

2023/2025

IDENTIFICAÇÃO DO ESTABELECIMENTO:

PORTARIA- 290

**LAUDO DE PREVENÇÃO E
COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO**

IDENTIFICAÇÃO DA AUTORIDADE:

Gabinete da Prefeitura Municipal de Paracatu
Av. Presidente Getúlio Vargas, 125 - Centro - CEP: 38.367-000
Fone: (38) 3671-1000
E-mail: paracatu@paracatu.mt.gov.br
Quando e para quem é destinado o laudo: Presidente da Câmara Municipal de Paracatu
Assinatura do presidente da Repartição: SECRETÁRIO MUNICIPAL DE ESPORTES
Presidente: ZANOLINHO COSTA

DATA E HORA DA INSPEÇÃO:

06/07/2023 - 10:00 horas - Horário de Brasília

Local da inspeção: Centro - Paracatu - MT

Objetivo da inspeção: Verificação das condições de segurança contra incêndio e pânico.

Observações: O laudo foi emitido com base nas informações fornecidas pelo responsável.

Assinatura do fiscal: 

LAUDO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO

IDENTIFICAÇÃO DO ESTÁDIO

Nome do estádio: ESTÁDIO FREI NORBERTO	
Apelido do estádio: UNIÃO	
Endereço completo do estádio: RUA TIRADENTES, 141 , BAIRRO BELA VISTA	
Cidade: PARACATU	
Estado: MG	CEP: 38.600-538
Site:	Telefone: 38 3671-6380
Proprietário: UNIÃO ESPORTE CLUBE	
E-mail:	Telefone: 38 3671-2571
Gestor do estádio: PREFEITURA MUNICIPAL DE PARACATU	
E-mail:	Telefone: 38 3679-0300
Qualificação profissional do Responsável: SECRETÁRIO MUNICIPAL DE ESPORTES: WESLEY CEZAR OLIVEIRA COSTA	
Clube responsável pelo uso: ASSOCIAÇÃO ESPORTIVA PARACATU	
E-mail: aeparacatu@gmail.com	Telefone: 3898815-8000
Site: http://aeparacatu.com.br/	

IDENTIFICAÇÃO DO SOLICITANTE

Nome: Guilherme Rodrigues da Cunha	Telefone: 38 – 99141-0340
E-mail:	
CPF: 069.574.216-78	
Função no Estádio: PRESIDENTE - AEP	

DATA E HORA DA VISTORIA

Data: 08/08/2023	Hora: 13h35min
-------------------------	-----------------------

1. CARACTERÍSTICAS GERAIS DO ESTÁDIO

O Estádio Frei Norberto por ser uma edificação já construída possui algumas limitações, dentre elas a existência de apenas uma bilheteria e um outro acesso menor para a torcida adversária. Tem uma lotação máxima para 8.206 pessoas, constante em projeto aprovado pelo Corpo de Bombeiros de Minas Gerais. Duas saídas terminam no logradouro público e a outra termina dentro de uma área livre do clube ao lado.

2 CRITÉRIOS E METODOLOGIA DE INSPEÇÃO

A elaboração do Laudo de Prevenção e Combate a Incêndio e Pânico parte da verificação da aderência da situação identificada in loco com as leis e normas vigentes. A metodologia aplicada consiste na análise da documentação exigida nas regulamentações que regem o funcionamento dos estádios de futebol, e a aplicação do Instrumento de Verificação de prevenção de incêndio e pânico. Aplicado o instrumento, elabora-se um diagnóstico e emite-se um parecer.

2.1 Arcabouço Legal

As diretrizes gerais da elaboração do laudo estão fundamentadas nas determinações da Lei nº 10.671, de 15 de maio de 2003 - Estatuto do Torcedor com alterações da Lei 12.299/2010 e no Decreto nº 6.795, de 16 de março de 2009 que regulamenta o art. 23 do Estatuto do Torcedor e exige o estabelecimento de requisitos mínimos para a realização de a área de prevenção de incêndio e pânico a serem definidos por meio de portaria ministerial. Há que se considerar que cada Estado possui seu código de segurança contra incêndio e pânico, os quais vêm sendo revisados constantemente, e que a não expedição dos documentos aprobatórios dos Corpos de Bombeiros Estaduais, em geral, impede a realização de eventos de reunião de público.

2.2 ANÁLISE DA DOCUMENTAÇÃO:

De modo a auxiliar o preenchimento do instrumento de verificação, os documentos listados a seguir devem ser apresentados pelos gestores e/ou administradores dos Estádios e avaliados através do preenchimento da tabela abaixo, antes de se proceder à vistoria. Vale ressaltar que a documentação a ser apresentada pode variar de acordo com a legislação estadual.

Os documentos estão classificados sobre dois critérios:

- a) Documentos de caráter auxiliar: aqueles que amparam a inspeção;
- b) Documentos de caráter mandatório: aqueles que na falta de sua apresentação podem inviabilizar a emissão do laudo.

DOCUMENTO	APRESENTADO	DENTRO DA VALIDADE	CARÁTER DA DOCUMENTAÇÃO
Liberação do Corpo de Bombeiros para o funcionamento que conste informação sobre a capacidade máxima do estádio.	SIM <input checked="" type="radio"/> NÃO <input type="radio"/>	SIM <input checked="" type="radio"/> NÃO <input type="radio"/>	MANDATÓRIO
Alvará de funcionamento da prefeitura.	SIM <input checked="" type="radio"/> NÃO <input type="radio"/>	SIM <input checked="" type="radio"/> NÃO <input type="radio"/>	MANDATÓRIO
Projeto arquitetônico.	SIM <input checked="" type="radio"/> NÃO <input type="radio"/>	SIM <input checked="" type="radio"/> NÃO <input type="radio"/>	MANDATÓRIO
Projeto de Prevenção a Incêndio e Pânico aprovado pelo órgão competente	SIM <input checked="" type="radio"/> NÃO <input type="radio"/>	SIM <input checked="" type="radio"/> NÃO <input type="radio"/>	MANDATÓRIO

Considerações relevantes sobre os documentos:

Todos os documentos apresentados estão em conformidade e dentro do prazo de validade.

2.3 GUIA DE UTILIZAÇÃO DO INSTRUMENTO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO

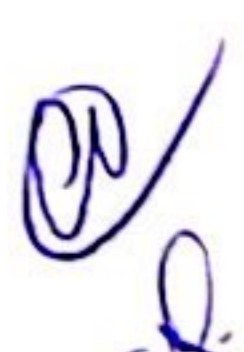
A metodologia utilizada para obtenção dos dados e confecção dos laudos é caracterizada pela inspeção do estádio para a identificação de planos, procedimentos, ambientes e equipamentos que objetivam a prevenção da ocorrência de incêndio e pânico no interior do estádio.

Tal metodologia exige da administração do estádio a apresentação da documentação prevista em lei. Conferida a documentação, o vistoriador deve proceder à visitação das instalações físicas do estádio em suas áreas internas e externas, observando todos os quesitos constantes no instrumento de coleta de dados

Após a coleta de dados, o vistoriador deverá confrontar os quesitos levantados com as condições as quais foram previstas e sugeriram a reprovação, aprovação com restrições ou à aprovação do estádio, esclarecendo que o instrumento respeita a capacidade de julgamento do vistoriador, ratificando a ciência de que qualquer sinistro advindo de problemas de possível identificação na vistoria, poderão acarretar responsabilização civil e/ou criminal.

O instrumento de verificação de prevenção de incêndio e pânico se constitui de um questionário de perguntas fechadas sobre as condições da documentação mandatória (alvarás, aprovações expedidas pelos corpos de bombeiros, projetos aprovados); da compatibilidade dos projetos arquitetônicos e de incêndio e pânico com realidade do estádio; extintores de incêndio; da canalização de incêndio, das fontes de captação e redes de incêndio; do SPDA – Sistema de Proteção contra Descargas Atmosféricas; do sistema moto-gerador; da saída de emergência; do abastecimento de gás combustível e outros inflamáveis; da setorização e da circulação de público; da brigada de incêndio; do sistema de alerta/alarme e comunicação; da sinalização e orientação para o público; da acessibilidade veículos de emergência, e dos postos de saúde e atendimento pré-hospitalar.

