

ANEXO I - A

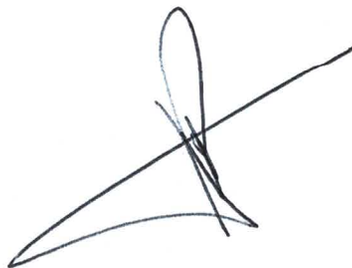
PROCESSO N.º 00012/SFIEMT/2021

RELAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS PARA ATENDER SFIEMT.

LOTE	ITEM	SIAQ	MODELO	DESCRIÇÃO DOS APARELHOS DE AR CONDICIONADO	AQUISIÇÃO SENAI	AQUISIÇÃO SESI	TOTAL GERAL
LT001	1	25175	AR SPLIT INVERTER CASSETE 17.000 BTU'S	APARELHO CONDICIONADOR DE AR NOVO TIPO SPLIT CASSETE DE EMBUTIR TECNOLOGIA INVERTER NA COR BRANCA - COMPOSTO POR CONJUNTO CONDENSADOR E EVAPORADOR, COM CAPACIDADE DE 17.000 BTUS, TENSÃO 220 VOLTS, NÚMERO DE FASES 2 OU 3, FREQUENCIA 60 Hz, ACREDITADO PELO INMETRO, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CONDENSADOR COM DESCARGA HORIZONTAL OU VERTICAL, COM COMPRESSOR DO TIPO SCROLL OU ROTATIVO, COM GÁS REFRIGERANTE R-410, COM POTENCIA DE REFRIGERAÇÃO DE 17.000 BTUS/h, COM CICLO FRIO OU FRIO/QUENTE, TER CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO) "B" OU SUPERIOR COM GABINETE EM ABS OU CHAPA METÁLICA COM TRATAMENTO ANTIOXIDANTE E PINTURA EPÓXI; EVAPORADOR DE FIXAÇÃO NO TETO DE EMBUTIR NO FORRO, COM ACABAMENTO NAS GRELHAS DE INSULFLAÇÃO E NO FILTRO, COM BOMBA ELÉTRICA DE LÍQUIDO CONDENSADO, COM "AIR SWEEP", COM QUATRO SAÍDAS, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO INTERNO ATÉ 50 dB, MANUAL COM IDIOMA EM PORTUGUÊS, COM CONTROLE REMOTO, COM LCD, SEM FIO, QUE LIGUE E DESLIGUE O EQUIPAMENTO, COM AJUSTE DA TEMPERATURA, DA VELOCIDADE DO AR, DA DIREÇÃO DE INSULFLAMENTO, DO CICLO TÉRMICO E DA FUNÇÃO DE "AIR SWEEP"; GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES PARA OS COMPRESSORES E DEMAIS COMPONENTES. EQUIPAMENTO DEVERÁ POSSUIR ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA PELO FABRICANTE, INCLUINDO REPOSIÇÃO DE PEÇAS, NO ESTADO DE MATO GROSSO.	02 UNI (SENAI CUIABÁ)	4 UNI (SESI ESC. CUIABÁ)	6 UNI
LT001	2	25176	AR SPLIT INVERTER CASSETE 24.000 BTU'S	APARELHO CONDICIONADOR DE AR NOVO TIPO SPLIT CASSETE DE EMBUTIR TECNOLOGIA INVERTER NA COR BRANCA - COMPOSTO POR CONJUNTO CONDENSADOR E EVAPORADOR, COM CAPACIDADE DE 24.000 BTUS, TENSÃO 220 VOLTS, NÚMERO DE FASES 2 OU 3, FREQUENCIA 60 Hz, ACREDITADO PELO INMETRO, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CONDENSADOR COM DESCARGA HORIZONTAL OU VERTICAL, COM COMPRESSOR DO TIPO SCROLL OU ROTATIVO, COM GÁS REFRIGERANTE R-410, COM POTENCIA DE REFRIGERAÇÃO DE 24.000 BTUS/h, COM CICLO FRIO OU FRIO/QUENTE, TER CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO) "C" OU SUPERIOR COM GABINETE EM ABS OU CHAPA METÁLICA COM TRATAMENTO