

## ANEXO III

### RELAÇÃO DE EQUIPAMENTOS

### LOCALIZAÇÃO e CARACTERÍSTICAS

Projeto Básico/Termo de Referência para contratação de empresa especializada para a prestação de **serviços de assistência técnica, relativos à manutenção preventiva e corretiva, com fornecimento total de peças e materiais, em equipamentos de transporte vertical da Universidade Federal Fluminense**, situados nos *Campi* Universitários no Estado do Rio de Janeiro.

A seguir identificaremos todos os equipamentos **instalados** em Unidades Administrativas e Acadêmicas do complexo educacional da UFF, excluídos aqueles que compõem o Termo de Referência do processo administrativo nº 23069.023151/2013-70.

Ao início da vigência Contratual será expedida Ordem de Início de Serviços **para cada conjunto de equipamentos já instalados**. Caso ocorra a necessidade de modernização e/ou substituição de algum equipamento, que poderá ocorrer em processo administrativo próprio, sua manutenção será retirada do Contrato até a entrega do mesmo em condições de operação.

#### 1. EQUIPAMENTOS INSTALADOS – LOCALIZAÇÃO e CARACTERÍSTICAS:

##### 1.1 - Campus Universitário do Valonguinho

**Unidade: INSTITUTO BIOMÉDICO**

**Endereço:** Rua Prof. Hernani Pires de Mello, Centro, Niterói, RJ

**Características:** **ThyssenKrupp**, modelo E122AA, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **12 (doze) passageiros**, com **04 (quatro) paradas**.

**Quantidade:** 01 (um)

**Nº dos equipamentos:** 76716

**Unidade: FACULDADE DE ADMINISTRAÇÃO E CIÊNCIAS CONTÁBEIS**

**Endereço:** Rua Mário Santos Braga, Centro, Niterói, RJ

**Características:** **Atlas Schindler**, modelo Neo Lift, comando Excel-VVVF, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **10 (dez) passageiros**, com **08 (oito) paradas**, velocidade 1,5 m/s, potência do motor 20CV

**Quantidade:** 03 (três)

**Nº do equipamento:** 17057/59

**Unidade: FACULDADE DE ODONTOLOGIA**

**Endereço:** Rua Mário Santos Braga, Centro, Niterói, RJ

**Características:** **ThyssenKrupp**, 11 kW ou 15 HP, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **12 (doze) passageiros**, com **04 (quatro) paradas**, velocidade 1,25 m/s, potência do motor 10,2 kW

**Quantidade:** 01 (um)

**Nº do equipamento:** 76730

**Unidade:** INSTITUTO DE MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA

**Endereço:** Rua Mário Santos Braga, Centro, Niterói, RJ

**Características:** ThyssenKrupp, 15 HP, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **08 (oito) passageiros com redução para 06 (seis) passageiros**, com **07 (sete) paradas**, velocidade 1,5 m/s, potência do motor 15 kW

**Quantidade:** 03 (três)

**Nº do equipamento:** 76732/34

**Unidade:** INSTITUTO DE BIOLOGIA

**Endereço:** Outeiro São João Batista s/nº, Centro, Niterói, RJ

**Características:** ThyssenKrupp, 5 HP, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **03 (três) passageiros**, com **03 (três) paradas**, velocidade 1,025 m/s, potência do motor 6,15 kW

**Quantidade:** 01 (um)

**Nº do equipamento:** 84624

**Unidade:** INSTITUTO DE QUÍMICA

**Endereço:** Outeiro São João Batista s/nº, Centro, Niterói, RJ

**Características:** ThyssenKrupp, 5 HP, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **05 (cinco) passageiros**, com **05 (cinco) paradas**, velocidade 1,025 m/s, potência do motor 6,15 kW

**Quantidade:** 01 (um)

**Nº do equipamento:** 76731

## 1.2 - Campus Universitário do Gragoatá

**Unidade:** UFASA - BLOCO A

**Endereço:** Rua Prof. Marcos Waldemar de Freitas Reis, São Domingos, Niterói, RJ

**Características:** ThyssenKrupp, linha Frequencydyne, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **18 (dezoito) passageiros** ou 1.350 kg, com **05 (cinco) paradas**, velocidade 1,5 m/s, potência do motor 20 CV, abertura central.