No instrumento existem questões qualitativas e quantitativas. As questões que restringem ou reprovam o funcionamento do estádio baseiam-se nos requisitos mínimos obrigatórios e as demais questões possuem caráter meramente informativo para subsidiar as autoridades envolvidas no processo decisório de liberação do estádio de acordo com a importância dos campeonatos de futebol.



Em até 30 dias, para os seguintes dispositivos preventivos:

- Extintores de incêndio;
- SPDA;
- Adequação para o abastecimento de gás combustível e outros inflamáveis;
- Brigada de incêndio;
- Sistema de alerta/alarme e comunicação;
- Sinalização e orientação para o público;
- Moto-gerador;
- Acessibilidade de veículos de emergência;
- Postos de saúde e atendimento pré-hospitalar.

Em até 120 dias para:

- Produção de planos de contingências;
- Inexistência de Projeto Arquitetônico
- Obras estruturais, como troca de pisos por antiderrapantes;
- Retirada de material combustível estocado;
- Dispositivos preventivos fixos, que geram restrição de áreas ou depúblíco;
- Saída de emergência inadequada;
- Canalização e rede preventiva;
- Não setorização dos espaços.
- Adequações de projetos arquitetônicos e de incêndio e pânico com a realidade.

Respeitando-se as legislações estaduais e municipais mais restritivas, poderão ser considerados APROVADOS COM RESTRIÇÃO, os estádios que não apresentem documentação aprobatória expedida pelo Corpo de Bombeiros, bem com alvará de funcionamento expedido pela Prefeitura local, desde que possuam processos de legalização em andamento.

3) Da Reprovação

A vistoria deve ter caráter visual, sem realização de medição, em todos os quesitos referentes às instalações físicas.

Ao final do instrumento, é reservado um espaço para que o vistoriador possa apresentar uma conclusão sobre os quesitos verificados e consignar seu parecer sobre a reprovação, aprovação com restrição ou aprovação do estádio, informando o prazo de validade do laudo e data da realização da vistoria. No caso de aprovação com restrição deve também ser apresentadas quais as não conformidades, as ações necessárias e os respectivos prazos à sua adequação. O laudo deve ser assinado pelos vistoriadores e pela autoridade competente responsável.

Condições que são consideradas como sensíveis e é recomendada a Aprovação, Aprovação com Restrição ou Reprovação do estádio:

No que tange aos aspectos de Incêndio e Pânico, é de responsabilidade dos Corpos de Bombeiros Estaduais a aprovação dos locais de Reunião de Público, incluindo-se assim, os Estádios de Futebol, não havendo aprovação com restrições.

Porém, os termos de ajustamento de conduta para adequações, conduzem a documentos provisórios expedidos por aqueles órgãos, adaptando-se às exigências, principalmente quanto à lotação do espaço.

1) Da Aprovação

a) Serão aprovados e classificados todos os Estádios que possuírem os requisitos mínimos para funcionamento.

2) Da Aprovação com Restrição

A APROVAÇÃO COM RESTRIÇÃO, no que tange a incêndio e pânico, poderá ser aplicada todas as vezes em que algum item vistoriado, não esteja adequado às normas vigentes, podendo-se solucionar a adequação:

Em até 5 dias para:

- Desobstrução de SAÍDA DE EMERGÊNCIA;

INSTRUMENTO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO

1. DOCUMENTAÇÃO MANDATÓRIA:

1.1 A edificação possui Alvará de funcionamento da prefeitura local atualizado, bem como de todas as documentações do Corpo de Bombeiros Militar, legalizando a mesma?

SIM

NÃO

1.1.1 Informe quais:

Alvará de localização e funcionamento (prefeitura) e Auto de vistoria do corpo de bombeiros (avcb).

1.2 A edificação possui Projeto Arquitetônico?

SIM

NÃO

1.3 A edificação possui Projeto de Prevenção e Combate a Incêndio aprovado pelo Corpo de Bombeiros Militar?

SIM

NÃO

1.3.1 A edificação possui documentação provisória para funcionamento expedida por algum órgão competente?

SIM

Qual documento? _____

NÃO

POSSUI, COM RESTRIÇÃO NA CAPACIDADE DE PÚBLICO

Motivo da restrição: _____

NÃO POSSUI E ESTÁ EM FUNCIONAMENTO

(Handwritten signature)

Os Estádios poderão ser considerados REPROVADOS caso apresentem as seguintes incongruências: Caso seja apresentado projeto arquitetônico, aprovado ou não, incompatível em mais de 30% com a realidade, ou ainda, com comprometimento de saída de emergência ou que permita propagação de chamas ou fumaça.

- Não apresentação do Projeto contra incêndio e pânico, não compatível com a realidade, sem processo de adequação em andamento junto aos órgãos competentes, ou com processo em andamento por mais de 365 dias.
- Ausência ou inoperância de itens preventivos móveis gerando áreas não atendidas, comprometendo vias de saída de emergência;
- Ausência ou inoperância de itens preventivos fixos, gerando áreas não atendidas, comprometendo vias de saída de emergência;
- Obstrução das vias de SAÍDA DE EMERGÊNCIA sem possibilidade de restabelecimento em até 5 dias;
- Vias de saída de emergência subdimensionada ou ausente em relação à capacidade de público do Estádio, não havendo restrições de lotação.

ABA DE NÃO CONFORMIDADES:

Na descrição das RESTRIÇÕES devem ser contempladas:

- Análise das não conformidades observadas e recomendações gerais quanto à criticidade e outros aspectos;
- Indicação de aspectos restritivos quanto ao uso e eventual limitação da capacidade de público do estádio, em função das não conformidades constatadas.

Na descrição das PROVIDÊNCIAS devem ser contempladas:

- Indicação das orientações técnicas e/ou lista das medidas necessárias às não conformidades nos prazos determinados.

1% A 35% 36% A 70% 71% A 100%

3.3 Os extintores possuem marca de conformidade da ABNT, como por exemplo selo do INMETRO, e seguem a NBR 12.962?

SIM NÃO

3.4 Quantificação dos extintores:

Total de extintores:	<u>100%</u>
Novos:	<u>0,0</u> %
Recarregados:	<u>100</u> %
Descarregados/desuso:	<u>0,0</u> %
Reposição:	<u>0,0</u> %

3.5 O estádio apresentou nota fiscal de compra/manutenção dos extintores conforme projeto aprovado?

SIM NÃO

4. CANALIZAÇÃO DE INCÊNDIO, FONTES DE CAPITAÇÃO E REDES DE INCÊNDIO

4.1 O estádio possui sistema de hidrantes?

SIM NÃO

4.1.1 Está de acordo com o Projeto de Prevenção e Combate a Incêndio e Pânico aprovado?

SIM PARCIALMENTE NÃO

4.1.1.1 Quais as irregularidades observadas?

4.1.2 Está em pleno funcionamento?

SIM PARCIAL MENTE NÃO

4.1.2.1 Quais as irregularidades observadas?

1.4 Qual a capacidade oficial do estádio prevista no Projeto de Prevenção e Combate a Incêndio e Pânico aprovado?

Número: 8.206 pessoas

1.5 Qual a atual capacidade de público do estádio?

Número oficial: 8.206 pessoas

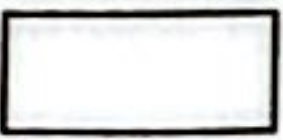
Número não oficial: 8.206 pessoas

2. COMPATIBILIDADE DE PROJETO

2.1 A arquitetura da edificação, bem como a área total construída da edificação são compatíveis com as aprovadas em projeto aprovado pelo Corpo de Bombeiros Militar?