ANTIOXIDANTE E PINTURA EPÓXI; EVAPORADOR DE FIXAÇÃO NO TETO DE EMBUTIR NO FORRO, COM ACABAMENTO NAS GRELHAS DE INSULFLAÇÃO E NO FILTRO, COM BOMBA ELÉTRICA DE LÍQUIDO CONDENSADO, COM "AIR SWEEP", COM QUATRO SAÍDAS, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO INTERNO ATÉ 50 dB, MANUAL COM IDIOMA EM PORTUGUÊS, COM CONTROLE REMOTO, COM LCD, SEM FIO, QUE LIGUE E DESLIGUE O EQUIPAMENTO, COM AJUSTE DA TEMPERATURA, DA VELOCIDADE DO AR, DA DIREÇÃO DE INSULFLAMENTO, DO CICLO TÉRMICO E DA FUNÇÃO DE "AIR SWEEP"; GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES PARA OS COMPRESSORES E DEMAIS COMPONENTES. EQUIPAMENTO DEVERÁ POSSUIR ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA PELO FABRICANTE, INCLUINDO REPOSIÇÃO DE PEÇAS, NO ESTADO DE MATO GROSSO.	16 UNI (SENAI CUIABÁ)	2 UNI (SESI ESC. CUIABÁ)	18 UNI
LT001	3	25177	AR SPLIT INVERTER CASSETE 30.000 BTU'S	APARELHO CONDICIONADOR DE AR NOVO TIPO SPLIT CASSETE DE EMBUTIR TECNOLOGIA INVERTER NA COR BRANCA - COMPOSTO POR CONJUNTO CONDENSADOR E EVAPORADOR, COM CAPACIDADE DE 30.000 BTUS, TENSÃO 220 VOLTS, NÚMERO DE FASES 2 OU 3, FREQUENCIA 60 Hz, ACREDITADO PELO INMETRO, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CONDENSADOR COM DESCARGA HORIZONTAL OU VERTICAL, COM COMPRESSOR DO TIPO SCROLL OU ROTATIVO, COM GÁS REFRIGERANTE R-410, COM POTENCIA DE REFRIGERAÇÃO DE 30.000 BTUS/h, COM CICLO FRIO OU FRIO/QUENTE, TER CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO) "C" OU SUPERIOR COM GABINETE EM ABS OU CHAPA METÁLICA COM TRATAMENTO ANTIOXIDANTE E PINTURA EPÓXI; EVAPORADOR DE FIXAÇÃO NO TETO DE EMBUTIR NO FORRO, COM ACABAMENTO NAS GRELHAS DE INSULFLAÇÃO E NO FILTRO, COM BOMBA ELÉTRICA DE LÍQUIDO CONDENSADO, COM "AIR SWEEP", COM QUATRO SAÍDAS, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO INTERNO ATÉ 50 dB, MANUAL COM IDIOMA EM PORTUGUÊS, COM CONTROLE REMOTO, COM LCD, SEM FIO, QUE LIGUE E DESLIGUE O EQUIPAMENTO, COM AJUSTE DA TEMPERATURA, DA VELOCIDADE DO AR, DA DIREÇÃO DE INSULFLAMENTO, DO CICLO TÉRMICO E DA FUNÇÃO DE "AIR SWEEP"; GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES PARA OS COMPRESSORES E DEMAIS COMPONENTES. EQUIPAMENTO DEVERÁ POSSUIR ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA PELO FABRICANTE, INCLUINDO REPOSIÇÃO DE PEÇAS, NO ESTADO DE MATO GROSSO.	7 UNI (SENAI ROO)	3 UNI (SESI ESC. CUIABÁ)	10 UNI

