



## Superintendência Regional da Receita Federal do Brasil na 6ª RF

**TABELA INFORMATIVA DE DADOS E CARACTERÍSTICAS GERAIS DOS IMÓVEIS QUE SERÃO OBJETO DO CONTRATO DE MANUTENÇÃO PREDIAL****1. DELEGACIA DA RECEITA FEDERAL DO BRASIL EM CEL. FABRICIANO**

Av. Pedro Nolasco, nº 22, Centro  
 Coronel Fabriciano/ MG CEP 35170-300  
 Tel: (31) 3865-1150

**2. ÁREAS DE OCUPAÇÃO DA UNIDADE**

2.1 - Número de pavimentos: **05** pavimentos

2.2 - Distribuição de áreas da unidade:

PAVIMENTO	ÁREA EM M <sup>2</sup>
Subsolo	0
Térreo	630,21 m2
Mezanino	0
1º Pavimento	572,45 m2
2º Pavimento	569,88 m2
3º Pavimento	569,88 m2
4º Pavimento	569,88 m2
Área de telhado	630,21 m2
Cobertura	630,21 m2
Terraço	Não tem
Jardins	Não tem
Estacionamento	68,44 m2
Área total do imóvel	2980,74 m2

	Área de esquadrias		Espelho elevadores	Brises	Área de piso		
	internas	externas			auditório / treinamento	piso externa s/cobertura	Jardim
Térreo							
Mezanino		0					
1º Pavimento							
2º Pavimento							
3º Pavimento							
4º pavimento							
Outros (esp.)		0					
<b>TOTAL</b>		<b>425,66 m2</b>			<b>300 m2</b>	<b>110 m2</b>	<b>00</b>

**3. INSTALAÇÕES CIVIS**

3.1 - Telhado.

O telhado é composto por telha de amianto ondulada e telha de plástico transparente.



**Superintendência Regional da Receita Federal do Brasil na 6ª RF**

3.2 - Esquadrias

A esquadria é de chapa metálica pintada na cor preta com vidro liso transparente.

3.3 - Alvenaria externa

A alvenaria externa é comum revestida de cerâmica 10x10.

3.4 - Pisos

PAVIMENTO	TIPO	ÁREA EM M <sup>2</sup>
Subsolo	Não tem	
Térreo	granillite	630,21 m2
Mezanino	Não tem	
1º Pavimento	Cerâmica cor branca	572,45 m2
2º Pavimento	granillite	569,88 m2
3º Pavimento	granillite	569,88 m2
4º Pavimento	granillite	569,88 m2
Área de telhado		630,21 m2
Cobertura		630,21 m2
Terraço	Não tem	
Jardins	Não tem	
Estacionamento	granilito	68,44 m2
Banheiros	Cerâmica bege clara	
Copas	Cerâmica bege clara	

3.5 - Alvenarias internas

Alvenaria pintada na cor branca com tinta acrílica, os banheiros e copa são revestidos de azulejos.

3.6 - Portas

Portas	Quantitativo	Revestimento	Cor
Entrada	02	Vidro	Fumê
Internas	07	Vidro	Fumê
Internas	13	Fórmica	Creme
Internas	30	Madeira envernizada	Marrom
Internas	01	Ferro	Preta
Internas	13	Vidro pintado	Branca
Internas	08	Vidro	Preto florescente
Internas	15	Madeira pintada	Branca
Internas	02	Vidro	Incolor
Banheiros	48	Madeira pintada	Branca
Banheiros	06	Madeira envernizada	Marrom
Copa	01	Vidro pintado	Branca
Copa	01	Madeira envernizada	Marrom



**Superintendência Regional da Receita Federal do Brasil na 6ª RF**

3.7 - Forros

Área: 505,35 m<sup>2</sup>

Material: Isopor com perfil de alumínio

**4. INSTALAÇÕES ELÉTRICAS:**

4.1 - Subestação.

Capacidade total instalada:

Não tem subestação dentro do prédio, mas, existe um trafo exclusivo da cemig no poste, atendendo o prédio de 300KVA.