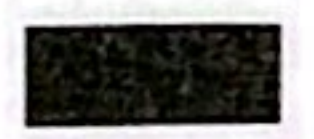


SIM

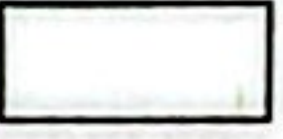


NÃO

2.1.1 Estas influem na saída de emergência, bem como na lotação plena da edificação?

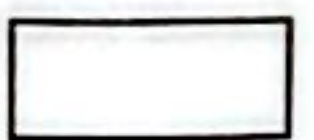


SIM



NÃO

2.1.2 Há alguma influência para a potencialização de incêndios ou outros acidentes?



SIM



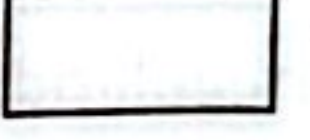
NÃO

3. EXTINTORES DE INCÊNDIO

3.1 Os extintores estão em conformidade com o projeto aprovado, no tocante às quantidades?

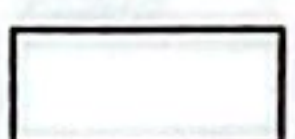


SIM

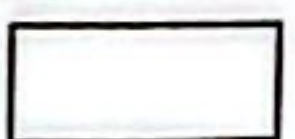


NÃO

3.1.1 Percentual de faltas:



1% A 35%



36% A 70%



71% A 100%

3.2 Os extintores estão em conformidade com o projeto aprovado, no tocante à tipicidades?

3.2.1 Incongruência de tipos:

SIM

NÃO

4.8 Existem reservatórios (cisternas e /ou outro manancial) de água com condições de captação pela viatura do Corpo de Bombeiros Militar em caso de sinistro na edificação?

SIM

NÃO

Especificar o tipo de reservatório: AS PISCINAS DO CLUBE

4.9 A edificação possui reservatórios de água superiores na cobertura?

SIM

NÃO

4.10 A edificação possui sistema de chuveiros?

SIM

NÃO

4.10.1 Este sistema possui manutenção preventiva programada por empresa especializada com emissão de documentação de conformidade?

SIM

NÃO

4.10.1.1 Qual o período da manutenção?

MENSAL

TRIMESTRAL

SEMESTRAL

ANUAL

5. SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA)

5.1 A edificação possui o Sistema de Proteção contra Descargas Atmosféricas (SPDA)?

SIM

NÃO

5.1.1 Está de acordo com o exigido em projeto elétrico aprovado?

SIM

NÃO

NÃO HÁ PROJETO

5.1.2 Possui identificação, sinalização, proteção e isolamento, de acordo com a NBR 5.419?

SIM

NÃO

4.2 O estádio possui caixas de incêndio?

SIM

NÃO

4.2.1 Estão de acordo com o Projeto de Prevenção e Combate a Incêndio e Pânico aprovado?

SIM

PARCIAL
MENTE

NÃO

4.2.1.1 Quais as irregularidades observadas?

SIM

PARCIAL
MENTE

NÃO

4.2.2 Está em pleno funcionamento?

SIM

PARCIAL
MENTE

NÃO

4.2.2.1 Quais as irregularidades observadas?

4.3 As mangueiras possuem marca de conformidade da NBR 11.861?

SIM

NÃO

4.4 O sistema de bombas está de acordo com o projeto aprovado pelo Corpo de Bombeiros Militar?

SIM

NÃO

4.5 O sistema de hidrantes possui manutenção preventiva programada, por empresa especializada com emissão de documentação de conformidade?

SIM

NÃO

4.5.1 Qual o período da manutenção?

MENSAL

TRIMESTRAL

SEMESTRAL

ANUAL

4.6 Existem hidrantes de recalque (passeio) para a canalização de incêndio?

SIM

NÃO

4.7 Existe hidrante urbano (coluna) ligado à rede de abastecimento público?

5.1.3 Para este sistema preventivo, a edificação possui manutenção preventiva programada por empresa especializada com emissão de documentação de conformidade?

SIM

NÃO

5.1.3.1 Qual o período da manutenção?

MENSAL

TRIMESTRAL

SEMESTRAL

ANUAL

6. MOTOGERADOR

6.1 A edificação possui grupo motogerador?

SIM

NÃO

6.1.1 A quantidade está compreendida entre:

0 A 2

3 A 5

6.1.2 Qual o volume de combustível de cada gerador?

ATÉ 250L

ACIMA DE 250L

6.1.3 Possui identificação, sinalização, proteção e isolamento, de acordo com as NBR 6.396 e NBR 5.477?

SIM

NÃO

6.1.4 O grupo motogerador está interligado ao sistema de iluminação de emergência, caso haja, afim de orientar ao espectador a localização das saídas?

SIM

NÃO

6.1.5 O grupo motogerador está interligado a outros Sistemas de Prevenção e Combate a Incêndio e Pânico?

SIM

NÃO

7. SAÍDAS DE EMERGÊNCIA

7.1 As saídas de emergência estão dimensionadas de acordo com o Projeto de Prevenção e Combate a Incêndio e Pânico aprovado pelo Corpo de Bombeiros Militar?

SIM

NÃO

7.2 No tocante às circulações horizontais (corredores, halls e circulações), estas ficam permanentemente desobstruídas até a saída de emergência?

SIM

NÃO

7.3 No tocante às circulações verticais (escadas e rampas), estas ficam permanentemente desobstruídas até a saída de emergência?

SIM

NÃO

7.4 As áreas de assento e de concentração de pessoas estão demarcadas?

SIM

NÃO

7.5 A edificação possui acesso radial (corredor de circulação que dá acesso direto à área de acomodação dos espectadores, podendo ser rampa ou degraus)?

SIM

NÃO

7.5.1 Os acessos radiais estão sinalizados em cor que contrasta com o piso (geralmente em amarelo)?

SIM

NÃO

7.6 Existe algum anteparo fixo (portão, grade, cerca ou similar) que dificulte, estrangule ou impeça o escoamento do público?

SIM

NÃO

7.7 Todas as áreas de saída de emergência do público estão identificadas e sinalizadas, de acordo com as normas vigentes?

SIM

NÃO

7.8 As portas ou portões de saída possuem barras antipânico?

7.14 Os pisos são antiderrapantes?

SIM

NÃO

8. ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA

8.1 O estádio possui iluminação de emergência?

SIM

NÃO

8.1.1 Atende ao Projeto de Prevenção e Combate a Incêndio e Pânico aprovado pelo Corpo de Bombeiros Militar?

SIM

PARCIALMENTE

NÃO

8.1.1.1 Quais as irregularidades observadas?

9. ABASTECIMENTO DE GÁS COMBUSTÍVEL E OUTROS INFLAMÁVEIS

9.1 A edificação possui cozinha(s), bar(es) ou similares?

SIM

NÃO

9.1.1 Quantos?

Cozinha: 0

Bar: 01

9.2 Existe sistema de abastecimento de gás combustível da edificação?

SIM

NÃO

9.2.1 Qual o sistema de abastecimento de gás combustível da edificação?

CENTRAL DE GLP

GÁS NATURAL CANALIZADO

BOTIJÃO DE GLP

9.2.2 Está de acordo com a legislação vigente?

SIM

NÃO

SIM

NÃO

7.9 Existem portões de emergência que permitam a passagem do público para o campo?

SIM

NÃO

7.9.1 São adequados?

SIM

NÃO

7.10 Os acessos à edificação são providos de catracas?

SIM

NÃO

7.10.1 As catracas são reversíveis?

SIM

NÃO

7.10.2 As catracas possuem software antipânico que promove o recolhimento dos braços em caso de necessidade de escoamento?

SIM

NÃO

7.11 A edificação possui plano de emergência?

SIM

NÃO

7.12 As portas ou portões de saída final abrem no sentido do fluxo de saída e são mantidos na posição totalmente aberta antes do fim do evento?

SIM

NÃO

7.13 Existem portas ou portões de saída de correr ou de enrolar utilizados como saída de emergência dos espectadores (Portões de enrolar ou portas de subir e descer, tal qual portas de bar)?

SIM

NÃO

ON
Y

10.4.2 São rebatíveis?

SIM

NÃO

10.4.3 As cadeiras são constituídas de material incombustível ou retardante ao fogo?

SIM

NÃO

10.4.4 Qual a largura útil de cada cadeira instalada?

MENOR QUE 42CM

42CM OU MAIOR

10.4.5 Qual a distância entre eixos das cadeiras instaladas?

MENOR QUE 50CM

50CM OU MAIOR

10.4.6 Qual o espaçamento mínimo para circulação nas filas, entre a projeção dianteira de um assento de uma fila e as costas do assento em frente?