**Quantidade:** 03 (três)

**Nº dos equipamentos:** 95697/99

**Unidade:** UFASA - BLOCO B – Instituto de Letras

**Endereço:** Rua Prof. Marcos Waldemar de Freitas Reis, São Domingos, Niterói, RJ

**Características:** Atlas Schindler, linha Alpha, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **18 (dezoito) passageiros** ou 1.350 kg, com **05 (cinco) paradas**, velocidade 1,5 m/s, potência do motor 25 CV, abertura central.

**Quantidade:** 03 (três)

**Nº dos equipamentos:** 51292/294

**Unidade:** UFASA - BLOCO C – Instituto de Letras

**Endereço:** Rua Prof. Marcos Waldemar de Freitas Reis, São Domingos, Niterói, RJ

**Características:** Atlas Schindler, linha Alpha, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **18 (dezoito) passageiros** ou 1.350 kg, com **05 (cinco) paradas**, velocidade 1,5 m/s, potência do motor 25 CV, abertura central.

**Quantidade:** 02 (dois)

**Nº dos equipamentos:** 51295/96

**Unidade:** UFASA - BLOCO C – Instituto de Letras

**Endereço:** Rua Prof. Marcos Waldemar de Freitas Reis, São Domingos, Niterói, RJ

**Características:** Elevador, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **18 (dezoito) passageiros** ou 1.350 kg, com **05 (cinco) paradas**, velocidade 1,5 m/s, potência do motor 20 CV, abertura central.

**Quantidade:** 01 (um)

**Nº dos equipamentos:**

**Unidade:** UFASA - BLOCO D – Faculdade de Educação

**Endereço:** Rua Prof. Marcos Waldemar de Freitas Reis, São Domingos, Niterói, RJ

**Características:** Atlas Schindler, linha Alpha, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **18 (dezoito) passageiros** ou 1.350 kg, com **05 (cinco) paradas**, velocidade 1,5 m/s, potência do motor 25 CV, abertura central.

**Quantidade:** 02 (dois)

**Nº dos equipamentos:** 51301/02

**Unidade:** UFASA - BLOCO D – Faculdade de Educação

**Endereço:** Rua Prof. Marcos Waldemar de Freitas Reis, São Domingos, Niterói, RJ

**Características:** Elevador, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **18 (dezoito) passageiros** ou 1.350 kg, com **05 (cinco) paradas**, velocidade 1,5 m/s, potência do motor 20 CV, abertura central.

**Quantidade:** 01 (um)

**Nº dos equipamentos:**

**Unidade:** UFASA - BLOCO E – Escola de Serviço Social

**Endereço:** Rua Prof. Marcos Waldemar de Freitas Reis, São Domingos, Niterói, RJ

**Características:** Atlas Schindler, linha Alpha, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **18 (dezoito) passageiros** ou 1.350 kg, com **05 (cinco) paradas**, velocidade 1,5 m/s, potência do motor 25 CV, abertura central.

**Quantidade:** 02 (dois)

**Nº dos equipamentos:** 51303/304

**Unidade:** UFASA - BLOCO N – Instituto de Ciências Humanas e Filosofia

**Endereço:** Rua Prof. Marcos Waldemar de Freitas Reis, São Domingos, Niterói, RJ

**Características:** Atlas Schindler, linha Alpha, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **18 (dezoito) passageiros** ou 1.350 kg, com **05 (cinco) paradas**, velocidade 1,5 m/s, potência do motor 25 CV, abertura central.

**Quantidade:** 02 (dois)

**Nº dos equipamentos:** 51297/98

**Unidade:** UFASA - BLOCO N – Instituto de Ciências Humanas e Filosofia

**Endereço:** Rua Prof. Marcos Waldemar de Freitas Reis, São Domingos, Niterói, RJ

**Características:** Elevador, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **18 (dezoito) passageiros** ou 1.350 kg, com **05 (cinco) paradas**, velocidade 1,5 m/s, potência do motor 20 CV, abertura central.