4.1.1 – Transformador (idem)

Marca:

Modelo:

Ano de fabricação:

4.1.2 - Disjuntor

Marca:

Modelo:

Tensão Nominal: 220Volts

Corrente Nominal: 600A

Ano de Fabricação:

Quantidade: 01

4.1.3 - Quadro Geral de Distribuição de Energia

Marca:

Modelo: QGBT - Caixa cm-12 com 5 disjuntores parciais, um geral por andar de 150A, 150A - 250A - 150A - 200A , respectivamente,

4.2 - Quadros de Distribuição de Energia (parciais)

São 62 quadros parciais, mais 01 do Condomínio

<b>Pavimento</b>	<b>Quantitativo</b>	<b>Carga total instalada</b>
Subsolo (andar CAC)	10	545 A
Térreo (Portaria)	13	458 A
Mezanino	0	
1º Pavimento (2º andar)	14	790 A
2º Pavimento (3º andar)	14	890 A
3º Pavimento (4º andar)	14	935 A
4º Pavimento	0	
Terraço	0	
Casa de máquinas	0	



## Superintendência Regional da Receita Federal do Brasil na 6ª RF

## 4.3 – Estabilizadores e Nobreaks

Nobreaks			
Marca	Modelo	Capacidade (KVA)	Quantitativo
NHS Laser	Laser online Ext.	05 KVA	01
No-break Tetra -CP Eletrônica	Tetra 1100 ANAD	10KVA	01

Estabilizadores			
Marca	Modelo	Capacidade (KVA)	Quantitativo
CS Industria Eletrônica	AC Estabilizer Tipo E3-25/3 – fas 3	25 KVA	01
Tetra – CP Eletrônica	SL100 M2I2	10 kva	01

## 4.4 - Grupo Gerador (não existe)

Marca:

Modelo:

Capacidade: (KVA)

Tensão: (Volts)

Frequência: (Hertz)

## 4.5 - Aterramento

Aterramento com 12 Hastes de 12metros de profundidade<sup>2</sup> formando uma malha interligado a uma caixa de equalização com duas prumadas com cabos de 35mm<sup>2</sup>, uma para atender computadores e a outra para atender ar condicionados e tomadas de uso geral.

## 4.6 - Pontos de energia

TIPO	QUANTITATIVO
Tomadas de rede elétrica estabilizada 110V	186
Tomadas de rede elétrica estabilizada 220V	60
Tomadas de rede elétrica não estabilizada 110V	264
Tomadas de rede elétrica não estabilizada 220V	0
Outras (especificar)	0

## 4.7 - Luminárias

TIPO	QUANTITATIVO
incandescente, tipo spot, de 60W	0
incandescente, tipo spot, de 100W	0
florescente, 2 X 16W	0
florescente, 2 X 40W	136

**Superintendência Regional da Receita Federal do Brasil na 6ª RF**

florescente,1 X 40W	147
florescente, 4 X 16W	0
florescente, 1 X 32W	0
florescente, 1 X 16W	0
Florescente, 2 x 40W , pequena	41

**5. INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS**

<b>TIPO</b>	<b>QUANTITATIVO</b>
Vaso sanitário	54
Mictório	0
Válvula de descarga	52
Torneiras	54
Lavatório tipo cuba	54
Lavatório tipo coluna	0
Banheiros comuns	52
Banheiros para PNE	02
Duchas higiênicas	0
Sifão registro para mictório	0
Sifão cromado	0
Sufão plástico	54
Caixa acoplada	1

5.1 - Bombas de água  
Marca: Franklin Moto Bombas  
Potência: 12,5 CV  
Quantitativo: 01

Bomba de Incêndio  
Marca: Schneider  
Potência: 12,5 CV  
Quantitativo: 01

5.2 - Caixas d'água

<b>TIPO</b>	<b>CAPACIDADE VOLUMÉTRICA</b>
Superior	12mil m3
Inferior	
Reserva Técnica de incêndio (subterrânea)	12,01m3

**6. SISTEMA DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO**

6.1 – Sistema de Proteção e Combate a incêndio



Superintendência Regional da Receita Federal do Brasil na 6ª RF

TIPO	ESPECIFICAÇÃO (se houver)	QUANTITATIVO
Caixa de hidrante		5
Extintores CO <sub>2</sub>	6 Kg	1
Extintores pó químico	6 Kg	5
Extintores de água AP	10 L	9
Sprinklers		
Detector de presença de fumaça		1
Central de alarme contra incêndio		1
Luminárias de emergência		32
Porta corta fogo		5
Iluminação de saída de emergência		36
Quadro Geral Painel de Distribuição		1
Outros (especificar)		

