



Estado do Rio de Janeiro
MUNICÍPIO DE ANGRA DOS REIS
Secretaria de Administração
Superintendência de Gestão de Suprimentos

Processo nº 2018019870

Folha nº 741

Rubrica LA 1008

ANEXO VI

QUADRO DE EQUIPAMENTOS



PROC. N.º	2018019870
FOLHA N.º	300
RUBRICA	11/1
	P.M.A.R.

OBRA: Melhoramento do sistema de drenagem de ruas existentes e implantação de drenagem e pavimentação em diversas ruas do Parque Belém.

LOCAL: Parque Belém

Assunto: Quadro de Equipamentos.

PROC. N.º	2018019870
FOLHA N.º	742
RUBRICA	18 10638
	P.M.A.R.

Apresentam-se no anexo as fichas esquemáticas com características técnicas, geométricas e econômicas do equipamento mais frequentemente utilizado em construção civil e obras públicas.

Betoneira

Caminhão basculante. no toco 8 a 10m³

Caminhão carroceria. fixa, 3,5t

Caminhão carroceria fixa, 7,5t

Caminhão carroceria fixa, truc. 12t

Caminhão tanque 6000l

Carreta p/ transp. pesado 60/80t

Distribuidor de asfalto sob pressão

Escavadeira hidraulica, motor diesel 111cv, capacidade 0,78m³

Grade disco 1300kg, corte 2,30m

Grupo gerador 1450w, 110v; 3,4hp

Guindauto 3,5t, alcance 7,0m

Maquina demarcação de faixa

Maquina demarcação de faixa a frio

Microonibus, capacidade mínima 15 lugares, motor diesel, inclusive motorista

Motoniveladora, diesel 125cv

Pa carregadeira, motor diesel 100cv, capacidade rasa 1,3m³

Retro-escavadeira, motor diesel 75cv

Retro-escavadeira, motor diesel 75cv

Rolo compact. 6 e 9t, motor diesel 55cv, inclusive operador

Rolo compactado: pé-de-carneiro duplo

Rolo estático de 3 rodas, autopropelido, 99 hp

Rolo estático de 7 rodas, autopropelido, 99 hp

Sistema aquecimento c/um tanque fixo de 30.000 litros

Soquete vibratório 78kg; 2,5cv

Teodolito eletrônico com precisão de 9s

Trator de pneus diesel 63cv

Trator esteiras c/lamina 2330kg

Trator esteiras c/lamina 2500kg

Usina p/mist. betu n. quente p/60a90t/h

Vassoura mec. rebocavel larg. 2,44m

Vibroacabadora asf., diesel 69cv

Veiculo de passeio, com motor 1.6 litros bi-combustível (g+e), 4 p, 5p, c/ar condicionado, direção hidraulica e vidro elétrico dianteiro

Angra dos Reis, 09 de Outubro de 2018.

Claudinei Evangelista de Araújo
Matr.25.421 SDUS.ASSOR