**Quantidade:** 01 (um)

**Nº dos equipamentos:**

**Unidade:** UFASA - BLOCO O – Instituto de Ciências Humanas e Filosofia

**Endereço:** Rua Prof. Marcos Waldemar de Freitas Reis, São Domingos, Niterói, RJ

**Características:** Atlas Schindler, linha Alpha, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **18 (dezoito) passageiros** ou 1.350 kg, com **05 (cinco) paradas**, velocidade 1,5 m/s, potência do motor 25 CV, abertura central.

**Quantidade:** 02 (dois)

**Nº dos equipamentos:** 51299/51300

**Unidade:** UFASA - BLOCO O – Instituto de Ciências Humanas e Filosofia

**Endereço:** Rua Prof. Marcos Waldemar de Freitas Reis, São Domingos, Niterói, RJ

**Características:** Elevator, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **18 (dezoito) passageiros** ou 1.350 kg, com **05 (cinco) paradas**, velocidade 1,5 m/s, potência do motor 20 CV, abertura central.

**Quantidade:** 01 (um)

**Nº dos equipamentos:**

### 1.3 - Campus Universitário da Praia Vermelha

**Unidade:** UFASA – BLOCO F - Instituto de Física

**Endereço:** Rua General Milton Tavares de Souza, Praia Vermelha, Niterói, RJ

**Características:** Atlas Schindler, linha Alpha, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **18 (dezoito) passageiros** ou 1.350 kg, com **07 (sete) paradas**, velocidade 1,5 m/s, potência do motor 25 CV, abertura central.

**Quantidade:** 03 (três)

**Nº dos equipamentos:** 54128/130

**Unidade:** UFASA – Instituto de Geociências

**Endereço:** Rua General Milton Tavares de Souza, Praia Vermelha, Niterói, RJ

**Características:** ThyssenKrupp, 20 kW, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **18 (dezoito) passageiros** ou 1.350 kg, com **05 (cinco) paradas**, velocidade 1,5 m/s, potência do motor 20 kW, abertura central.

**Quantidade:** 02 (dois)

**Nº dos equipamentos:** 48794 e 48797

**Unidade:** BLOCO D - Escola de Engenharia

**Endereço:** Rua Passos da Pátria, Boa Viagem, Niterói, RJ

**Características:** Atlas Schindler, linha Alpha, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **08 (oito) passageiros** ou 1.190 kg, com **05 (cinco) paradas**, velocidade 2,0 m/s, potência do motor 30 CV.

**Quantidade:** 02 (dois)

**Nº dos equipamentos:** 53960/61

**Unidade:** BLOCO E - Escola de Engenharia

**Endereço:** Rua Passos da Pátria, Boa Viagem, Niterói, RJ

**Características:** Atlas Schindler, modelo CC, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **08 (oito) passageiros** ou 1.190 kg, com **04 (quatro) paradas**, velocidade 1,0 m/s, potência do motor 15 CV.

**Quantidade:** 02 (dois)

**Nº dos equipamentos:** 20741/42

**Unidade:** UFASA – BLOCO H

**Endereço:** Rua General Miltom Tavares de Souza, Praia Vermelha, Niterói, RJ

**Características:** **ThyssenKrupp**, linha Frequencydyne, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **18 (dezoito) passageiros** ou 1.350 kg, com **05 (cinco) paradas**, velocidade 1,5 m/s, potência do motor 20 CV, abertura central.

**Quantidade:** 03 (dois)

**Nº dos equipamentos:** 96577/79

#### 1.4 - Unidades Dispersas

##### 1.4.1 – Niterói

**Unidade:** Escola de Enfermagem

**Endereço:** Rua Dr. Celestino, Centro, Niterói, RJ

**Características:** **Serv-Kin**, 9 HP, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **06 (seis) passageiros**, com **06 (seis) paradas**.