**7. REDE LÓGICA E/OU CABEAMENTO ESTRUTURADO**

7.1 - Pontos lógicos de rede de dados

Quantitativo: 127 pontos

Categoria: 5E

7.2 - Fibra óptica

Tipo: Indoor/Outdoor

Proteção: Seco

7.3 - Salas de rack

Quantitativo: 01

**8. Ar Condicionado**

8.1 – Compressor

Não tem

8.2 - Fancoletes e Difusores

Não tem

8.3 – VFR

Não tem

**Superintendência Regional da Receita Federal do Brasil na 6ª RF**

## 8.4 – Equipamentos janela

Quantitativo	Marca	Modelo	Capacidade (em BTUs)
4	SPRINGER	ACJ	21.000
1	CONSUL	ACJ	30.000
1	GREE	ACJ	21.000

## 8.5 – Equipamentos Split

Quantitativo	Marca	Modelo	Capacidade (em BTUs)
08	ELGIN	Hi-Wall	24.000
23	KOMECO	Hi-Wall	18.000
7	YORK	Hi-Wall	24.000
1	LG	Hi-Wall	24.000
1	ELETROLUX	Hi-Wall	24.000
3	HITACHI	Piso-Teto	36.000
2	ELETROLUX	Hi-Wall	48.000
2	ELETROLUX	Piso-Teto	48.000
3	YORK	Hi-Wall	24.000
3	YORK	Hi-Wall	12.000
3	YORK	Hi-Wall	12.000

**9. CIRCUITO FECHADO DE TELEVISÃO (CFTV)**

Não tem

**10 – INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES:**

A imprescindibilidade de existir um profissional de manutenção permanente justifica-se pela necessidade de execução de diversos serviços rotineiros ligados a manutenção preventiva e corretiva dos serviços integrados às instalações prediais, sistemas de combate a incêndio, sistema de aterramento, sistema elétrico (instalações elétricas de alta e baixa tensão, iluminação em geral), sistema de refrigeração, serviços de alvenaria e demais instalações físicas como pisos, forros, pintura nas dependências da Delegacia da Receita Federal em Coronel Fabriciano.



### Superintendência Regional da Receita Federal do Brasil na 6ª RF

Destaque-se que devido às grandes dimensões do prédio sede da DRF/CFN (2.980,74 m<sup>2</sup>) a demanda pelos serviços listados acima é constante, de forma que o oficial de manutenção fixo é frequentemente acionado, conforme relatório de atividades diárias que mantemos para efeito de controle.

Além disso, devido a elevada temperatura da região do Vale do Aço, é comum que ocorram problemas nos ares-condicionados, sendo necessário imediata intervenção de um profissional a fim de minimizar os transtornos causados pela falha dos equipamentos.

Também é importante mencionar que as Agências jurisdicionadas à DRF/CFN, João Monlevade e Itabira, possuem um grande volume de serviço, sendo comum a necessidade de deslocamento do oficial de manutenção a fim de solucionar problemas rotineiros de menor complexidade que não demandam a utilização da equipe volante.

Aliado aos argumentos expostos acima, tem também a questão econômica. De fato, ter um profissional habilitado executando rotinas diárias de manutenção preventiva é muito importante para que eventuais problemas possam ser previamente identificados e solucionados, sem que para isso seja necessário a substituição de equipamentos.

Por fim, ressalte-se a questão da tempestividade. Existem problemas que devido a natureza emergencial, devem ser solucionados instantaneamente a fim de minimizar os danos sofridos pela Administração, como é o caso de panes elétricas e estouros de canos, fatos que já ocorreram em nossa Delegacia.

Por meio do oficial de manutenção fixo a DRF/CFN pretende a otimização de suas instalações prediais, logrando evitar acidentes ou transtornos relacionados ao uso contínuo das instalações, além de prolongar a vida útil de equipamentos e gerar condições adequadas ao exercício das atividades de seus servidores e colaboradores.

Destarte, tendo em vista a conservação do patrimônio público e o bom andamento das atividades da Administração, temos que a manutenção de um oficial fixo na DRF/CFN é extremamente necessária.