LT001	4	25178	AR SPLIT INVERTER CASSETE 33.000 BTU'S	<p>APARELHO CONDICIONADOR DE AR NOVO TIPO SPLIT CASSETE DE EMBUTIR TECNOLOGIA INVERTER NA COR BRANCA - COMPOSTO POR CONJUNTO CONDENSADOR E EVAPORADOR, COM CAPACIDADE DE 33.000 BTUS, TENSÃO 220 VOLTS, NÚMERO DE FASES 2 OU 3, FREQUENCIA 60 Hz, ACREDITADO PELO INMETRO, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CONDENSADOR COM DESCARGA HORIZONTAL OU VERTICAL, COM COMPRESSOR DO TIPO SCROLL OU ROTATIVO, COM GÁS REFRIGERANTE R-410, COM POTENCIA DE REFRIGERAÇÃO DE 33.000 BTUS/h, COM CICLO FRIO OU FRIO/QUENTE, TER CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO) "C" OU SUPERIOR COM GABINETE EM ABS OU CHAPA METÁLICA COM TRATAMENTO ANTIOXIDANTE E PINTURA EPÓXI; EVAPORADOR DE FIXAÇÃO NO TETO DE EMBUTIR NO FORRO, COM ACABAMENTO NAS GRELHAS DE INSULFLAÇÃO E NO FILTRO, COM BOMBA ELÉTRICA DE LÍQUIDO CONDENSADO, COM "AIR SWEEP", COM QUATRO SAÍDAS, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO INTERNO ATÉ 50 dB, MANUAL COM IDIOMA EM PORTUGUÊS, COM CONTROLE REMOTO, COM LCD, SEM FIO, QUE LIGUE E DESLIGUE O EQUIPAMENTO, COM AJUSTE DA TEMPERATURA, DA VELOCIDADE DO AR, DA DIREÇÃO DE INSULFLAMENTO, DO CICLO TÉRMICO E DA FUNÇÃO DE "AIR SWEEP"; GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES PARA OS COMPRESSORES E DEMAIS COMPONENTES, EQUIPAMENTO DEVERÁ POSSUIR ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA PELO FABRICANTE, INCLUINDO REPOSIÇÃO DE PEÇAS, NO ESTADO DE MATO GROSSO.</p>	2 UNI (SENAI CUIABÁ)	4 UNI (SESI ESC. CUIABÁ)	6 UNI
LT001	5	25179	AR SPLIT INVERTER CASSETE 35.000 BTU'S	<p>APARELHO CONDICIONADOR DE AR NOVO TIPO SPLIT CASSETE DE EMBUTIR TECNOLOGIA INVERTER NA COR BRANCA - COMPOSTO POR CONJUNTO CONDENSADOR E EVAPORADOR, COM CAPACIDADE DE 35.000 BTUS, TENSÃO 220 VOLTS, NÚMERO DE FASES 2 OU 3, FREQUENCIA 60 Hz, ACREDITADO PELO INMETRO, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CONDENSADOR COM DESCARGA HORIZONTAL OU VERTICAL, COM COMPRESSOR DO TIPO SCROLL OU ROTATIVO, COM GÁS REFRIGERANTE R-410, COM POTENCIA DE REFRIGERAÇÃO DE 35.000 BTUS/h, COM CICLO FRIO OU FRIO/QUENTE, TER CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO) "B" OU SUPERIOR COM GABINETE EM ABS OU CHAPA METÁLICA COM TRATAMENTO ANTIOXIDANTE E PINTURA EPÓXI; EVAPORADOR DE FIXAÇÃO NO TETO DE EMBUTIR NO FORRO, COM ACABAMENTO NAS GRELHAS DE INSULFLAÇÃO E NO FILTRO, COM BOMBA ELÉTRICA DE LÍQUIDO CONDENSADO, COM "AIR SWEEP", COM QUATRO SAÍDAS, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO INTERNO ATÉ 50 dB, MANUAL COM IDIOMA EM PORTUGUÊS COM CONTROLE REMOTO, COM LCD, SEM FIO, QUE LIGUE E DESLIGUE O EQUIPAMENTO, COM AJUSTE DA TEMPERATURA, DA