

2.Autonomia Energética:

•O uso de gás proporciona autonomia energética à escola, garantindo que ela possa operar normalmente mesmo em situações de falta de energia elétrica. Isso é especialmente importante para evitar interrupções nas atividades diárias, como o preparo de refeições.

3.Eficiência e Rapidez no Preparo de Alimentos:

•O gás é uma fonte de energia eficiente, proporcionando um aquecimento rápido e controlado. Isso é crucial para garantir a eficiência n o preparo de alimentos, especialmente quando há uma grande quantidade de refeições a serem servidas em um curto período de tempo.

4.Atendimento a Normas de Segurança Alimentar:

•A utilização de gás de cozinha permite que as cozinhas escolares atendam às normas rigorosas de segurança alimentar, garantindo a correta temperatura de cocção dos alimentos e evitando riscos à saúde dos consumidores.

5.Versatilidade nas Atividades Culinárias:

•O uso de botijões de gás permite uma maior versatilidade nas atividades culinárias, possibilitando a preparação de uma variedade de p ratos para atender às preferências e necessidades nutricionais dos alunos.

6.Redução de Custos Operacionais a Longo Prazo:

•Em comparação com outras fontes de energia, o gás pode representar uma opção mais econômica a longo prazo, contribuindo para a redução dos custos operacionais da escola.

7.Facilidade de Armazenamento e Manuseio:

•Os botijões de gás são de fácil armazenamento e manuseio, tornando a logística de abastecimento e substituição mais simples e eficie nte para as equipes responsáveis.

Ao apresentar essas justificativas, é importante considerar a segurança, a eficiência operacional e a qualidade das refeições oferecidas, destacan do como a compra de gás de cozinha é fundamental para o funcionamento adequado das cozinhas escolares. Além disso, devido ao projeto de a bertura e construção de novas unidades escolares no município, há a necessidade da compra de botijões.

DADOS DA FICHAS

Ficha.....:125	Fonte de Recurso: 5010(
Unidade.....:020501	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO (SED)
Funcional....:12.365.0011.2102.0000	MANUTENÇÃO DAS AÇÕES DA EDUCAÇÃO INFANTIL - PRÉ ESCOLA
Catec. Econ.: 3.3.90.30.99	OUTROS MATERIAIS DE CONSUMO

ITENS DA SOLICITAÇÃO

Item	Cód. Produto	Descrição do Produto	Ficha	Unidade	Qtde
	CATMAT/CATSER	Descrição Detalhada do Produto			

1	042.001.114 254025	RECARGA DO BOTIJÃO 13 KG, BOTIJÃO GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO - GLP BOTIJÃO.	125	UN	400
---	-----------------------	--	-----	----	-----

Botijão Gás Liquefeito De Petróleo - GLP

Material: Chapa Aço

Tipo Gás: Propano-Butano

Capacidade Botijão: 13 KG

Aplicação: Fogão Residencial

Normas Técnicas: Abnt 8.460

Características Adicionais: Recarga do Botijão

2	042.001.116 233976	RECARGA DO BOTIJÃO 45 KG, BOTIJÃO GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO - GLP BOTIJÃO.	125	UN	50
---	-----------------------	--	-----	----	----

Botijão Gás Liquefeito De Petróleo - GLP

Material: Chapa Aço

Tipo Gás: Propano-Butano

Capacidade Botijão: 45 KG

Aplicação: Fogão Industrial

Normas Técnicas: Abnt 8.460

Características Adicionais: Recarga do Botijão



Solicitação de Materiais / Serviços 00039/24

DADOS DA SOLICITAÇÃO

Solicitante:  
KARINE LORENTZ DA SILVA

Descrição:

Futuras e parceladas aquisições de gás de cozinha para suprir as necessidades das Secretarias do município de R

Poder..... PODER EXECUTIVO

Órgão..... SECRETARIA DE EDUCAÇÃO

Centro de Custo:14 501 - Secretaria Municipal de Educação (SED)

Observação:

A compra de gás de cozinha (recarga de P13 e P45) para escolas é justificada por diversos motivos relacionados à operação e funcionamento ad equado das instalações e serviços oferecidos.

1.Preparação de Refeições para Alunos:

•Os botijões de gás são essenciais para a preparação de refeições nutritivas e adequadas para alunos das escola. Isso contribui para g arantir a qualidade da alimentação oferecida nas instituições educacionais.