Secretaria da Receita Federal do Brasil  
 Superintendência Regional da Receita Federal do Brasil - 6ª Região Fiscal  
 Equipe de Licitação

## **TABELA INFORMATIVA DE DADOS E CARACTERÍSTICAS GERAIS DOS IMÓVEIS**

### **1. NOME E ENDEREÇO COMPLETO DA UNIDADE BENEFICIÁRIA**

Agência da Receita Federal em João Monlevade  
 Rua Lucinda Soares da Fonseca, Nº 36, Bairro JK  
 João Monlevade – MG  
 CEP: 35.930-692

### **2. ÁREAS DE OCUPAÇÃO DA UNIDADE**

2.1 Número de pavimentos: 01

2.2 Distribuição de áreas da unidade:

PAVIMENTO	ÁREA EM M <sup>2</sup>
Subsolo	
Térreo (área interna)	662,85
Mezanino	
1º Pavimento	
2º Pavimento	
3º Pavimento	
4º Pavimento	
Área de telhado	
Cobertura	
Terraço	
Jardins e Estacionamento	524,62
Outros (especificar)	
Área total do imóvel	1.187,47

	Área de esquadrias		Espelho elevadores	Brises	Área de piso		
	internas	externas			auditório / treinamento	piso externa s/cobertura	Jardim
Térreo		132,59					
Mezanino							
1º Pavimento							
2º Pavimento							
3º Pavimento							
4º pavimento							
Outros (esp.)							
<b>TOTAL</b>		132,59					



Secretaria da Receita Federal do Brasil  
Superintendência Regional da Receita Federal do Brasil - 6ª Região Fiscal  
Equipe de Licitação

### 3. INSTALAÇÕES CIVIS

3.1 **Telhado:** telhas em aço galvanizado com tratamento termo acústico de poliuretano injetado

3.2 **Esquadrias:** Alumínio

3.3 **Alvenarias externas:** Alvenaria Comum, branca

3.4 **Pisos:** Cerâmica branca

PAVIMENTO	ÁREA EM M <sup>2</sup>
Subsolo	
Térreo (área interna)	662,85
Mezanino	
1º Pavimento	
2º Pavimento	
3º Pavimento	
4º Pavimento	
Área de telhado	
Cobertura	
Terraço	
Jardins e Estacionamento	524,62
Banheiros	
Copas	
Outros (especificar)	

3.5 **Alvenarias internas:** Alvenaria Comum, branca

### 3.6 Portas

Portas	Quantitativo	Revestimento	Cor
Entrada	1	vidro	Insulfilm preto
Internas	9	madeira	branca
Internas	5	compensado	branca
Banheiros e Copas	8	madeira	branca
Saída interna	1	vidro	Insulfilm preto

3.7 **Forros** A unidade deverá informar a área de forro existente nos ambientes de escritório, bem assim informar a composição do material do forro.

Área: 600 metros

Material: Gesso acartonado (modular) em placas.



Secretaria da Receita Federal do Brasil  
Superintendência Regional da Receita Federal do Brasil - 6ª Região Fiscal  
Equipe de Licitação

#### 4. INSTALAÇÕES ELÉTRICAS:

##### 4.1 Subestação.

Capacidade total instalada: Não tem

##### 4.1.1 Transformador

Marca: Não Tem

Modelo:

Ano de fabricação:

##### 4.1.2 Disjuntor

Marca: General Electric

Modelo: TQD

Tensão Nominal: 220 V

Corrente Nominal: 150 A

Ano de Fabricação: -

Quantidade: 1

##### 4.1.3 Quadro Geral de Distribuição de Energia

Marca: Cemar

Modelo: Único/ 20 disjuntores Siemens/ Capacidade de curto circuito: 10 KA/ Chave Geral 100/ Corrente Máxima: RMS 40A em cada extremidade/ Tensão Máxima 660V/ 225 A por Barra.

#### 4.2 Quadros de Distribuição de Energia (parciais)

Pavimento	Quantitativo	Carga total instalada
Subsolo		
Térreo	Folhas Digitalizadas	
Mezanino		
1º Pavimento		
2º Pavimento		
3º Pavimento		
4º Pavimento		
Terraço		
Casa de máquinas		
Outros (especificar)		

#### 4.3 Estabilizadores e Nobreaks

Marca: SMS

Modelo: POWER VISION II Interativo

Capacidade: 2200VA; 3000VA; 03h00 autonomia

Quantitativo: 1



Secretaria da Receita Federal do Brasil  
Superintendência Regional da Receita Federal do Brasil - 6ª Região Fiscal  
Equipe de Licitação