MENOR QUE 35 CM

DE 36 CM A 40CM

41CM OU MAIOR

10.4.7 As cadeiras foram afixadas de forma a não permitir sua remoção ou desprendimento de partes sem auxílio de ferramentas?

SIM

NÃO

11. BRIGADA DE INCÊNDIO

11.1 A edificação possui Brigada de Incêndio atendendo à legislação vigente?

SIM

NÃO

11.1.1 Caso exista, está adequada?

SIM

NÃO

9.3 Há documento de responsabilidade técnica (ART/RRT)?

SIM

NÃO

9.4 Existe algum local específico para a guarda de materiais de natureza inflamável (madeiras, sarrafos, tecidos ou similares)?

SIM

NÃO

10. SETORIZAÇÃO E CIRCULAÇÃO DE PÚBLICO

10.1 Os recintos que recebem o público estão setorizados afim de possibilitar às equipes de socorro e salvamento condições para executarem suas respectivas ações?

SIM

NÃO

10.2 Os setores de assentos têm, no mínimo, duas alternativas de saída de emergência, em posições distintas?

NÃO

SIM

10.3 As arquibancadas preveem a possibilidade de divisão física entre setores, por intermédio de barreiras, de forma que estes sejam providos de todos os recursos (bars, sanitários, atendimento médico, acessibilidade e outros), acessos e saídas independentes?

SIM

NÃO

10.4 O estádio possui cadeiras?

SIM

NÃO

10.4.1 Quando o estádio não possuir cadeiras e os assentos forem os patamares das arquibancadas, qual é a altura e a largura destes patamares?

Largura menor que 75cm

Largura entre 75cm e 85cm

Largura maior que 85cm

Altura maior que 57cm

Altura entre 20 e 50cm

Altura entre 51 e 57cm

12. SISTEMA DE DETECÇÃO ALERTA/ALARME

12.1 Existe algum sistema de alerta/alarme para o público em caso de sinistro?

SIM

NÃO

12.2 O sistema de som pode ser utilizado para auxiliar na prevenção e combate a pânico em situações de emergência?

SIM

NÃO

13. SINALIZAÇÃO E ORIENTAÇÃO PARA O PÚBLICO

13.1 A edificação possui mapa de localização, informando ao espectador a sua localização, as saídas mais próximas, o trajeto para alcançar estas saídas, e os telefones da sala de segurança da edificação?

SIM

NÃO

13.2 A edificação possui placas indicativas de capacidade total do público e placas indicativas da lotação máxima dos diversos setores de acordo com as normas específicas?

SIM

NÃO

14. ACESSIBILIDADE DE VEÍCULOS DE EMERGÊNCIA

14.1 A edificação possui acessos de veículos de emergência junto ao campo, em lados opostos?

SIM

NÃO

14.1.1 Caso haja, as áreas dos veículos de emergência são reservadas e sinalizadas?

SIM

NÃO

20/09/2023
Assinatura

15. POSTOS DE SAÚDE E ATENDIMENTO PRÉ-HOSPITALAR

15.1 A edificação possui postos de atendimento pré-hospitalar?

SIM

NÃO

15.1.1 Caso haja, quantos são os postos?

1 A 3

3 A 6

6

A

9 A 12

MAIS DE 12

3 - DIAGNÓSTICO E PARECER

Após realização de vistoria no Estádio Frei Norberto foi constatado que a edificação possui os requisitos mínimos para recepção de público, levando em consideração o projeto de prevenção contra incêndio e pânico aprovado no Corpo de Bombeiros Militar de Minas Gerais. Para tanto foi observado itens que podem ser melhorados, para que seja mais efetiva a segurança dos frequentadores dos eventos realizados no local:

- Instalação de grupo motogerador, uma vez que poderão ocorrer jogos durante o dia que se estenderão até a noite, ou até mesmo jogos durante o período noturno.

Com base nas informações apresentadas, S.M.J, somos pelo parecer da Aprovação, conforme quadro abaixo.

3.1 Quadro síntese das não-conformidades encontradas

Não houve.

Parecer:

Condições de funcionamento do estádio:

Aprovado

Aprovado com Restrição

Reprovado

Se Aprovado com Restrição, proceder às correções nos prazos determinados.

[Handwritten signatures]

Observações e Considerações Finais

Com base nas informações apresentadas, somos pelo parecer da Aprovação.

Tabela com a relação dos profissionais responsáveis pela elaboração do laudo:

NOME DO PROFISSIONAL	POSTO	FUNÇÃO
● Cesar Augusto Santiago Sérvulo	3º SGT BM	Vistoriador 
● Rayane Michelle Amorim Bavosa	CB BM	Vistoriador 

Data de emissão do laudo:	08/08/2023
Prazo de validade do laudo:	08/08/2025

O presente laudo não se sobrepõe, substitui ou restringe, em qualquer tempo, aos outros laudos necessários para o funcionamento do estádio.

Anexos

Anexo1-Quadro fotográfico

Anexo2–Plantas ou outros documentos necessários à fundamentação das conclusões e elucidação de fatos descritos no corpo do Laudo.



AVCB

AUTO DE VISTORIA DO CORPO DE BOMBEIROS

www.bombeiros.mg.gov.br

Nº: PRJ20200225292

VALIDADE: 21/10/2025 ✓

O Corpo de Bombeiros Militar de Minas Gerais certifica que a edificação, ou área de risco, abaixo descrita, possui as medidas de segurança previstas na legislação estadual* de Segurança Contra Incêndio e Pânico vigente, considerando as informações no respectivo Processo de Segurança Contra Incêndio e Pânico (PSCIP).