VELOCIDADE DO AR, DA DIREÇÃO DE INSULFLAMENTO, DO CICLO TÉRMICO E DA FUNÇÃO DE "AIR SWEEP"; GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES PARA OS COMPRESSORES E DEMAIS COMPONENTES. EQUIPAMENTO DEVERÁ POSSUIR ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA PELO FABRICANTE, INCLUINDO REPOSIÇÃO DE PEÇAS, NO ESTADO DE MATO GROSSO. A CAPACIDADE DE BTU'S PODERÁ TER VARIAÇÃO ENTRE 31.000 BTUS E 37.000 BTUS.</p>	2 UNI (SENAI CUIABÁ)	37 UNI (SESI ESC. CUIABÁ)	39 UNI
LT001	6	25180	AR SPLIT INVERTER CASSETE 36.000 BTU'S	<p>APARELHO CONDICIONADOR DE AR NOVO TIPO SPLIT CASSETE DE EMBUTIR TECNOLOGIA INVERTER NA COR BRANCA - COMPOSTO POR CONJUNTO CONDENSADOR E EVAPORADOR, COM CAPACIDADE DE 36.000 BTUS, TENSÃO 220 VOLTS, NÚMERO DE FASES 2 OU 3, FREQUENCIA 60 Hz, ACREDITADO PELO INMETRO, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CONDENSADOR COM DESCARGA HORIZONTAL OU VERTICAL, COM COMPRESSOR DO TIPO SCROLL OU ROTATIVO, COM GÁS REFRIGERANTE R-410, COM POTENCIA DE REFRIGERAÇÃO DE 36.000 BTUS/h, COM CICLO FRIO OU FRIO/QUENTE, TER CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO) "B" OU SUPERIOR COM GABINETE EM ABS OU CHAPA METÁLICA COM TRATAMENTO ANTIOXIDANTE E PINTURA EPÓXI; EVAPORADOR DE FIXAÇÃO NO TETO DE EMBUTIR NO FORRO, COM ACABAMENTO NAS GRELHAS DE INSULFLAÇÃO E NO FILTRO, COM BOMBA ELÉTRICA DE LÍQUIDO CONDENSADO, COM "AIR SWEEP", COM QUATRO SAÍDAS, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO INTERNO ATÉ 50 dB, MANUAL COM IDIOMA EM PORTUGUÊS COM CONTROLE REMOTO, COM LCD, SEM FIO, QUE LIGUE E DESLIGUE O EQUIPAMENTO, COM AJUSTE DA TEMPERATURA, DA VELOCIDADE DO AR, DA DIREÇÃO DE INSULFLAMENTO, DO CICLO TÉRMICO E DA FUNÇÃO DE "AIR SWEEP"; GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES PARA OS COMPRESSORES E DEMAIS COMPONENTES. EQUIPAMENTO DEVERÁ POSSUIR ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA PELO FABRICANTE, INCLUINDO REPOSIÇÃO DE PEÇAS, NO ESTADO DE MATO GROSSO.</p>	19 UNI (SENAI CUIABÁ)	2 UNI (SESI ESC. CUIABÁ)	21 UNI

LT001	7	25181	AR SPLIT INVERTER CASSETE 45.000 BTU'S	APARELHO CONDICIONADOR DE AR NOVO TIPO SPLIT CASSETE DE EMBUTIR TECNOLOGIA INVERTER NA COR BRANCA - COMPOSTO POR CONJUNTO CONDENSADOR E EVAPORADOR, COM CAPACIDADE DE 45.000 BTUS, TENSÃO 220 VOLTS, NÚMERO DE FASES 2 OU 3, FREQUENCIA 60 Hz, ACREDITADO PELO INMETRO, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CONDENSADOR COM DESCARGA HORIZONTAL OU VERTICAL, COM COMPRESSOR DO TIPO SCROLL OU ROTATIVO, COM GÁS REFRIGERANTE R-410, COM