#### 4.4 Grupo Gerador

Marca: Não tem  
Modelo:  
Capacidade: (KVA)  
Tensão: (Volts)  
Frequência: (Hertz)

#### 4.5 Aterramento

Marca: Santa Clara  
Diâmetro: 5,8  
Tamanho: 2,40 para cada aste/ são 6 astes

#### 4.6 Pontos de energia

TIPO	QUANTITATIVO
Tomadas de rede elétrica estabilizada 110V	48
Tomadas de rede elétrica estabilizada 220V	
Tomadas de rede elétrica não estabilizada 110V	59
Tomadas de rede elétrica não estabilizada 220V	12
Outras (especificar)	

#### 4.7 Luminárias

TIPO	QUANTITATIVO
incandescente, tipo spot, de 60W	
incandescente, tipo spot, de 100W	
florescente, 2 X 16W	28
florescente, 2 X 40W	164
florescente, 1 X 40W	
florescente, 4 X 16W	
florescente, 1 X 32W	
florescente, 1 X 16W	
Outras (especificar)	

### 5. INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS

TIPO	QUANTITATIVO
Vaso sanitário	12
Mictório	1
Válvula de descarga	13
Torneiras	14
Lavatório tipo cuba	13
Lavatório tipo coluna	1
Banheiros comuns	7
Banheiros para PNE	1



Secretaria da Receita Federal do Brasil  
Superintendência Regional da Receita Federal do Brasil - 6ª Região Fiscal  
Equipe de Licitação

Duchas higiênicas	2
Sifão registro para mictório	1
Sifão cromado	13
Sufão plástico	
Outros (especificar)	

### 5.1 Bombas de água

Marca: Não Tem

Potência:

Quantitativo:

### 5.2 Caixas d'água

TIPO	QUANTIDADE	CAPACIDADE VOLUMÉTRICA
Superior		
Inferior	6 caixas	2000 L
Outras (especificar)		

## 6. SISTEMA DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO

TIPO	ESPECIFICAÇÃO (se houver)	QUANTITATIVO
Caixa de hidrante	-	-
Extintores CO <sub>2</sub>	-	-
Extintores pó químico	B/C	1
Extintores de água	-	-
Extintores ABC	ABC	4
Sprinklers	-	-
Detector de presença de fumaça	-	-
Central de alarme contra incêndio	-	-
Luminárias de emergência	Não tem	4
Porta corta fogo	-	-
Iluminação de saída de emergência	-	-
Quadro Geral Painel de Distribuição	-	1
Quadro de iluminação e ar condicionado	-	1
Outros (especificar)	-	-



Secretaria da Receita Federal do Brasil  
Superintendência Regional da Receita Federal do Brasil - 6ª Região Fiscal  
Equipe de Licitação

### **7. REDE LÓGICA E/OU CABEAMENTO ESTRUTURADO**

As unidades deverão informar, conforme detalhamento solicitado

#### **7.1 Pontos lógicos de rede de dados**

Quantitativo: 56

Categoria: 6 E

#### **7.2 Fibra óptica**

Tipo: (indoor, outdoor) (Não tem)

Proteção: (seco, geleado)

#### **7.3 Salas de rack**

Quantitativo: 1 sala

### **8. AR CONDICIONADO**

As unidades deverão informar, conforme detalhamento solicitado

#### **CENTRAL**

##### **8.1 Compressor**

Tipo:

Marca:

Modelo:

Capacidade: (em toneladas de refrigeração)

##### **8.2 Fancoletes e Difusores**

Quantitativo:

Marca:

Modelo:

##### **8.3 VRF**

Quantitativo:

Marca:

Modelo:

Capacidade: (em toneladas de refrigeração)

#### **PERIFÉRICO**

##### **8.3 Equipamentos janela**

Quantitativo:

Marca:

Modelo:

Capacidade: (em BTUs)

##### **8.4 Equipamentos Split**

Quantitativo: 8

Marca: Elgin



Secretaria da Receita Federal do Brasil  
Superintendência Regional da Receita Federal do Brasil - 6ª Região Fiscal  
Equipe de Licitação  
Modelo: SGFI – 24000 – 2 (1x)/ PAFI 48/60.000 (7x)  
Capacidade: 24.000 BTU (1x) / 48.000 BTU (7x)(em BTUs)