Endereço: TIRADENTES, nº 141

Bairro: BELA VISTA

Ocupação: F-3 - F-8

Município: PARACATU

Público: 9426

Proprietário: 23.159.593/0001-39 - ASSOCIAÇÃO DO UNIÃO ESPORTE CLUBE

Responsável pelo Uso: 23.159.593/0001-39 - ASSOCIAÇÃO DO UNIÃO ESPORTE CLUBE

Área Total: 3236.47 m²

Área Liberada: 3236.47 m²



Emitido em: 21/10/2020

Última Atualização: 21/10/2020 11:20:06

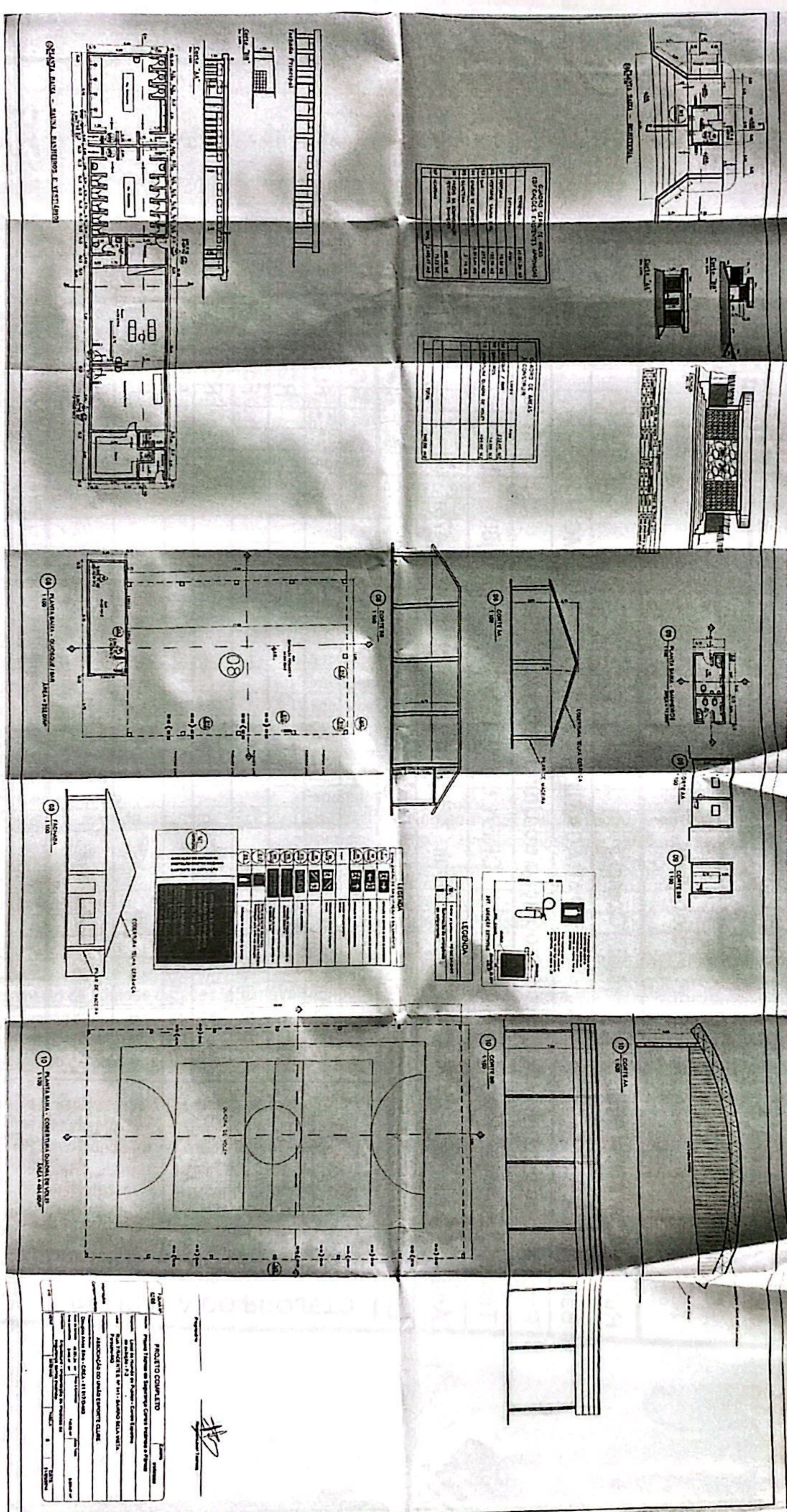
*Lei 14.130/2001 - Dispõe sobre prevenção Contra Incêndio e Pânico do Estado de Minas Gerais e dá outras providências.

AUTO DE VISTORIA DO CORPO DE BOMBEIROS**CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DE MINAS GERAIS****OBSERVAÇÕES**



- Cabe ao proprietário ou responsável pelo uso, garantir o perfeito funcionamento das medidas de segurança contra incêndio e pânico, bem como manter a ocupação e as características construtivas da edificação, conforme o respectivo **PSCIP**.
- A edificação poderá ser vistoriada para fins de fiscalização pelo CBMMG a qualquer tempo e, caso seja verificada situação de irregularidade, a Corporação tomará as medidas previstas na legislação, que incluem advertência, multas e cassação deste **AVCB**, além de interdição da edificação.
- Este é o **AVCB** emitido pelo **INFOSCIP**. Caso haja necessidade de verificar a autenticidade deste documento acesse o link:
<https://www.prevencaabombeiros.mg.gov.br/a1ip/f/t/validaravcbman>

Chave de Autenticação: 6591-8848-8381-5E27



CARTÃO DE IDENTIFICAÇÃO

CARTÃO DE IDENTIFICAÇÃO		Projeto N. ^o 032/2010	BOMBEIRO MILITAR MINAS GERAIS O AMIGO CERTO NAS HORAS INCERTAS	
		Em / /	Protocolista.	
Rua: RUA TIRADENTES		n. ^o 141 Compl.:		
Bairro: BELA VISTA		Município: PARACATU	UF: MG	Fone:
		Proprietário ou responsável p/ uso: Associação do União Esporte Clube		
		Técnico Responsável: Douglas Alves Silva CREA: 61917/D-MG Fone:(38)3672-6505		
Áreas - Existente:		2.496,47 m ²	A construir: 740,00 m ²	Total : 3.236,47 m ²
Ocupação: mista - Local de Reunião de Púlico – F-3 / F-8				
RETIRADA DO PROJETO		NOTIFICAÇÃO	APRÓ	
Em / /	Nome: _____	Em / /	Nome: _____	Em / /
Em / /	Assinatura: _____	Em / /	Assinatura: _____	Em / /
Em / /	Nome: _____	Em / /	Nome: _____	Em / /
Em / /	Assinatura: _____	Em / /	Assinatura: _____	Em / /
Aprovado em / /		Analista _____		Ch. Sec de Análise _____

**ANEXO C
FORMULARIO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO DE PROJETO
TÉCNICO**

1. IDENTIFICAÇÃO DA EDIFICAÇÃO E/OU ÁREA DE RISCO

Endereço Público: RUA TIRADENTES	141 Complemento:	Lote:	Quarteirão:
Logradouro: BELA VISTA	CEP: 38.600-000	Município: Paracatu	UF: MG
Proprietário: Associação do União Esporte Clube	CNPJ: 23.159.593/0001-39	Fone:	
Responsável pelo uso: Associação do União Esporte Clube	CNPJ: 23.159.593/0001-39	Fone:	
Responsável Técnico: Douglas Alves Silva	CREA: 61.917/D-MG	Fone:	
Processo anterior:	Decreto Adotado (nº e ano): 44.746/08		
Divisão e Descrição: Mista - Local de Reunião de Público F-3 / F-8			
Área existente: 2.496,47 m ²	Área a construir: 740,00 m ²	total: 3.236,47 m ²	
Altura da edificação: 3,00 metros	n.º de pav.: 02		
Risco Incêndio(MJ/m ²)	Baixa	X Média 300 MJ/m ²	Alta
Cobertura portante (concreto, aço, madeira, outros): Concreto			
Cobertura de sustentação da cobertura (concreto, aço, madeira, outros): Metálica			
FORMA DE APRESENTAÇÃO	3. PROTOCOLO (uso do Corpo de Bombeiros)		
Projeto Técnico			
Projeto Técnico para Evento Temporário			

Fone: _____

Retirado por: _____

4. RESERVA D'ÁGUA

Reservatório () Elevado () subterrâneo, Reserva de Consumo: m³, RTI de HI m³, RTI de SPK m³

5. MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO

Acesso de viatura do Corpo de Bombeiros	Alarme de incêndio
Separação entre edificações	X Sinalização de emergência
Segurança estrutural nas edificações	X Extintores
Compartimentação horizontal	Hidrantes e/ou mangotinhos
Compartimentação vertical	Chuveiros automáticos
Saídas de emergência	Resfriamento
Elevador de emergência	Espuma
Gerenciamento de risco de incêndio	Sistema fixo de gases limpos e dióxido de carbono (CO ₂)
Brigada de incêndio	Plano de intervenção de incêndio (Apresentar quando da renovação de AVCB)
Iluminação de emergência	Escada pressurizada
Detectação de incêndio	Controle de fumaça
PDA	Controle de materiais de acabamento
Outros(especificar)	

6. RISCOS ESPECIAIS

Armazenamento de líquidos e gases inflamáveis/combustíveis: () Tanques () cilindros Volume: m ³	
União: Extensão	Fogos de artifício
Gás Liquefeito de Petróleo -	Vaso sob pressão (caldeira)
Armazenamento de produtos perigosos	Outros (especificar)

As projeções das medidas descritas neste anexo são de responsabilidade do autor do projeto (Responsável Técnico), proprietário desse documento.

O proprietário/empreendedor é responsável pela manutenção das medidas descritas neste anexo em perfeitas condições de utilização.

Ao Corpo de Bombeiros cabe o reconhecimento das medidas descritas neste anexo, considerando as informações prestadas pelo Responsável Técnico acerca da edificação ou área de risco.

Ass. do Responsável Técnico:	Ass. do Proprietário/Resp. /uso:
Data: ___/___/___	Data: ___/___/___
Ass. Analista:	Ass. Chefe. S. Análise:



5ºBBM/2ºCIA/3ºPEL

Protocolo N°: 051_2020

Data de Entrada: 01/10/2014

Presentado por: R-1

FORMA DE APRESENTAÇÃO

PROJETO TÉCNICO

RAZO PARA REALIZAÇÃO DA ANÁLISE: Até 15 (Quinze) dias úteis.