2.Autonomia Energética:

•O uso de gás proporciona autonomia energética à escola, garantindo que ela possa operar normalmente mesmo em situações de falta de energia elétrica. Isso é especialmente importante para evitar interrupções nas atividades diárias, como o preparo de refeições.

3.Eficiência e Rapidez no Preparo de Alimentos:

•O gás é uma fonte de energia eficiente, proporcionando um aquecimento rápido e controlado. Isso é crucial para garantir a eficiência n o preparo de alimentos, especialmente quando há uma grande quantidade de refeições a serem servidas em um curto período de tempo.

4.Atendimento a Normas de Segurança Alimentar:

•A utilização de gás de cozinha permite que as cozinhas escolares atendam às normas rigorosas de segurança alimentar, garantindo a correta temperatura de cocção dos alimentos e evitando riscos à saúde dos consumidores.

5.Versatilidade nas Atividades Culinárias:

•O uso de botijões de gás permite uma maior versatilidade nas atividades culinárias, possibilitando a preparação de uma variedade de p ratos para atender às preferências e necessidades nutricionais dos alunos.

6.Redução de Custos Operacionais a Longo Prazo:

•Em comparação com outras fontes de energia, o gás pode representar uma opção mais econômica a longo prazo, contribuindo para a redução dos custos operacionais da escola.

7.Facilidade de Armazenamento e Manuseio:

•Os botijões de gás são de fácil armazenamento e manuseio, tornando a logística de abastecimento e substituição mais simples e eficie nte para as equipes responsáveis.

Ao apresentar essas justificativas, é importante considerar a segurança, a eficiência operacional e a qualidade das refeições oferecidas, destacan do como a compra de gás de cozinha é fundamental para o funcionamento adequado das cozinhas escolares. Além disso, devido ao projeto de a bertura e construção de novas unidades escolares no município, há a necessidade da compra de botijões.

DADOS DA FICHAS

Ficha.....:125	Fonte de Recurso: 5010(
Unidade.....:020501	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO (SED)
Funcional.....:12.365.0011.2102.0000	MANUTENÇÃO DAS AÇÕES DA EDUCAÇÃO INFANTIL - PRÉ ESCOLA
Catec. Econ.: 3.3.90.30.99	OUTROS MATERIAIS DE CONSUMO

ITENS DA SOLICITAÇÃO

Item	Cód. Produto	Descrição do Produto	Ficha	Unidade	Qtde
	CATMAT/CATSER	Descrição Detalhada do Produto			



Solicitação de Materiais / Serviços 00040/24

DADOS DA SOLICITAÇÃO

Solicitante:  
KARINE LORENTZ DA SILVA

Descrição:

Futuras e parceladas aquisições de gás de cozinha para suprir as necessidades das Secretarias do município de R

Poder..... PODER EXECUTIVO

Órgão..... SECRETARIA DE EDUCAÇÃO

Centro de Custo:14 501 - Secretaria Municipal de Educação (SED)

Observação:

A compra de gás de cozinha (recarga de P13 e P45) para escolas é justificada por diversos motivos relacionados à operação e funcionamento ad equado das instalações e serviços oferecidos.

1.Preparação de Refeições para Alunos:

•Os botijões de gás são essenciais para a preparação de refeições nutritivas e adequadas para alunos das escola. Isso contribui para g arantir a qualidade da alimentação oferecida nas instituições educacionais.

2.Autonomia Energética:

•O uso de gás proporciona autonomia energética à escola, garantindo que ela possa operar normalmente mesmo em situações de falta de energia elétrica. Isso é especialmente importante para evitar interrupções nas atividades diárias, como o preparo de refeições.

3.Eficiência e Rapidez no Preparo de Alimentos:

•O gás é uma fonte de energia eficiente, proporcionando um aquecimento rápido e controlado. Isso é crucial para garantir a eficiência n o preparo de alimentos, especialmente quando há uma grande quantidade de refeições a serem servidas em um curto período de tempo.

4.Atendimento a Normas de Segurança Alimentar:

•A utilização de gás de cozinha permite que as cozinhas escolares atendam às normas rigorosas de segurança alimentar, garantindo a correta temperatura de cocção dos alimentos e evitando riscos à saúde dos consumidores.