### 9. CIRCUITO FECHADO DE TELEVISÃO (CFTV)

As unidades deverão informar, conforme detalhamento solicitado

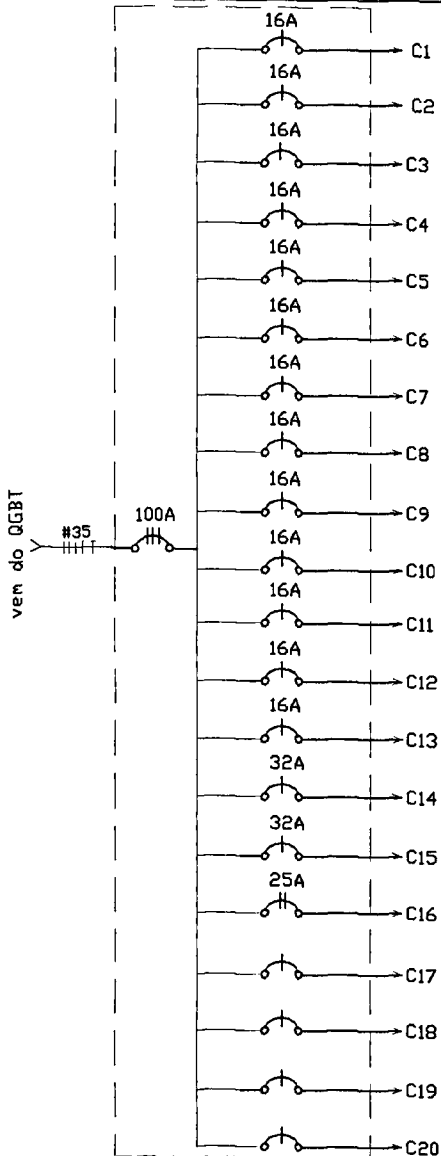
Tipo: (Analogico ou digital) = 0

Rede: (Fibra óptica, rede wireless, cabo VGA) = 0

EQUIPAMENTO	QUANTITATIVO
Monitores	0
Câmeras	0

### 10 – INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES:

Atualmente constam 3 ares condicionados com defeito (2 triagem e 1 atendimento) e 1 um aparelho para instalação.



SQUEMA ENGENHARIA LTDA

CLIENTE: SECRETARIA DA RECEITA FEDERAL DATA: Jun/07  
 ENDEREÇO:

TÍTULO: DIAGRAMA UNIFILAR QDC-A FOLHA: 1/1





## SQUEMA ENGENHARIA LTDA.

RUA RIO ARAGUARI, 150 - PQ. RIACHO DAS PEDRAS

CONTAGEM - MINAS GERAIS - CEP 32280-340

TELEFAX: (31) 3395-1363

E-MAIL: squema.bh@terra.com.br

### QDC - A

Circuito	Protege:	Circuito	Protege:
C - 01	Iluminação Salão	C - 02	Iluminação Salão
C - 03	Iluminação Banheiros - Salão	C - 04	Iluminação Rall Entrada e Recepção
C - 05	Iluminação Sala Espera - Refletor Placa Externa	C - 06	Iluminação Corredor Externo - Banheiro Social
C - 07	Iluminação Auditório, Sala Técnica, Corredor Interno	C - 08	Iluminação Arandelas Externa
C - 09	Iluminação Sala Reunião, Dispensa, Churrasqueira e Banheiro Int. Feminino	C - 10	Tomadas 127V
C - 11	Tomadas Dispensa, Cozinha e Banheiro int. Feminino	C - 12	Tomadas Copa
C - 13	Tomadas Churrasqueira	C - 14	Chuveiro Banheiro Interno
C - 15	Chuveiro Banheiro Interno	C - 16	<del>Chuveiro Banheiro Interno</del> AC. S. L. 27
C - 17	Reserva	C - 18	Reserva
C - 19	Reserva	C - 20	Reserva

**SQUEMA Engenharia - Telefax: (031) 3395 1363**

**Superintendência Regional da Receita Federal do Brasil na 6ª RF****Ministério da Fazenda****TABELA INFORMATIVA DE DADOS E CARACTERÍSTICAS GERAIS DOS IMÓVEIS  
QUE SERÃO OBJETO DO CONTRATO DE MANUTENÇÃO PREDIAL****1. NOME E ENDEREÇO COMPLETO DA UNIDADE BENEFICIÁRIA**

Agência da Receita Federal do Brasil em Itabira, Av. Mauro Ribeiro Lage, nº 190, Loja 04, Esplanada da Estação – Itabira – MG 35900-560.

