



MINISTÉRIO DA SAÚDE
SECRETARIA ESPECIAL DE SAÚDE INDÍGENA
DISTRITO SANITÁRIO ESPECIAL INDÍGENA KAIAPÓ DO PARÁ - DSEI KPA
SERVIÇO DE EDIFICAÇÕES E SANEAMENTO AMBIENTAL INDÍGENA - SESANI
OBJETO:OBJETO: MANUTENÇÃO DOS SISTEMAS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA (SAA) SEM DEDICAÇÃO
EXCLUSIVA DE MÃO DE OBRA, COM FORNECIMENTO DE MATERIAL, NO ÂMBITO DO DISTRITO SANITÁRIO
DE SAÚDE INDÍGENA KAIAPÓ DO PARÁ – DSEI KPA
PROCESSO: 25055.002486/2023-19

ANEXO II - ESPECIFICAÇÕES E LOCAIS DOS EQUIPAMENTOS: GRUPO GERADORES DO DSEI KAIAPÓ DO PARÁ

LOTE	MUNICÍPIO	PÓLO BASE	ALDEIA	COORDENADA (LAT.)	COORDENADA (LONG.)	QUANTIDADE	GRUPO GERADOR/MOTORES	UTILIZAÇÃO: SAA	MODELO	MARCA DO EQUIPAMENTO
1	CUMARU DO NORTE	REDENÇÃO	BANANAL	-07 44' 58,88" S	-50 53' 56,38" O	1	SIM	SAA	SAA- MODELO YT 18, 12.5 KVA	SAA - YANMAR
1	CUMARU DO NORTE	REDENÇÃO	GOROTIRE	-07 45' 51,44" S	-51 07' 53,93" O	1	SIM	SAA	SAA- MODELO YT 18, 12.5KVA	SAA - YANMAR
1	CUMARU DO NORTE	REDENÇÃO	KANWÁ	-07 44' 56,53" S	-50 53' 56,68" O	1	SIM	SSAA	SAA - NSB 12- 7,5 KVA	SAA - YANMAR
1	PAU D'ARCO	REDENÇÃO	KAPRÁKRE-RE	-07 50' 54,92" S	-49 59' 16,43" O	1	SIM	SAA	SAA - NSB 12, 7,5 KVA	SAA - YANMAR
1	CUMARU DO NORTE	REDENÇÃO	KRÂNHN-ÂPARI	08 44' 05,10" S	-51 50' 51,48" O	1	SIM	SAA	SAA - NSB 18, 12,5 KVA	SAA - YANMAR
1	BANACH	REDENÇÃO	KRINY	-07 24' 49,50" S	-50 55' 10,26" O	1	SIM	SAA	SAA - NSB 12- 7,5 KVA	SAA - YANMAR
1	CUMARU DO NORTE	REDENÇÃO	LADEIRA	07 46' 00,52" S	-51 07' 58,09" O	1	SIM	SAA	SAA- MODELO YT 18, 12.5KVA	SAA - YANMAR
1	PAU D'ARCO	REDENÇÃO	LAS CASAS	-07 55' 02,12" S	-49 55' 20,03" O	1	SIM	SAA	SAA - NSB 18 -12.5 KVA	SAA - YANMAR
1	CUMARU DO NORTE	REDENÇÃO	MOMOKRE	07 45' 27,84" S	-50 50' 55,76" O	1	SIM	SAA	SAA-MODELO NSB 12, 7.5 KVA	SAA - YANMAR
1	CUMARU DO NORTE	REDENÇÃO	MROTÍKÔ-RE (JESUS)	-07 44' 38,60" S	-50 52' 58,00" O	1	SIM	SSAA	SAA-MODELO NSB 12, 7.5 KVA	SAA - TOYAMA