RAZO PARA REALIZAÇÃO DA VISTORIA: Até 10 (Dez) dias úteis.

OBSEVAÇÃO IMPORTANTE:

ART de execução do projeto será exigida quando da solicitação de vistoria da edificação e áreas de risco.

PROJETO TÉCNICO SIMPLIFICADO

RAZO PARA REALIZAÇÃO DA VISTORIA: Até 10 (Dez) dias úteis.

PROJETO TÉCNICO PARA EVENTO TEMPORÁRIO

RAZOS A SEREM OBSERVADOS:

- Os Projetos Técnicos Temporários deverão ser protocolados no setor de análise do Corpo de Bombeiros com o prazo mínimo de 10 dias úteis de antecedência. A solicitação de vistoria deverá ser no mínimo de 48 horas de antecedência ao evento.
- Para todos os eventos, o empreendedor deverá ter executado o Projeto Técnico Temporário conforme as exigências da IT33, e outras que a complementam, até as 10:00 horas do dia do evento; ou no máximo 10 horas antes de seu início.
- Caso o evento ocorra na parte da manhã, todas as providências deverão ser tomadas até as 12:00 horas do dia anterior.

OBSEVAÇÃO IMPORTANTE:

para a vistoria nos eventos temporários será necessária a apresentação da ART de instalação elétrica, de lona de cobertura com material retardante à ignição, (quando houver), montagem de arquibancadas, arenas desmontáveis, brinquedos de parques de diversão, palcos/palanques de madeira e estrutura metálica, (quando houver), outras montagens eletroeletrônicas, grupo moto-generador.

empresas que comercializam e instalaram os equipamentos de prevenção contra incêndio deverão ser cadastradas junto ao CBMMG.

DADOS DA EDIFICAÇÃO	PROTOCOLISTA
Proprietário / Responsável pelo uso: SSCI. DO UNAIS ESPORTE CLUBE	GABRIEL JUNIOR SENA 148.066-4
Endereço da edificação: RUA TILADENTES, 141, Bela Vista	ASSINATURA/CARIMBO
Responsável Técnico: ANDRÉS A. C. VIEIRA	

Rua Santa Clara, S/N, Cruzeiro, Unai - MG - 38610-000(35) 3677-5095 - RAMAL 1027 / sscip_unai@yahoo.com.br



FORMULÁRIO PARA ATENDIMENTO TÉCNICO

DATA: 01/04/2014

Nº:01

Solicitante: DOUGLAS ALVES SILVA

E-mail: proj.douglas@uol.com.br

Tel.: (38)3672-6505

Proprietário

Resp. pelo uso

Procurador

X

Resp. Técnico

Finalidade da Consulta: SUBSTITUIÇÃO PARCIAL DE PROJETO APROVADO

PROTOCOLO PRESENCIAL	PROTOCOLO VIA INTERNET
Retorno de análise	Reclamação - Atraso em análise
Pedido de Reconsideração de Ato	Reclamação - Atraso em vistoria
2ª Via de AVCB (correção – pós atualização PSCIP);	Reclamação - Atraso em emissão de AVCB
2ª Via de AVCB (extravio);	Declaração de Cadastramento
2ª Via de Protocolo	Solicitação de Documentos para cópia
Anexar documento ao PSCIP	Dúvida sobre procedimento administrativo
Anexar Laudo Técnico ao PSCIP	Dúvida Técnica
Complementação de TSP	Solicitação de PSCIP para cópia
Declaração para resarcimento de TSP	Reunião para esclarecimento sobre PSCIP
Declaração de Isenção de AVCB (residência)	Informação sobre edificação ou evento
Declaração Evento de Baixo Impacto (Isenção de PET)	Informação sobre recurso
<input checked="" type="checkbox"/> OUTRO	Outros:

INFORMAÇÕES SOBRE A EDIFICAÇÃO, INSTALAÇÃO OU ÁREA DE RISCO

Endereço: RUA TIRADENTES, 141, BAIRRO BELA VISTA – PARACATU- MG

Área (m²): 3.236,47

Altura (m): 3,00

Ocupação: F-3

Projeto técnico nº: 032/2010

Vistoria nº:

Razão Social: ASSOCIAÇÃO DO UNIÃO ESPORTE CLUBE

- Ao Sr Analista de Projetos do GPV UNAI
- Pedido de Substituição Parcial do projeto.

Conforme modificação na estrutura da edificação permanente do projeto aprovado de nº 32/2010 com área total de 2.496,47 m², o qual teve acréscimo de área de 740,00 m², portanto não ultrapassando os 50 % da área total construída, estamos pedindo a análise para a substituição parcial deste projeto composto de 05 pranchas, sendo substituídas as pranchas de desenho folhas nº 01/05 e 02/05, que mostra as alterações de ocupação e o acréscimo da área.

Segue esclarecimentos sobre o acréscimo de área:

- No quadro de áreas foram acrescidas três edificações, nº08, 09 e 10.
- A de nº 08 que corresponde ao quiosque/ bar.
- A de nº 09 - banheiros
- nº 10 - Cobertura metálica da quadra de voley sem fechamento.

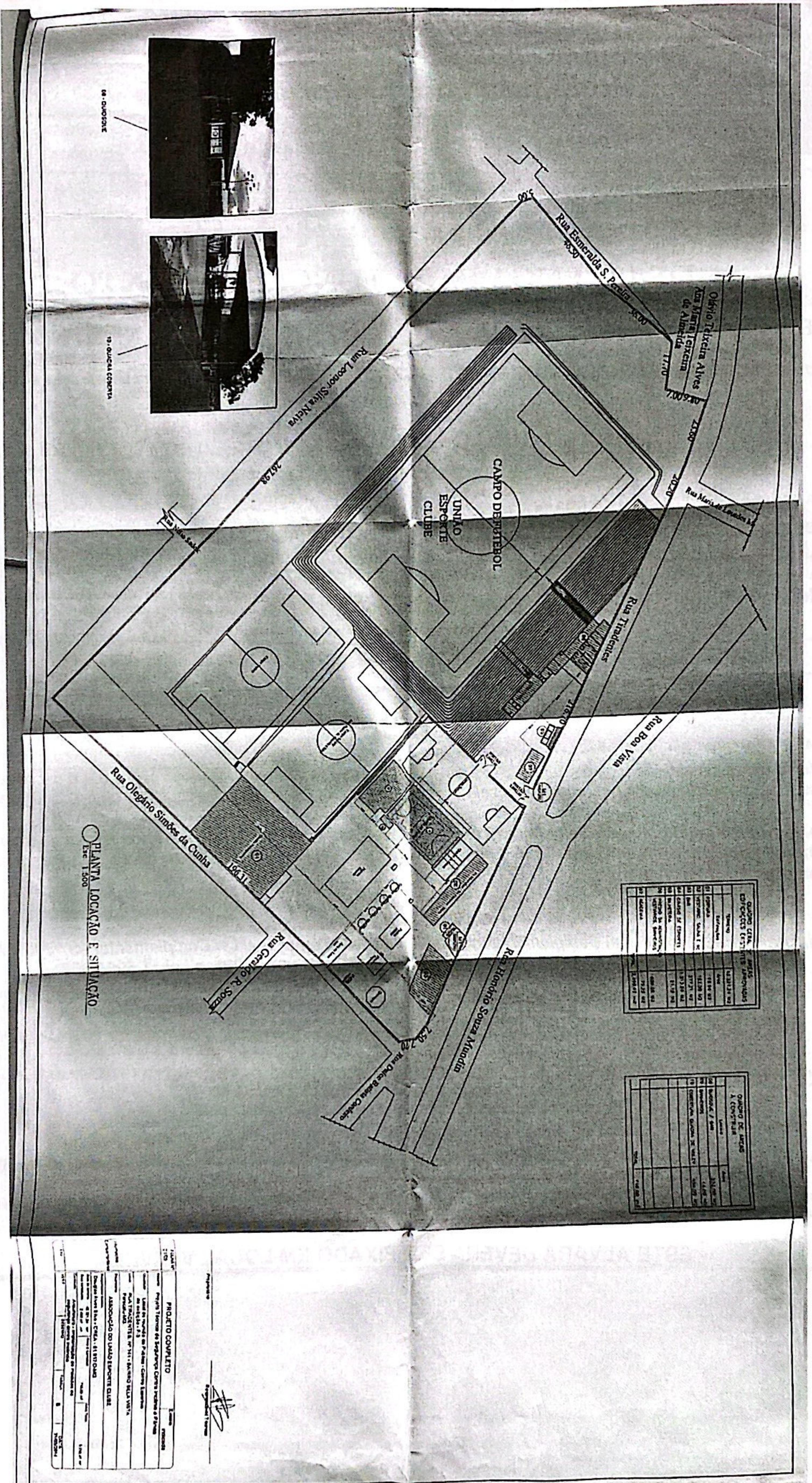
Portanto a área total de acréscimo não ultrapassou os 50 % da área total existente.