**Quantidade:** 02 (dois)

**Nº dos equipamentos:** 76712/13

**Unidade:** Faculdade de Direito

**Endereço:** Rua Presidente Pedreira, Ingá, Niterói, RJ

**Características:** **ThyssenKrupp**, 7,3 kW ou 10 HP, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **05 (cinco) passageiros**, com **04 (quatro) paradas**, potência do motor 10 CV.

**Quantidade:** 01 (um)

**Nº dos equipamentos:** 76729

**Unidade:** Reitoria

**Endereço:** Rua Miguel de Frias nº 09, Icaraí, Niterói, RJ

**Características:** **ThyssenKrupp**, capacidade de **04 (quatro) passageiros**, com **08 (oito) paradas**, potência do motor 6 CV.

**Quantidade:** 01 (um)

**Nº do equipamento:** Social

**Unidade:** Reitoria

**Endereço:** Rua Miguel de Frias nº 09, Icaraí, Niterói, RJ

**Características:** **ThyssenKrupp**, capacidade de **06 (seis) passageiros**, com **08 (oito) paradas**, potência do motor 15 CV.

**Quantidade:** 01 (um)

**Nº do equipamento:** Serviço

##### 1.4.2 – Campos dos Goytacazes

**Unidade:** Instituto de Ciências da Sociedade e Desenvolvimento Regional

**Endereço:** Rua José do Patrocínio nº 71, Centro, Campos dos Goytacazes, RJ

**Características:** **Montele**, EL-200, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **03 (três) passageiros** ou 275 kg, com **03 (três) paradas**, velocidade 0,4 m/s, potência do motor 2 CV.

**Quantidade:** 01 (um)

**Nº dos equipamentos:**

### **1.4.3 – Volta Redonda**

**Unidade: Escola de Engenharia Industrial e Metalúrgica**

**Endereço:** Av. dos Trabalhadores, Vila Santa Cecília, Volta Redonda, RJ

**Características:** Atlas Schindler, linha Neo Lift, comando Excel-VVVF, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **12 (doze) passageiros**, com **06 (seis) paradas**.

**Quantidade:** 03 (três)

**Nº dos equipamentos:** 1482150/60/70

**Unidade: Escola de Engenharia Industrial e Metalúrgica (prédio Edil Patury)**

**Endereço:** Av. dos Trabalhadores, Vila Santa Cecília, Volta Redonda, RJ

**Características:** Atlas Schindler, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **08 (oito) passageiros**, com **04 (quatro) paradas**.

**Quantidade:** 02 (dois)

**Nº dos equipamentos:** 1605910/20

**Unidade: Instituto de Ciências Humanas e Sociais**

**Endereço:** Av. Desembargador Elias, Aterrado, Volta Redonda, RJ

**Características:** Atlas Schindler, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **08 (oito) passageiros**, com **04 (quatro) paradas**.

**Quantidade:** 02 (dois)

**Nº dos equipamentos:** 1612730/40

**Unidade: Bloco Administrativo**

**Endereço:** Av. Desembargador Ellis Hermydio Figueira nº 783, Aterrado, Volta Redonda, RJ

**Características:** Atlas Schindler, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **08 (oito) passageiros**, com **04 (quatro) paradas**.

**Quantidade:** 02 (dois)

**Nº dos equipamentos:** 1612750/60

**Unidade: Instituto de Ciências Exatas**

**Endereço:** Av. Desembargador Ellis Hermydio Figueira nº 783, Aterrado, Volta Redonda, RJ

**Características:** Atlas Schindler, tipo passageiro, destinação comercial, capacidade de **08 (oito) passageiros**, com **04 (quatro) paradas**.