5.Versatilidade nas Atividades Culinárias:

•O uso de botijões de gás permite uma maior versatilidade nas atividades culinárias, possibilitando a preparação de uma variedade de p ratos para atender às preferências e necessidades nutricionais dos alunos.

6.Redução de Custos Operacionais a Longo Prazo:

•Em comparação com outras fontes de energia, o gás pode representar uma opção mais econômica a longo prazo, contribuindo para a redução dos custos operacionais da escola.

7.Facilidade de Armazenamento e Manuseio:

•Os botijões de gás são de fácil armazenamento e manuseio, tornando a logística de abastecimento e substituição mais simples e eficie nte para as equipes responsáveis.

Ao apresentar essas justificativas, é importante considerar a segurança, a eficiência operacional e a qualidade das refeições oferecidas, destacan do como a compra de gás de cozinha é fundamental para o funcionamento adequado das cozinhas escolares. Além disso, devido ao projeto de a bertura e construção de novas unidades escolares no município, há a necessidade da compra de botijões.

DADOS DA FICHAS

Ficha.....:80	Fonte de Recurso: 5010(
Unidade.....:020501	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO (SED)
Funcional....:12.361.0011.2103.0000	MANUTENÇÃO DAS AÇÕES DO ENSINO FUNDAMENTAL
Catec. Econ.: 4.4.90.52.99	OUTROS MATERIAIS PERMANENTES

ITENS DA SOLICITAÇÃO

Item	Cód. Produto	Descrição do Produto	Ficha	Unidade	Qtde
------	--------------	----------------------	-------	---------	------

CATMAT/CATSER Descrição Detalhada do Produto

1	044.001.057 252316	AQUISIÇÃO DO BOTIJÃO 13 KG, BOTIJÃO GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO - GLP BOTIJÃO.	80	UN	20
---	-----------------------	--	----	----	----

Botijão Gás Liquefeito De Petróleo - GLP

Material: Chapa Aço

Tipo Gás: Propano-Butano

Capacidade Botijão: 13 KG

Aplicação: Fogão Residencial

Normas Técnicas: Abnt 8.460

Características Adicionais: Aquisição do Botijão

2	044.001.056 270735	AQUISIÇÃO DO BOTIJÃO 45 KG, BOTIJÃO GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO - GLP BOTIJÃO.	80	UN	20
---	-----------------------	--	----	----	----

Botijão Gás Liquefeito De Petróleo - GLP

Material: Chapa Aço

Tipo Gás: Propano-Butano

Capacidade Botijão: 45 KG

Aplicação: Fogão Industrial

Normas Técnicas: Abnt 8.460

Características Adicionais: Aquisição do Botijão



Solicitação de Materiais / Serviços 00040/24

DADOS DA SOLICITAÇÃO

Solicitante:  
KARINE LORENTZ DA SILVA

Descrição:

Futuras e parceladas aquisições de gás de cozinha para suprir as necessidades das Secretarias do município de R

Poder..... PODER EXECUTIVO

Órgão..... SECRETARIA DE EDUCAÇÃO

Centro de Custo:14 501 - Secretaria Municipal de Educação (SED)

Observação:

A compra de gás de cozinha (recarga de P13 e P45) para escolas é justificada por diversos motivos relacionados à operação e funcionamento ad equado das instalações e serviços oferecidos.

1.Preparação de Refeições para Alunos:

•Os botijões de gás são essenciais para a preparação de refeições nutritivas e adequadas para alunos das escola. Isso contribui para g arantir a qualidade da alimentação oferecida nas instituições educacionais.

2.Autonomia Energética:

•O uso de gás proporciona autonomia energética à escola, garantindo que ela possa operar normalmente mesmo em situações de falta de energia elétrica. Isso é especialmente importante para evitar interrupções nas atividades diárias, como o preparo de refeições.

3.Eficiência e Rapidez no Preparo de Alimentos:

•O gás é uma fonte de energia eficiente, proporcionando um aquecimento rápido e controlado. Isso é crucial para garantir a eficiência n o preparo de alimentos, especialmente quando há uma grande quantidade de refeições a serem servidas em um curto período de tempo.

4.Atendimento a Normas de Segurança Alimentar:

•A utilização de gás de cozinha permite que as cozinhas escolares atendam às normas rigorosas de segurança alimentar, garantindo a correta temperatura de cocção dos alimentos e evitando riscos à saúde dos consumidores.

