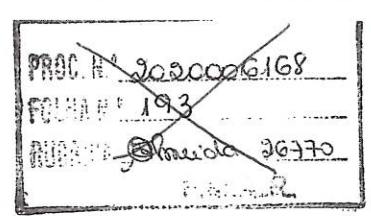
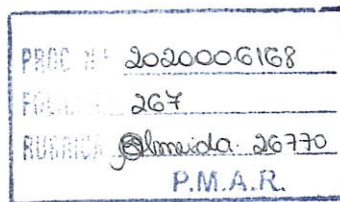




ANEXO VI

QUADRO DE EQUIPAMENTOS



Relação de Equipamento

Apresentam-se no anexo as fichas esquemáticas com características técnicas, geométricas e econômicas do equipamento mais frequentemente utilizado em drenagem e Pavimentação em CBUQ e Obras públicas.

Micro Ônibus;
Teodolito;
Bomba com motor para Sondagem;
Sonda a percussão equipada p/ensaios, composta de reenvio com cabeamento refrigerado de 3" a 6";
Caminhão carroceria. fixa, 7,5t ;
Container escritório, (2,20x6,20x2,50) m;
Caminhão carroceria fixa, truc. 12t ;
Guindauto 3,5t, alcance 5,90m;
Carreta p/ transp. pesado 60/80t;
Escavadeira hidráulica, motor diesel 111cv, capacidade 0,78m³;
Caminhão tanque 6000l;
Trator de pneus diesel 63cv;
Retroescavadeira ,motor diesel 75cv;
Rolo compactador pé-de-carneiro duplo;
Caminhão basculante no toco 8 a 10m³;
Pá carregadeira, motor diesel 100cv, capacidade rasa 1,3m³;
Trator esteiras c/lamina 2330kg;
Betoneira gasolina 320l, mistura seca;
Motoniveladora, diesel 125cv;
Grade disco 1300kg, corte 2,30m;
Rolo estático de 7 rodas, autopropelido, 99 hp;
Usina pre-mist. de solo 350/600t/h;
Espalhador de agregados, 1,3m³;
Rolo vibratório liso 7t 76,5hp;
Distribuidor de asfalto sob pressão;
Vassoura mec. rebocável larg. 2,44m;
Rolo compact. 5 a 10t 58,5cv;
Vibroacabadora asf., diesel 69cv.
Maquina demarcação de faixa;
Caminhão carroceria. fixa, 3,5t.

Angra dos Reis, 18 de Setembro de 2020.

Claudinei E. de Araújo

Mat. 25.421