1	CUMARU DO NORTE	REDENÇÃO	NGOKONGOTI-RE	-07 52' 31,60" S	-50 53' 22,30" O	1	SIM	SSAA	SAA - NSB 12- 7,5 KVA	SAA - YANMAR
1	CUMARU DO NORTE	REDENÇÃO	NHOMUNDIARE	-08 25' 57,06" S	-51 36' 16,02" O	1	SIM	SAA	SAA - NSB 12- 7,5 KVA	SAA - YANMAR
1	CUMARU DO NORTE	REDENÇÃO	PIDJOKÔ-RE	-07 45' 04,43" S	-50 51' 55,83" O	1	SIM	SAA	SAA- MODELO YT 18, 12.5KVA	SAA - YANMAR
1	CUMARU DO NORTE	REDENÇÃO	PONTE	07 44' 17,71" S	-50 57' 25,49" O	1	SIM	SAA	SAA- MODELO YT 18, 12.5KVA	SAA - YANMAR
1	CUMARU DO NORTE	REDENÇÃO	PYKATO (FAZENDINHA)	-08 28' 35,00" S	-51 39' 48,39" O	1	SIM	SAA	SAA - NSB 12- 7,5 KVA	SAA - YANMAR
1	CUMARU DO NORTE	REDENÇÃO	ROKRÔ-RE (ONCINHA)	-07 43' 49,41" S	-51 00' 19,57" O	1	SIM	SAA	SAA- MODELO YT 18, 12.5KVA	SAA - YANMAR
1	CUMARU DO NORTE	REDENÇÃO	TEPORE	-07 55' 20,41" S	-50 55' 30,11" O	1	SIM	SSAA	SAA - NSB 12- 7,5 KVA	SAA - YANMAR
1	CUMARU DO NORTE	REDENÇÃO	TYRITIKRO	-08 01' 38,06" S	-51 03' 45,14" O	1	SIM	SAA	SAA- MODELO YT 18, 12.5KVA	SAA - YANMAR
1	CUMARU DO NORTE	REDENÇÃO	GOROTIRE	07° 45' 51.47" S	51° 07' 53.94" O	1	SIM	UBSI	UBSI-YANMAR TF160H -12,5 KVA	UBSI - YANMAR
1	CUMARU DO NORTE	REDENÇÃO	KAMEREDJÂM	07° 44' 21,63" S	50° 56' 51,44" O	1	SIM	SSAA	SAA - NSB 12, 7,5 KVA	SAA - YANMAR
1	CUMARU DO NORTE	REDENÇÃO	KRÂNHN-ÂPARE	07° 50' 54,92" S	49° 59' 16,43" O	1	SIM	UBSI	UBSI-YANMAR TF160H -12,5 KVA	UBSI - YANMAR
1	CUMARU DO NORTE	REDENÇÃO	MOMOKRE	07 45' 27,84" S	50 50' 55,76" O	1	SIM	UBSI	SAA-MODELO NSB 12, 7.5 KVA	SAA - YANMAR
1	CUMARU DO NORTE	REDENÇÃO	PARAIBA	08 26' 11,10" S	51 36' 24,12" O	1	SIM	SSAA	SAA - NSB 12 - 7,5 KVA	SSAA - YANMAR
1	CUMARU DO NORTE	REDENÇÃO	PIABANHA	07 11' 31,35" S	51 39' 26,17" O	1	SIM	SSAA	SAA - NSB 12 - 7,5 KVA	SSAA - YANMAR
1	CUMARU DO NORTE	REDENÇÃO	POKANTOKRE	07 44' 24,08" S	52 03' 13,87" O	1	SIM	SSAA	SAA - NSB 12 - 7,5 KVA	SSAA - YANMAR
1	CUMARU DO NORTE	REDENÇÃO	PURURE	08 13' 28,13" S	51 18' 03,42" O	1	SIM	SSAA	SAA - NSB 12 - 7,5 KVA	SSAA - YANMAR

[illegible]