5.Versatilidade nas Atividades Culinárias:

•O uso de botijões de gás permite uma maior versatilidade nas atividades culinárias, possibilitando a preparação de uma variedade de p ratos para atender às preferências e necessidades nutricionais dos alunos.

6.Redução de Custos Operacionais a Longo Prazo:

•Em comparação com outras fontes de energia, o gás pode representar uma opção mais econômica a longo prazo, contribuindo para a redução dos custos operacionais da escola.

7.Facilidade de Armazenamento e Manuseio:

•Os botijões de gás são de fácil armazenamento e manuseio, tornando a logística de abastecimento e substituição mais simples e eficie nte para as equipes responsáveis.

Ao apresentar essas justificativas, é importante considerar a segurança, a eficiência operacional e a qualidade das refeições oferecidas, destacan do como a compra de gás de cozinha é fundamental para o funcionamento adequado das cozinhas escolares. Além disso, devido ao projeto de a bertura e construção de novas unidades escolares no município, há a necessidade da compra de botijões.

DADOS DA FICHAS

Ficha.....:80	Fonte de Recurso: 5010(
Unidade.....:020501	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO (SED)
Funcional.....:12.361.0011.2103.0000	MANUTENÇÃO DAS AÇÕES DO ENSINO FUNDAMENTAL
Catec. Econ.: 4.4.90.52.99	OUTROS MATERIAIS PERMANENTES

ITENS DA SOLICITAÇÃO

Item	Cód. Produto	Descrição do Produto	Ficha	Unidade	Qtde
	CATMAT/CATSER	Descrição Detalhada do Produto			



Solicitação de Materiais / Serviços 00045/24

DADOS DA SOLICITAÇÃO

Solicitante:  
TEREZA DE JESUS SOUZA

Descrição:  
ARP PARA AQUISIÇÃO DE GÁS (GLP) DE COZINHA E VASILHAME

Poder..... PODER EXECUTIVO

Órgão..... SECRETARIA MUNICIPAL DO EMPREENDEDORISMO (SEMP)

Centro de Custo: 22 1201 - Secretaria Municipal de Empreendedorismo (SEMP)

Observação:

DADOS DA FICHAS

Ficha.....:383	Fonte de Recurso: 50.000
Unidade.....:021201	SECRETARIA MUNICIPAL DO EMPREENDEDORISMO (SEMP)
Funcional.....: 23.691.0005.2032.0000	MANUTENÇÃO DAS AÇÕES DA SEC. DE EMPREENDEDORISMO
Catec. Econ.: 3.3.90.30.99	OUTROS MATERIAIS DE CONSUMO

ITENS DA SOLICITAÇÃO

Item	Cód. Produto	Descrição do Produto	Ficha	Unidade	Qtde
------	--------------	----------------------	-------	---------	------

CATMAT/CATSER Descrição Detalhada do Produto

1	042.001.114 254025	RECARGA DO BOTIJÃO 13 KG, BOTIJÃO GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO - GLP BOTIJÃO.	383	UN	20
---	-----------------------	--	-----	----	----

Botijão Gás Liquefeito De Petróleo - GLP

Material: Chapa Aço

Tipo Gás: Propano-Butano

Capacidade Botijão: 13 KG

Aplicação: Fogão Residencial

Normas Técnicas: Abnt 8.460

Características Adicionais: Recarga do Botijão

RODRIGO CARLOS



Solicitação de Materiais / Serviços 00111/24

DADOS DA SOLICITAÇÃO

Solicitante:  
TEREZA DE JESUS SOUZA

Descrição:  
ARP PARA AQUISIÇÃO DE GÁS (GLP) DE COZINHA E VASILHAME

Poder..... PODER EXECUTIVO

Órgão..... SECRETARIA MUNICIPAL DO EMPREENDEDORISMO (SEMP)

Centro de Custo: 22 1201 - Secretaria Municipal de Empreendedorismo (SEMP)

Observação:

DADOS DA FICHAS

Ficha.....:388	Fonte de Recurso: 50.000
Unidade.....:021201	SECRETARIA MUNICIPAL DO EMPREENDEDORISMO (SEMP)
Funcional.....: 23.691.0005.2032.0000	MANUTENÇÃO DAS AÇÕES DA SEC. DE EMPREENDEDORISMO
Catec. Econ.: 4.4.90.52.99	OUTROS MATERIAIS PERMANENTES