**2. ÁREAS DE OCUPAÇÃO DA UNIDADE**

2.1 Número de pavimentos: 5

2.2 Distribuição de áreas da unidade:

PAVIMENTO	ÁREA EM M <sup>2</sup>
Subsolo	
Térreo	84,07m <sup>2</sup>
Mezanino	
1º Pavimento	43,61m <sup>2</sup>
2º Pavimento	
3º Pavimento	
4º Pavimento	
Área de telhado	
Cobertura	
Terraço	
Jardins	
Estacionamento	
Outros (ENTRADA)	25,62m <sup>2</sup>
Área total do imóvel	180,30m <sup>2</sup>

	Área de esquadrias		Espelho elevadores	Brises	Área de piso		
	internas	externas			auditório / treinamento	piso externa s/cobertura	Jardim
Térreo	19,40m <sup>2</sup>	10m <sup>2</sup>					
Mezanino							
1º Pavimento							
2º Pavimento	15,96m <sup>2</sup>						
3º Pavimento							
4º pavimento							
Outros (esp.)							
TOTAL							

**Superintendência Regional da Receita Federal do Brasil na 6ª RF****Ministério da Fazenda**  
**3. INSTALAÇÕES CIVIS**

3.1 **Telhado:** Telha de amianto Brasilit.

3.2 **Esquadrias:** Duas janelas de alumínio.  
5 divisórias

3.3 **Alvenarias externas** Prédio revestido em cerâmica.

3.4 **Pisos:** Cerâmica Bege

PAVIMENTO	ÁREA EM M <sup>2</sup>
Subsolo	
Térreo	84,07m <sup>2</sup>
Mezanino	
1º Pavimento	43,61m <sup>2</sup>
2º Pavimento	
3º Pavimento	
4º Pavimento	
Área de telhado	
Cobertura	
Terraço	
Jardins	
Estacionamento	
Banheiros	22,97m <sup>2</sup>
Copas	35,80m <sup>2</sup>
Outros (ENTRADA)	25,62m <sup>2</sup>

3.5 **Alvenarias internas:** Alvenaria comum, cor branco gelo, tinta alessi

3.6 **Portas** A unidade deverá prestar as informações conforme quadro anexo, devendo acrescentar ou suprimir linhas caso necessário:

Portas	Quantitativo	Revestimento	Cor
Entrada	1 (6,38m <sup>2</sup> )	Vidro Blindex	Transparente
Internas			
Banheiros e Copas	2	Ceramica	Bege

3.7 **Forros**

Área:

Material:

**4. INSTALAÇÕES ELÉTRICAS:**

As unidades deverão informar, conforme detalhamento solicitado.

**Superintendência Regional da Receita Federal do Brasil na 6ª RF****Ministério da Fazenda****4.1 Subestação.**

Capacidade total instalada:

**4.1.1 Transformador**

Marca:

Modelo:

Ano de fabricação:

**4.1.2 Disjuntor**

Marca: Stckec

Modelo:

Tensão Nominal: (220)

Corrente Nominal: (Amperes)

Ano de Fabricação:

Quantidade:

**4.1.3 Quadro Geral de Distribuição de Energia**

Marca: Tigre

Modelo:

**4.2 Quadros de Distribuição de Energia (parciais)**

<b>Pavimento</b>	<b>Quantitativo</b>	<b>Carga total instalada</b>
Subsolo		
Térreo	02	
Mezanino	01	
1º Pavimento		
2º Pavimento		
3º Pavimento		
4º Pavimento		
Terraço		
Casa de máquinas		
Outros (especificar)		

**4.3 Estabilizadores e Nobreaks**

Marca: Estabilizador (NewLink) – Nobreaks (Lacerda)

Modelo:

Capacidade: (KVA)

Quantitativo: Estabilizador (2) – Nobreaks (1) 5kva 220/120V

**4.4 Grupo Gerador**

Marca:

Modelo:

Capacidade: (KVA)

Tensão: (Volts)

Frequência: (Hertz)

**4.5 Aterramento**

**Superintendência Regional da Receita Federal do Brasil na 6ª RF**Marca:  
Diâmetro:  
Tamanho:**Ministério da Fazenda****4.6 Pontos de energia**