3	SÃO FELIX DO XINGU	SÃO FELIX DO XINGU	KREMAXTI	07 06' 04,21" S	52 14' 11,55" O	1	SIM	SSAA	SAA - NSB 12- 7,5 KVA	SAA - YANMAR
3	SÃO FELIX DO XINGU	SÃO FELIX DO XINGU	KROKRAIMORO	-07 12' 34,49" S	-52 34' 22,12" O	1	SIM	SAA	SAA - NSB12 - 7,5 KVA	SAA - YANMAR
3	SÃO FELIX DO XINGU	SÃO FELIX DO XINGU	KRUWANHONGO	-07 25' 50,64" S	-52 40' 22,62" O	1	SIM	SSAA	SAA - NSB 12- 7,5 KVA	SAA - YANMAR
3	SÃO FELIX DO XINGU	SÃO FELIX DO XINGU	MOIKARAKÔ I	-07 26' 10,21" S	-51 49' 03,45" O	1	SIM	SAA	SAA - NSB 12- 7,5 KVA	SAA - YANMAR
3	SÃO FELIX DO XINGU	SÃO FELIX DO XINGU	AKROTIDJAN	07 31' 27,67" S	52 40' 27,20" O	1	SIM	SSAA	SAA - NSB 12- 7,5 KVA	SSAA - YANMAR
3	SÃO FELIX DO XINGU	SÃO FELIX DO XINGU	KAKUMRE	07 17' 22,91" S	51 45' 4,71 O	1	SIM	SSAA	SAA-YANMAR TF160H -12,5 KVA	SSAA - YANMAR
3	SÃO FELIX DO XINGU	SÃO FELIX DO XINGU	KOKRAIMORO	07 12' 34,49" S	52 34' 22,12" O	1	SIM	SSAA	SAA - NSB12 - 7,5 KVA	SAA - YANMAR
3	SÃO FELIX DO XINGU	SÃO FELIX DO XINGU	KOKRAIMORO	07° 12' 34,49" S	52° 34' 22,12" O	1	SIM	UBSI	SAA-YANMAR TF160H -12,5 KVA	UBSI - YANMAR
3	SÃO FELIX DO XINGU	SÃO FELIX DO XINGU	KRINHO-ERE	07 20' 56,38" S	52 34' 29,22" O	1	SIM	SSAA	SAA-YANMAR TF160H -12,5 KVA	SSAA - YANMAR
3	SÃO FELIX DO XINGU	SÃO FELIX DO XINGU	MADJYRE	07 12' 32,45" S	52 34' 11,13" O	1	SIM	SSAA	SAA-YANMAR TF160H -12,5 KVA	SSAA - YANMAR
3	SÃO FELIX DO XINGU	SÃO FELIX DO XINGU	MOIKARAKÔ	07 26' 10,21" S	51 49' 03,45" O	1	SIM	UBSI	SAA - NSB 12- 7,5 KVA	SAA - YANMAR
3	SÃO FELIX DO XINGU	SÃO FELIX DO XINGU	NGOJAMROTI	0714' 27,82" S	51 44' 3,25" O	1	SIM	SSAA	SAA-YANMAR TF160H -12,5 KVA	SSAA - YANMAR
3	SÃO FELIX DO XINGU	SÃO FELIX DO XINGU	PÓKRÔ	07 11' 11,28" S	52 39' 53' 58" O	1	SIM	SSAA	SAA - NSB 12- 7,5 KVA	SSAA - YANMAR
3	SÃO FELIX DO XINGU	SÃO FELIX DO XINGU	PYKAKYTI	07 19' 25,38" S	51 46' 33,26" O	1	SIM	SSAA	SAA - NSB 12- 7,5 KVA	SSAA - YANMAR
3	SÃO FELIX DO XINGU	SÃO FELIX DO XINGU	PYTORE	07° 22' 29,16" S	52° 38' 16,62" O	1	SIM	SSAA	SAA-YANMAR TF160H -12,5 KVA	SSAA - YANMAR

LEGENDA

	SAA E SSAA (MOTORES ESTACIONÁRIO) QUE CONSTAM NO CONTRATO 03 E 04 COM QUANTITAVIO DE 35 ALDEIAS
	SSAA E UBSI (MOTORES ESTACIONÁRIO) QUE NÃO CONSTAM NO CONTRATO PARA INCLUSÃO 35 (ALDEIAS)
	SAA - Sistema de Abastecimento de Água
	SSAA - Sistema Simplificado de Abastecimento de Água
	UBSI - Unidade Básica de Saúde Indígena


Otacílio Barbosa Neto
 Engenheiro Civil
 Técnico em Edificações
 CREA 209763 - D/TO

OTACÍLIO BARBOSA NETO
 Engenheiro Civil – CREA 209763 –D/TO