



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA
COORDENADORIA DE MANUTENÇÃO**

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que a empresa A.S.R. Comércio e Prestadora de Serviços de Engenharia LTDA, CNPJ nº 10.965.978/0001-41, com sede na Av. Dois Rios, 612 A – Ibura, Recife/PE CEP 51.230-000, inscrita no CREA PE 013923, prestou serviços técnicos de assistência técnica (serviços de manutenção preventiva e corretiva) durante o período de 12 meses para a Universidade Federal do Cariri, inscrita no CNPJ sob o número 18.621.825/0001-99, no campus do Juazeiro do Norte – CE, prédio da 5ª Etapa (Bloco I). O valor total contratual é de R\$ 280.000,00 (duzentos e oitenta mil reais), sendo destinados a estes serviços o percentual de 12% do valor total do contrato, conforme estabelecido no contrato 09/2017, com vigência entre os dias 12/12/2017 a 11/05/2020, com ordem de serviço datada de 23/01/2018, aditivado em prazo pelo período de 12/05/2020 a 28/09/2020 e especificações técnicas descritas abaixo.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DOS ELEVADORES

DESCRIÇÃO DOS EQUIPAMENTOS	QUANTIDADE
BLOCO 5ª ETAPA (2 ELEVADORES) – JUAZEIRO DO NORTE: Elevador para 8 pessoas, sem casa de máquina, capacidade 600 kg, Velocidade entre 1 a 1,75 m/s, Número de paradas 6 : SS, T, 1, 2, 3 e 4, Percurso: 17m, Largura da Cabina: 1100 mm, Profundidade da Cabina: 1400 mm, Altura da Cabina: 2100 a 2200 mm, Abertura de Porta: Central, Largura da Porta: 800 mm, Altura da Porta: 2000 a 2130 mm, Alimentação: força: trifásica 380 v, iluminação: 220 v, frequência: 60 Hz, CAIXA (medidas aproximadas): Largura da Caixa: 1980 mm, Profundidade da Caixa: 1700 mm, Profundidade do Poço: 2010 mm, Altura Última da Parada: 5830 mm.	02

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DOS SERVIÇOS

DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	QUANTIDADE
Serviços de assistência técnica incluindo manutenções preventivas, corretivas e reposição de peças.	12 meses

A referida empresa realizou todos os serviços de assistência técnica na Universidade Federal do Cariri, localizada na Av. Tenente Raimundo Rocha 1239 - Bairro Cidade Universitária – Juazeiro do Norte/CE, especificamente no Bloco I (5ª Etapa).

Informamos ainda que os serviços de assistência técnica (manutenção preventiva e corretiva) dos referidos equipamentos foram prestados de forma satisfatória no período de 15 de agosto de 2019 a 10 de agosto de 2020 e conforme cronograma físico financeiro estabelecido no contrato 09/2017. Os supracitados serviços estiveram sob responsabilidade do Engenheiro Mecânico Alexandre Santa Cruz Ramos CREA 37.725 D/PE e RNP 180441641-0, e nada consta em nossos arquivos que o desabone tecnicamente, sua conduta e responsabilidade com as obrigações assumidas nestas etapas contratuais, conforme ART-Nº CE20180297679 e ART-Nº CE 20200642094 (1º Aditivo).

Virgínia Bezerra Oliveira Campos
Virgínia Bezerra Oliveira Campos

Engenheira Mecânica
Universidade Federal do Cariri - UFCA
SIAPE Nº 1276995

Juazeiro do Norte, 29 de outubro de 2020



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA
COORDENADORIA DE MANUTENÇÃO**

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que a empresa A.S.R. Comércio e Prestadora de Serviços de Engenharia LTDA, CNPJ nº 10.965.978/0001-41, com sede na Av. Dois Rios, 612 A – Ibura, Recife/PE CEP 51.230-000, inscrita no CREA PE 013923, prestou serviços técnicos com fornecimento e instalação de 2 (dois) elevadores de passageiros, sem casa de máquina, para a Universidade Federal do Cariri, inscrita no CNPJ sob o número 18.621.825/0001-99, no campus do Juazeiro do Norte – CE, prédio da 6ª Etapa (Bloco K). O valor total contratual é de R\$ 267.000,00 (duzentos e sessenta e sete mil reais), sendo destinados a estes serviços o percentual de 12% do valor total do contrato, conforme estabelecido no contrato 10/2017, com vigência entre os dias 12/12/2017 a 11/05/2020, com ordem de serviço datada de 23/01/2018, aditivado em prazo pelo período de 12/05/2020 a 28/09/2020 e especificações técnicas descritas abaixo.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DOS ELEVADORES

DESCRIÇÃO DOS EQUIPAMENTOS	QUANTIDADE
BLOCO 6ª ETAPA (2 ELEVADORES) – JUAZEIRO DO NORTE: Elevador para 10 pessoas, sem casa de máquina, capacidade 750 kg, Velocidade entre 1,5 a 1,75 m/s, Número de paradas 6 : SS, T, 1, 2, 3 e 4, Percurso: 17m, Largura da Cabina: 1300 a 1350 mm, Profundidade da Cabina: 1400 mm, Altura da Cabina: 2100 a 2300 mm, Abertura de Porta: Central, Largura da Porta: 900 mm, Altura da Porta: 2000 a 2130 mm, Alimentação: força: trifásica 380 v, iluminação: 220 v, frequência: 60 Hz, CAIXA (medidas aproximadas): Largura da Caixa: 2050 mm, Profundidade da Caixa: 1820 mm, Profundidade do Poço: 1600 mm, Altura Última da Parada: 4050 mm.	02

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DOS SERVIÇOS

DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	QUANTIDADE
Serviços de assistência técnica incluindo manutenções preventivas, corretivas e reposição de peças.	12 meses

A referida empresa realizou todos os serviços de assistência técnica na Universidade Federal do Cariri, localizada na Av. Tenente Raimundo Rocha 1239 - Bairro Cidade Universitária – Juazeiro do Norte/CE, especificamente no Bloco K (6ª Etapa).

Informamos ainda que os serviços de assistência técnica (manutenção preventiva e corretiva) dos referidos equipamentos foram prestados de forma satisfatória no período de 16 de agosto de 2019 a 10 de agosto de 2020 e conforme cronograma físico financeiro estabelecido no contrato 10/2017. Os supracitados serviços estiveram sob responsabilidade do Engenheiro Mecânico Alexandre Santa Cruz Ramos CREA 37.725 D/PE e RNP 180441641-0, e nada consta em nossos arquivos que o desabone tecnicamente, sua conduta e responsabilidade com as obrigações assumidas nestas etapas contratuais, conforme ART-Nº CE20180297682 e ART-Nº CE 20200642097 (1º Aditivo).


Virginia Bezerra Oliveira Campos

Engenheira Mecânica
Universidade Federal do Cariri - UFCA
SIAPE Nº 1276995

Juazeiro do Norte, 29 de outubro de 2020