**Quantidade:** 02 (dois)

**Nº dos equipamentos:** 1612770/80

### **1.5 – PLATAFORMAS**

**Unidade: Instituto de Artes e Comunicação Social – Unidade Dispersa**

**Endereço:** Rua Lara Vilela, Ingá, Niterói, RJ

**Características:** ThyssenKrupp, capacidade de **02 (dois) passageiros**, com **02 (duas) paradas**, acionamento hidráulico

**Quantidade:** 01 (um)

**Nº do equipamento:**

**Unidade:** Instituto de Biologia – Campus Universitário do Valonguinho

**Endereço:** Outeiro São João Batista s/nº, Centro, Niterói, RJ

**Características:** ThyssenKrupp, 0,75 kW ou 1 HP, capacidade de 01 (um) passageiro, com 02 (duas) paradas

**Quantidade:** 01 (um)

**Nº do equipamento:** 81625

**Unidade:** Instituto de Estudos Estratégicos e Escola de Extensão – Campus Universitário do Valonguinho

**Endereço:** Alameda Prof. Barros Terra, Centro, Niterói, RJ

**Características:** ThyssenKrupp, capacidade de 02 (dois) passageiros, com 02 (duas) paradas, acionamento hidráulico

**Quantidade:** 01 (um)

**Nº do equipamento:**

**Unidade:** Faculdade de Direito – Unidade Dispersa

**Endereço:** Rua Presidente Pedreira, Ingá, Niterói, RJ

**Características:** Montele, PL-200, capacidade de 02 (dois) passageiros, com 02 (duas) paradas

**Quantidade:** 01 (um)

**Nº do equipamento:** 76714

**Unidade:** Faculdade de Farmácia – Unidade Dispersa

**Endereço:** Rua Dr. Mário Viana, Santa Rosa, Niterói, RJ

**Características:** Montele, PL-200, capacidade de 02 (dois) passageiros, com 02 (duas) paradas

**Quantidade:** 01 (um)

**Nº do equipamento:**

**Unidade:** Livraria da EdUFF – Campus Reitoria

**Endereço:** Rua Miguel de Frias nº 09, Icaraí, Niterói, RJ

**Características:** Montele, PL-200, capacidade de 02 (dois) passageiros, com 02 (duas) paradas

**Quantidade:** 01 (um)

**Nº do equipamento:**

**Unidade:** Biblioteca da Escola de Engenharia Industrial e Metalúrgica – Unidade Dispersa Volta Redonda/RJ

**Endereço:** Av. dos Trabalhadores, Vila Santa Cecília, Volta Redonda, RJ

**Características:** ThyssenKrupp, capacidade de 02 (dois) passageiros, com 02 (duas) paradas, acionamento por corrente

**Quantidade:** 01 (um)

**Nº do equipamento:**

## 1.6 – CARGA

**Unidade: Biblioteca Central do Gragoatá (BCG) – Campus Universitário do Gragoatá**

**Endereço:** Rua Prof. Marcos Waldemar de Freitas Reis, São Domingos, Niterói, RJ

**Características:** ThyssenKrupp, E50RP, carga 50 kg, com **02 (duas) paradas**.

**Quantidade:** 01 (um)

**Nº do equipamento:** 76717

**Unidade: Hospital Universitário de Medicina Veterinária – Unidade Dispersa**

**Endereço:** Rua Comandante Ari Parreiras, Vital Brazil, Niterói, RJ

**Características:** Sito, capacidade 100 kg, com **02 (duas) paradas**

**Quantidade:** 01 (um)

**Nº do equipamento:**

**Unidade: Livraria da EdUFF – Campus Reitoria**

**Endereço:** Rua Miguel de Frias nº 09, Icaraí, Niterói, RJ

**Características:** Montele, MC-1000, com **02 (dois) acessos**, com **02 (duas) paradas**

**Quantidade:** 01 (um)

**Nº do equipamento:**

**Unidade: Núcleo de Animais para Laboratório (NAL) – Campus Universitário do Valonguinho**

**Endereço:** Outeiro São João Batista s/nº, Centro, Niterói, RJ

**Características:** ThyssenKrupp, 1 HP, carga 100 kg, com **02 (duas) paradas**

**Quantidade:** 01 (um)

**Nº do equipamento:** 76715

**Unidade: Refeitório – Campus Reitoria**

**Endereço:** Rua Miguel de Frias nº 09, Icaraí, Niterói, RJ

**Características:** ThyssenKrupp, 2 HP, carga 50 kg, com **02 (duas) paradas**.

**Quantidade:** 01 (um)

**Nº do equipamento:** 47718