Certo de sua compreensão, aguardo deferimento do pedido.

Atenciosamente,



DOUGLAS ALVES SILVA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA 61.917/D



Scanned with CamScanner

Scanned with CamScanner



Prefeitura Municipal de Paracatu

Estado de Minas Gerais
SECRETARIA MUNICIPAL DE DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO



ALVARÁ DE LICENÇA PARA FUNCIONAMENTO

EMISSÃO: 23-03-2023

Nº do Alvará: 000529

A Secretaria Municipal de Desenvolvimento Econômico, concede o presente Alvará de Licença para Localização e Funcionamento, a:

UNIAO ESPORTE CLUBE

CPF / CNPJ.....: 23.159.593/0001-39

Endereço.....: RUA TIRADENTES 141 BELA VISTA I PARACATU-MG

Insc.Municipal.....: 000223

Ínicio Atividade.....: 01-01-1980

Atividade Principal: 93.12-3/00 - Clubes sociais, esportivos e similares

Lei nº 11.598/2007, Art. 5º-A

§ 2º As licenças, os alvarás e os demais atos públicos de liberação serão considerados válidos até o cancelamento ou cassação por meio de ato posterior, caso seja constatado o descumprimento de requisitos ou de condições.

O representante legal pelo estabelecimento é responsável pela observância dos critérios legais de localização do empreendimento dispostos no Plano Diretor Municipal, das normas ambientais, de segurança, sanitárias e de posturas.

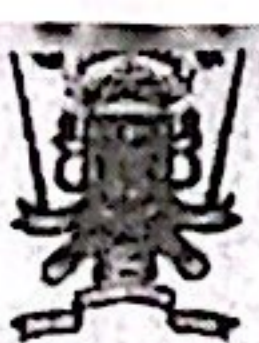
Fundamentação Legal: Lei Complementar nº 63/2009 e suas alterações e Lei Complementar 037/2001, Artigo 126, Lei Complementar 120/2016, Decreto 6015/2021, e Lei 11.598/2007.

Código Verificador: C969F2ECE2518D313AB1

Este documento foi emitido através do endereço eletrônico (www.paracatu.mg.gov.br - Guias e Tributos - Serviços - Emissão de Alvará)

Em caso de encerramento, paralisação, mudança de endereço, de ramo ou qualquer alteração, deverá ser informado a Prefeitura para as providências cabíveis, evitando assim problemas futuros.

- ESTE ALVARÁ DEVERÁ SER FIXADO EM LOCAL VISÍVEL -



PREFEITURA MUNICIPAL DE PARACATU
SUPERINTENDÊNCIA DE FISCALIZAÇÃO TRIBUTÁRIA



Nota Fiscal Eletrônica de Serviços

Número / Série	4257 / NFS-e	Emissão	11/08/2023 15:14:23	Incidência	Paracatu (MG)	ISS a reter	Não
Prest. do Serviço	11/08/2023	Código de verificação	1KTR.HHWP.3XHB.5UMK	Exigibilidade	Exigível	RPS	

Prestador de Serviços

Nome/Razão Social: PARACATU EXTINTORES E PROJETOS DE COMBATE A INCENDIO EIRELI

CPF / CNPJ: 17.803.485/0001-54

Reg.: Simples



Endereço: R. PRATA, 86 - Bairro: AMOREIRAS II - Cep: 38600000

País: Brasil

Telefone: 38.99826.8084

Município: Paracatu - MG

Insc. Mun.: 015061

Cod. Mob.: 015061

Insc. Est.: 0031255370084

Email:

Nome Fant.: PARACATU EXTINTORES

Tomador de Serviços

Nome/Razão Social: UNIAO ESPORTE CLUBE

CPF / CNPJ: 23.159.593/0001-39

Reg.: Isento

Endereço: R. TIRADENTES, 141 - Bairro: BELA VISTA I - Cep: 38600-000

Telefone: 3836716380

Município: Paracatu - MG

País: Brasil

Insc. Mun.: 000223

Insc. Est.:

Email: uniaoespporte@gmail.com

Código do Serviço/Atividade

14.01 - Lubrificação, limpeza, ilustração, revisão, carga e recarga, conserto, restauração, blindagem, manutenção e conservação de máquinas, veículos, aparelhos, equipamentos, motores, elevadores ou de qualquer objeto (exceto peças e partes empregadas, que fizerem parte da base de cálculo) (4,2919804 %)

* ISS - Correspondente aos itens de serviço do código tributário municipal ou a LC 116/2003

Discriminação dos Serviços

Descrição	Unitário	Qtd.	Total
RECARGA DE EXTINTOR PQS 6KG ABC	R\$ 50,00	5,00	R\$ 250,00

Observações

PEDIDO INTERNO 20231491

Tributos Federais

PIS	INSS	CSLL	IRRF	COFINS
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Detalhamento de Valores

Valor Total da Nota(R\$)	ISS(R\$)	Base de Cálculo(R\$)	Alíquota (%)
250,00	10,73	250,00	4,2919804 %
Outras Retenções(R\$)			
0,00			
		Valor Líquido:	R\$ 250,00

DOCUMENTO EMITIDO POR ME OU EPP OPTANTE PELO SIMPLES NACIONAL.

ESTA NOTA FISCAL NÃO ACOBERTA O TRANSITO DE MERCADORIAS. Gerado por:PARACATU EXTINTORES E PROJETOS DE COMBATE A INCENDIO EIRELI

Recebi(emos) de PARACATU EXTINTORES E PROJETOS DE COMBATE A INCENDIO EIRELI, os serviços constantes da nota fiscal Nº 4257, série NFS-e Única, conforme verificável pelo endereço eletrônico:
<http://www.nfe-cidades.com.br/documento/1KTR.HHWP.3XHB.5UMK>

Data: / /

Assinatura:

 PARACATU EXTINTORES PARACATU EXTINTORES E PROJETOS DE COMBATE A INCENDIO EIRELI R PRATA, 86 - AMOREIRAS II - PARACATU - MG - Fone: (38)3672-2353 / (38)99826-8084 / paracatuextintores2009@hotmail.com			DANFE DOCUMENTO AUXILIAR DA NOTA FISCAL ELETRÔNICA 0 - ENTRADA 1 1 - SAÍDA Nº 3541 SÉRIE: 1 FOLHA: 1 de 1		 CHAVE DE ACESSO 3123 0817 8034 8500 0154 5500 1000 0035 4117 7924 0004 Consulta de autenticidade no portal nacional da NF-e www.nfe.fazenda.gov.br/portal ou no site da Sesaz Autorizadora																																																																			
NATUREZA DE OPERAÇÃO: VENDA DE MERCADORIA ADQUIRIDA OU RECEBIDA DE TE			PROTÓCOLO DE AUTORIZAÇÃO 131235523679362 11/08/2023 15:08:39																																																																					
INSCRIÇÃO ESTADUAL: 0031255370084		INSCRIÇÃO ESTADUAL DO SUBST. TRIBUTÁRIO:		CNPJ: 17.803.485/0001-54																																																																				
DESTINATÁRIO / REMETENTE NOME / RAZÃO SOCIAL: UNIAO ESPORTE CLUBE				CNPJ / C.P.E. 23.159.593/0001-39		DATA DA EMISSÃO 11/08/2023																																																																		
ENDERECO: R TRADENTES, 141 (*****)		BAIRRO: BELA VISTA		CEP: 38600-001		DATA DE ENTRADA / SAÍDA: 11/08/2023																																																																		
MUNICÍPIO: PARACATU		UF: MG	FONE / FAX: () -	INSCRIÇÃO ESTADUAL:		HORA DA SAÍDA: 15:07:54																																																																		
FATURA / DUPLICATAS <table border="1"> <thead> <tr> <th>FATURA</th> <th>VALOR</th> <th>VENCTO</th> <th>FATURA</th> <th>VALOR</th> <th>VENCTO</th> <th>FATURA</th> <th>VALOR</th> <th>VENCTO</th> <th>FATURA</th> <th>VALOR</th> <th>VENCTO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3541/1</td> <td>260,00</td> <td>08/09/2023</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>								FATURA	VALOR	VENCTO	FATURA	VALOR	VENCTO	FATURA	VALOR	VENCTO	FATURA	VALOR	VENCTO	3541/1	260,00	08/09/2023																																																		
FATURA	VALOR	VENCTO	FATURA	VALOR	VENCTO	FATURA	VALOR	VENCTO	FATURA	VALOR	VENCTO																																																													
3541/1	260,00	08/09/2023																																																																						
CÁLCULO DO IMPOSTO <table border="1"> <thead> <tr> <th>BASE DE CÁLCULO DO ICMS:</th> <th>VALOR DO ICMS:</th> <th>BASE DE CÁLCULO ICMS ST:</th> <th>VALOR DO ICMS SUBSTITUIÇÃO:</th> <th>VALOR TOTAL DOS PRODUTOS:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>260,00</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>VALOR DO FRETE:</th> <th>VALOR DO SEGURO:</th> <th>DESCONTO:</th> <th>OUTRAS DESP. ACES:</th> <th>VALOR DO IPI:</th> <th>VALOR APROX. TRIB.:</th> <th>VALOR FCP</th> <th>VALOR TOTAL DA NOTA:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>-</td> <td>0,00</td> <td>260,00</td> </tr> </tbody> </table>								BASE DE CÁLCULO DO ICMS:	VALOR DO ICMS:	BASE DE CÁLCULO ICMS ST:	VALOR DO ICMS SUBSTITUIÇÃO:	VALOR TOTAL DOS PRODUTOS:	0,00	0,00	0,00	0,00	260,00	VALOR DO FRETE:	VALOR DO SEGURO:	DESCONTO:	OUTRAS DESP. ACES:	VALOR DO IPI:	VALOR APROX. TRIB.:	VALOR FCP	VALOR TOTAL DA NOTA:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	260,00																																							
BASE DE CÁLCULO DO ICMS:	VALOR DO ICMS:	BASE DE CÁLCULO ICMS ST:	VALOR DO ICMS SUBSTITUIÇÃO:	VALOR TOTAL DOS PRODUTOS:																																																																				
0,00	0,00	0,00	0,00	260,00																																																																				
VALOR DO FRETE:	VALOR DO SEGURO:	DESCONTO:	OUTRAS DESP. ACES:	VALOR DO IPI:	VALOR APROX. TRIB.:	VALOR FCP	VALOR TOTAL DA NOTA:																																																																	
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	260,00																																																																	
TRANSPORTADOR / VOLUMES TRANSPORTADOS TRANSPORTADORA:				FRETE POR CONTA: SEM OCORRENCIA TRANSPO	PLACA VEÍCULO: -	UF:	C.N.P.J. / C.P.E.:																																																																	
ENDEREÇO				MUNICÍPIO:	UF:	INSCRIÇÃO ESTADUAL:																																																																		
QUANTIDADE:	ESPECIE:	MARCA:	NUMERO	PESO BRUTO:	PESO LÍQUIDO:																																																																			
DADOS DO PRODUTO / SERVIÇOS <table border="1"> <thead> <tr> <th>CÓDIGO</th> <th>DESCRIÇÃO</th> <th>NCM</th> <th>CSOSN</th> <th>CFOP</th> <th>UN.</th> <th>QTD.</th> <th>VALOR UNIT.</th> <th>VALOR TOTAL</th> <th>BC ICMS</th> <th>VALOR ALIQ. ICMS</th> <th>VALOR FCP</th> <th>TRIB. APROX.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>EXTINTOR ABC 6KG 4A 40 BC</td> <td>84241000</td> <td>0102</td> <td>5102</td> <td>UN</td> <td>1,00</td> <td>190,00</td> <td>190,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>77</td> <td>PLACA SINALIZAÇÃO FOTOLUMINESCENTE ES (EXTINTOR DE INCENDIO) 19X19</td> <td>83100000</td> <td>0102</td> <td>5102</td> <td>UN</td> <td>2,00</td> <td>15,00</td> <td>30,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>594</td> <td>MANGUEIRA DE PÓ QUÍMICO</td> <td>39173100</td> <td>0102</td> <td>5102</td> <td>UN</td> <td>1,00</td> <td>10,00</td> <td>10,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>485</td> <td>SAIA P/ EXTINTOR P4/P6</td> <td>73181500</td> <td>0102</td> <td>5102</td> <td>UN</td> <td>2,00</td> <td>15,00</td> <td>30,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> </tbody> </table>								CÓDIGO	DESCRIÇÃO	NCM	CSOSN	CFOP	UN.	QTD.	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL	BC ICMS	VALOR ALIQ. ICMS	VALOR FCP	TRIB. APROX.	1	EXTINTOR ABC 6KG 4A 40 BC	84241000	0102	5102	UN	1,00	190,00	190,00	0,00	0,00	0,00	0,00	77	PLACA SINALIZAÇÃO FOTOLUMINESCENTE ES (EXTINTOR DE INCENDIO) 19X19	83100000	0102	5102	UN	2,00	15,00	30,00	0,00	0,00	0,00	0,00	594	MANGUEIRA DE PÓ QUÍMICO	39173100	0102	5102	UN	1,00	10,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	485	SAIA P/ EXTINTOR P4/P6	73181500	0102	5102	UN	2,00	15,00	30,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	NCM	CSOSN	CFOP	UN.	QTD.	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL	BC ICMS	VALOR ALIQ. ICMS	VALOR FCP	TRIB. APROX.																																																												
1	EXTINTOR ABC 6KG 4A 40 BC	84241000	0102	5102	UN	1,00	190,00	190,00	0,00	0,00	0,00	0,00																																																												
77	PLACA SINALIZAÇÃO FOTOLUMINESCENTE ES (EXTINTOR DE INCENDIO) 19X19	83100000	0102	5102	UN	2,00	15,00	30,00	0,00	0,00	0,00	0,00																																																												
594	MANGUEIRA DE PÓ QUÍMICO	39173100	0102	5102	UN	1,00	10,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00																																																												
485	SAIA P/ EXTINTOR P4/P6	73181500	0102	5102	UN	2,00	15,00	30,00	0,00	0,00	0,00	0,00																																																												
INSCRIÇÃO MUNICIPAL:		VALOR TOTAL DOS SERVIÇOS:		BASE DE CÁLCULO DO ISSQN:			VALOR DO ISSQN:																																																																	
DADOS ADICIONAIS INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES: - PEDIDO INTERNO 20231491						RESERVADO AO FISCO:																																																																		
RECEBEMOS DE PARACATU EXTINTORES E PROJETOS DE COMBATE A INCENDIO EIRELI OS PRODUTOS E/OU SERVIÇOS CONSTANTES DA NOTA FISCAL ELETRÔNICA INDICADA AO LADO. EMISSÃO: 11/08/2023 VALOR TOTAL: 260,00 DESTINATÁRIO: UNIAO ESPORTE CLUBE								NF-e Nº 3541 SÉRIE: 1																																																																
DATA DO RECEBIMENTO		IDENTIFICAÇÃO E ASSINATURA DO RECEBEDOR																																																																						

Scanned with CamScanner