**Adendo 08 - DECLARAÇÃO DE DISPONIBILIDADE DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS**

À

Companhia Potiguar de Gás (POTIGÁS)

Ref: **Licitação Presencial – LP Nº 90023/2024.**

Pelo presente declaramos ter a disponibilidade mínima das máquinas e equipamentos abaixo relacionados, ***durante a execução das atividades correspondentes***, considerados essenciais para o cumprimento do objeto da referida licitação.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ITEM** | **QUANT.** | **MÁQUINA / EQUIPAMENTO** |
| 01 | 01 | CAMINHÃO TRUCADO (C/ TERCEIRO EIXO) ELETRÔNICO - POTÊNCIA 231CV 22000KG - DIST. ENTRE EIXOS 5170 MM - INCLUI CARROCERIA FIXA ABERTA DE MADEIRA DE 14M E GUINDAUTO 20 T/M |
| 02 | 01 | Caminhão caçamba ou carroceria aberta (capacidade 5t) |
| 03 | 01 | Máquina de perfuração direcional com capacidade mínima de 20.000 kg (aproximadamente 44.000lb) e capacidade de puxe de 190 kN, em bom estado de conservação e funcionamento pleno. Sistema de bombeamento compatível com a operação acima, com bomba de capacidade 250L/min e com pressão de 8Mpa, hastes de 60 a 70mm de espessura. **O alargador indicado é do modelo fênix, em função da grande variedade de solo e a incidência de pedregulhos e solo duro (ou similar)** |
| 04 | 03 | Grupo Gerador transportável a gasolina. |
| 05 | 01 | Medidor de explosividade (explosímetro). Calibrado, atualizado anualmente de acordo com órgão acreditado. |
| 06 | 01 | Detector de falhas no revestimento da tubulação de aço (Holiday Detector) |
| 07 | 02 | Equipamento de solda SOLDA TIPO TOPO para PEAD devidamente calibrado por órgão acreditado com capacidade de solda de tubulações com DE 200mm |
| 08 | 01 | Equipamento de solda SOLDA TIPO ELETROFUSÃO para PEAD devidamente calibrado por órgão acreditado com capacidade de solda de tubulações com DE 110mm e DE 200mm |
| 09 | 01 | Equipamento de solda para aço carbono |
| 10 | 01 | Serra mecanizada elétrica ou motorizada ou martelete pneumático para corte de asfalto |
| 11 | 01 | Equipamentos para teste pneumático e hidrostático |
| 12 | 01 | Caminhão vácuo, capacidade mínima de 6.000 litros em bom estado de conservação e funcionamento pleno. |
| 13 | 01 | Caminhão pipa, capacidade mínima de 6.000 litros em bom estado de conservação e funcionamento pleno. |
| 14 | 01 | Estação total para levantamento topográfico COM GPS |
| 15 | 03 | Equipamento mecânico compactador de valas por percussão (pula-pula) |
| 16 | 03 | Equipamento mecânico compactador de valas por placa vibratória (sapinho) |
| 17 | 01 | Compressor de ar para teste pneumático de estações e redes |
| 18 | 01 | Escavadeira hidráulica sobre esteiras 103kW (ou superior), equipada com martelo hidráulico de 1.700kg, Força de escavação da caçamba (ISO) 120 kN 2 |
| 19 | 02 | Veículo de transporte de passageiros (Tipo Kombi ou VAN) |
| 20 | 02 | CAMINHÃO TRUCADO (C/ TERCEIRO EIXO) ELETRÔNICO - POTÊNCIA 231CV 22000KG - DIST. ENTRE EIXOS 5170 MM - INCLUI CARROCERIA FIXA ABERTA DE MADEIRA DE 14M - CAMINHÃO PRANCHA |

### A lista acima é exigida, mas não exaustiva. Ou seja, obriga-se a empresa a mobilizar estes e outros equipamentos que se fizerem necessários para a perfeita e segura execução das atividades objeto do contrato.

Local, [...] de [...] de 20[...]

[Nome e assinatura do Responsável Legal pelo LICITANTE]

(Preencher em papel timbrado da empresa)