<b>TIPO</b>	<b>QUANTITATIVO</b>
Tomadas de rede elétrica estabilizada 110V	52
Tomadas de rede elétrica estabilizada 220V	03
Tomadas de rede elétrica não estabilizada 110V	07
Tomadas de rede elétrica não estabilizada 220V	
Outras (Ponto de rede Internet	22
Ponto de rede Telefone	9

**4.7 Luminárias**

<b>TIPO</b>	<b>QUANTITATIVO</b>
incandescente, tipo spot, de 60W	
incandescente, tipo spot, de 100W	
florescente, 2 X 16W	
florescente, 2 X 40W	24
florescente, 1 X 40W	
florescente, 4 X 16W	
florescente, 1 X 32W	
florescente, 1 X 16W	
Outras (especificar)	

**5. INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS**

As unidades deverão informar, conforme detalhamento solicitado

<b>TIPO</b>	<b>QUANTITATIVO</b>
Vaso sanitário	2
Mictório	
Válvula de descarga	2
Torneiras	3
Lavatório tipo cuba	2
Lavatório tipo coluna	
Banheiros comuns	1
Banheiros para PNE	1
Duchas higiênicas	
Sifão registro para mictório	2
Sifão cromado	
Sufão plástico	2
Outros (especificar)	

**5.1 Bombas de água**Marca:  
Potência:

**Superintendência Regional da Receita Federal do Brasil na 6ª RF**

Quantitativo:

**Ministério da Fazenda****5.2 Caixas d'água**

<b>TIPO</b>	<b>CAPACIDADE VOLUMÉTRICA</b>
Superior	5000 L
Inferior	
Outras (especificar)	

**6. SISTEMA DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO**

As unidades deverão informar, conforme detalhamento solicitado

<b>TIPO</b>	<b>ESPECIFICAÇÃO (se houver)</b>	<b>QUANTITATIVO</b>
Caixa de hidrante		
Extintores CO <sub>2</sub>		
Extintores pó químico	MARCA ABC – 55 PORTÁTIL	3
Extintores de água		
Sprinklers		
Detector de presença de fumaça		
Central de alarme contra incêndio		
Luminárias de emergência		4
Porta corta fogo		
Iluminação de saída de emergência		
Quadro Geral Painel de Distribuição		2
Outros (especificar)		

**7. REDE LÓGICA E/OU CABEAMENTO ESTRUTURADO**

As unidades deverão informar, conforme detalhamento solicitado

**7.1 Pontos lógicos de rede de dados**

Quantitativo: 31

Categoria: (TELEFONE – 9) (INTERNET - 22)

**7.2 Fibra óptica**

Tipo: (indoor, outdoor)

Proteção: (seco, geleado)

**7.3 Salas de rack**

Quantitativo:

**8. AR CONDICIONADO**

As unidades deverão informar, conforme detalhamento solicitado



**Superintendência Regional da Receita Federal do Brasil na 6ª RF**

CENTRAL

**8.1 Compressor**

Tipo:

Marca:

Modelo:

Capacidade: (em toneladas de refrigeração)

**Ministério da Fazenda**

**8.2 Fancoletes e Difusores**

Quantitativo:

Marca:

Modelo:

**8.3 VRF**

Quantitativo: York (2) – Eletrolux (4)

Marca: York - Eletrolux

Modelo:

Capacidade: (em toneladas de refrigeração)

PERIFÉRICO

**8.3 Equipamentos janela**

Quantitativo:

Marca:

Modelo:

Capacidade: (em BTUs)

**8.4 Equipamentos Split**

Quantitativo: York (2) – Eletrolux (4)

Marca: York (2) – Eletrolux (4)

Modelo: York ( YJHA07-24F5AADK) – Eletrolux (PI24F)

Capacidade: (York (5,27 – 18000) – Eletrolux (7,04 – 24000) BTUs)

**9. CIRCUITO FECHADO DE TELEVISÃO (CFTV)**

As unidades deverão informar, conforme detalhamento solicitado

Tipo: (Analogico ou digital)

Rede: (Fibra óptica, rede wireless, cabo VGA)

<b>EQUIPAMENTO</b>	<b>QUANTITATIVO</b>
Monitores	
Câmeras	

**10 – INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES:**

Não há necessidade de um profissional permanente na ARF/ITI. Os problemas relativos a manutenção podem ser sanados com visitas periódicas.