ITENS DA SOLICITAÇÃO

Item	Cód. Produto	Descrição do Produto	Ficha	Unidade	Qtde
------	--------------	----------------------	-------	---------	------

CATMAT/CATSER Descrição Detalhada do Produto

1	044.001.057 252316	AQUISIÇÃO DO BOTIJÃO 13 KG, BOTIJÃO GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO - GLP BOTIJÃO.	388	UN	2
---	-----------------------	--	-----	----	---

Botijão Gás Liquefeito De Petróleo - GLP

Material: Chapa Aço

Tipo Gás: Propano-Butano

Capacidade Botijão: 13 KG

Aplicação: Fogão Residencial

Normas Técnicas: Abnt 8.460

Características Adicionais: Aquisição do Botijão

RODRIGO CARLOS



Solicitação de Materiais / Serviços 00035/24

DADOS DA SOLICITAÇÃO

Solicitante:  
JULIO CESAR DA SILVA NOGUEIRA

Descrição:  
Aquisições de gas GLP e botijão (vasilhame) de gas, atendendo as Secretarias do município de Ribas do Rio Pardo

Poder..... PODER EXECUTIVO

Órgão..... SECRETARIA DE ESPORTES E TURISMO (SESP)

Centro de Custo:24 1301 - Secretaria Municipal de Esporte e Turismo (SESP)

Observação:

DADOS DA FICHAS

Ficha.....:421	Fonte de Recurso: 50.000
Unidade.....:021301	SECRETARIA DE ESPORTES E TURISMO (SESP)
Funcional.....:27.812.0007.2188.0000	MANUTENÇÃO DAS AÇÕES DA SEC. DA JUVENTUDE, ESPORTE E LAZER
Catec. Econ.: 4.4.90.52.99	OUTROS MATERIAIS PERMANENTES

ITENS DA SOLICITAÇÃO

Item	Cód. Produto	Descrição do Produto	Ficha	Unidade	Qtde
CATMAT/CATSER	Descrição Detalhada do Produto				

1	044.001.056 270735	AQUISIÇÃO DO BOTIJÃO 45 KG, BOTIJÃO GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO - GLP BOTIJÃO.	421	UN	2
---	-----------------------	--	-----	----	---

Botijão Gás Liquefeito De Petróleo - GLP

Material: Chapa Aço

Tipo Gás: Propano-Butano

Capacidade Botijão: 45 KG

Aplicação: Fogão Industrial

Normas Técnicas: Abnt 8.460

Características Adicionais: Aquisição do Botijão



Solicitação de Materiais / Serviços 00113/24

DADOS DA SOLICITAÇÃO

Solicitante:  
JULIO CESAR DA SILVA NOGUEIRA

Descrição:  
Recarga de Gas GLP e botijão, atendendo as Secretarias do município de Ribas do Rio Pardo

Poder..... PODER EXECUTIVO

Órgão..... SECRETARIA DE ESPORTES E TURISMO (SESP)

Centro de Custo:24 1301 - Secretaria Municipal de Esporte e Turismo (SESP)

Observação:

DADOS DA FICHAS

Ficha.....:412	Fonte de Recurso: 50.000
Unidade.....:021301	SECRETARIA DE ESPORTES E TURISMO (SESP)
Funcional.....:27.812.0007.2188.0000	MANUTENÇÃO DAS AÇÕES DA SEC. DA JUVENTUDE, ESPORTE E LAZER
Catec. Econ.: 3.3.90.30.99	OUTROS MATERIAIS DE CONSUMO

ITENS DA SOLICITAÇÃO

Item	Cód. Produto	Descrição do Produto	Ficha	Unidade	Qtde
CATMAT/CATSER	Descrição Detalhada do Produto				

1	042.001.114 254025	RECARGA DO BOTIJÃO 13 KG, BOTIJÃO GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO - GLP BOTIJÃO.	412	UN	12
---	-----------------------	--	-----	----	----

Botijão Gás Liquefeito De Petróleo - GLP

Material: Chapa Aço

Tipo Gás: Propano-Butano

Capacidade Botijão: 13 KG

Aplicação: Fogão Residencial

Normas Técnicas: Abnt 8.460

Características Adicionais: Recarga do Botijão



Solicitação de Materiais / Serviços 01796/24

DADOS DA SOLICITAÇÃO

Solicitante:

Descrição:

ARP - AQUISIÇÃO DE GÁS (GLP) DE COZINHA

Poder..... PODER EXECUTIVO

Órgão..... SECRETARIA DE SAÚDE

Centro de Custo:27 601 - Secretaria Municipal de Saúde (SESAU)

Observação:

ARP - AQUISIÇÃO DE GÁS (GLP) DE COZINHA

DADOS DA FICHAS

Ficha.....:215	Fonte de Recurso: 62000
Unidade.....:020601	FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE
Funcional.....: 10.301.0010.2084.0000	MANUTENÇÃO DAS AÇÕES DA ATENÇÃO PRIMÁRIA
Catec. Econ.: 3.3.90.30.99	OUTROS MATERIAIS DE CONSUMO

ITENS DA SOLICITAÇÃO

Item	Cód. Produto	Descrição do Produto	Ficha	Unidade	Qtde
------	--------------	----------------------	-------	---------	------

CATMAT/CATSER Descrição Detalhada do Produto

1	042.001.114 254025	RECARGA DO BOTIJÃO 13 KG, BOTIJÃO GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO - GLP BOTIJÃO.	215	UN	100
---	-----------------------	--	-----	----	-----

Botijão Gás Liquefeito De Petróleo - GLP

Material: Chapa Aço

Tipo Gás: Propano-Butano

Capacidade Botijão: 13 KG

Aplicação: Fogão Residencial

Normas Técnicas: Abnt 8.460

Características Adicionais: Recarga do Botijão

2	042.001.116 233976	RECARGA DO BOTIJÃO 45 KG, BOTIJÃO GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO - GLP BOTIJÃO.	215	UN	130
---	-----------------------	--	-----	----	-----

Botijão Gás Liquefeito De Petróleo - GLP

Material: Chapa Aço

Tipo Gás: Propano-Butano

Capacidade Botijão: 45 KG

Aplicação: Fogão Industrial

Normas Técnicas: Abnt 8.460

Características Adicionais: Recarga do Botijão

MARYANE HIRAHATA SHIOTA



Solicitação de Materiais / Serviços 01800/24

DADOS DA SOLICITAÇÃO

Solicitante:

Descrição:

ARP - AQUISIÇÃO DE VAZILHAME DE GÁS DE COZINHA

Poder..... PODER EXECUTIVO

Órgão..... SECRETARIA DE SAÚDE

Centro de Custo:27 601 - Secretaria Municipal de Saúde (SESAU)

Observação:

ARP - AQUISIÇÃO DE VAZILHAME DE GÁS DE COZINHA

DADOS DA FICHAS

Ficha.....:228	Fonte de Recurso: 50100
Unidade.....:020601	FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE
Funcional.....: 10.301.0010.2084.0000	MANUTENÇÃO DAS AÇÕES DA ATENÇÃO PRIMÁRIA
Catec. Econ.: 4.4.90.52.99	OUTROS MATERIAIS PERMANENTES

ITENS DA SOLICITAÇÃO

Item	Cód. Produto	Descrição do Produto	Ficha	Unidade	Qtde
------	--------------	----------------------	-------	---------	------

CATMAT/CATSER Descrição Detalhada do Produto

1	044.001.057 252316	AQUISIÇÃO DO BOTIJÃO 13 KG, BOTIJÃO GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO - GLP BOTIJÃO.	228	UN	20
---	-----------------------	--	-----	----	----

Botijão Gás Liquefeito De Petróleo - GLP

Material: Chapa Aço

Tipo Gás: Propano-Butano

Capacidade Botijão: 13 KG

Aplicação: Fogão Residencial

Normas Técnicas: Abnt 8.460

Características Adicionais: Aquisição do Botijão

2	044.001.056 270735	AQUISIÇÃO DO BOTIJÃO 45 KG, BOTIJÃO GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO - GLP BOTIJÃO.	228	UN	20
---	-----------------------	--	-----	----	----

Botijão Gás Liquefeito De Petróleo - GLP

Material: Chapa Aço

Tipo Gás: Propano-Butano

Capacidade Botijão: 45 KG

Aplicação: Fogão Industrial

Normas Técnicas: Abnt 8.460

Características Adicionais: Aquisição do Botijão

MARYANE HIRAHATA SHIOTA