POTENCIA DE REFRIGERAÇÃO DE 45.000 BTUS/h, COM CICLO FRIO OU FRIO/QUENTE, TER CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO) "B" OU SUPERIOR COM GABINETE EM ABS OU CHAPA METÁLICA COM TRATAMENTO ANTIOXIDANTE E PINTURA EPÓXI; EVAPORADOR DE FIXAÇÃO NO TETO DE EMBUTIR NO FORRO, COM ACABAMENTO NAS GRELHAS DE INSULFLAÇÃO E NO FILTRO, COM BOMBA ELÉTRICA DE LÍQUIDO CONDENSADO, COM "AIR SWEEP", COM QUATRO SAÍDAS, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO INTERNO ATÉ 50 dB, MANUAL COM IDIOMA EM PORTUGUÊS, COM CONTROLE REMOTO, COM LCD, SEM FIO, QUE LIGUE E DESLIGUE O EQUIPAMENTO, COM AJUSTE DA TEMPERATURA, DA VELOCIDADE DO AR, DA DIREÇÃO DE INSULFLAMENTO, DO CICLO TÉRMICO E DA FUNÇÃO DE "AIR SWEEP"; GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES PARA OS COMPRESSORES E DEMAIS COMPONENTES. EQUIPAMENTO DEVERÁ POSSUIR ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA PELO FABRICANTE, INCLUINDO REPOSIÇÃO DE PEÇAS, NO ESTADO DE MATO GROSSO.	10 UNI (SENAI CUIABÁ)	2 UNI (SESI ESC. CUIABÁ)	12 UNI
LT001	8	25182	AR SPLIT INVERTER CASSETE 60.000 BTU'S	APARELHO CONDICIONADOR DE AR NOVO TIPO SPLIT CASSETE DE EMBUTIR TECNOLOGIA INVERTER NA COR BRANCA - COMPOSTO POR CONJUNTO CONDENSADOR E EVAPORADOR, COM CAPACIDADE DE 60.000 BTUS, TENSÃO 220 VOLTS, NÚMERO DE FASES 2 OU 3, FREQUENCIA 60 Hz, ACREDITADO PELO INMETRO, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CONDENSADOR COM DESCARGA HORIZONTAL OU VERTICAL, COM COMPRESSOR DO TIPO SCROLL OU ROTATIVO, COM GÁS REFRIGERANTE R-410, COM POTENCIA DE REFRIGERAÇÃO DE 60.000 BTUS/h, COM CICLO FRIO OU FRIO/QUENTE, TER CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO) "B" OU SUPERIOR COM GABINETE EM ABS OU CHAPA METÁLICA COM TRATAMENTO ANTIOXIDANTE E PINTURA EPÓXI; EVAPORADOR DE FIXAÇÃO NO TETO DE EMBUTIR NO FORRO, COM ACABAMENTO NAS GRELHAS DE INSULFLAÇÃO E NO FILTRO, COM BOMBA ELÉTRICA DE LÍQUIDO CONDENSADO, COM "AIR SWEEP", COM QUATRO SAÍDAS, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO INTERNO ATÉ 50 dB, MANUAL COM IDIOMA EM PORTUGUÊS, COM CONTROLE REMOTO, COM LCD, SEM FIO, QUE LIGUE E DESLIGUE O EQUIPAMENTO, COM AJUSTE DA TEMPERATURA, DA VELOCIDADE DO AR, DA DIREÇÃO DE INSULFLAMENTO, DO CICLO TÉRMICO E DA FUNÇÃO DE "AIR SWEEP"; GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES PARA OS COMPRESSORES E DEMAIS COMPONENTES. EQUIPAMENTO DEVERÁ POSSUIR ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA PELO FABRICANTE, INCLUINDO REPOSIÇÃO DE PEÇAS, NO ESTADO DE MATO GROSSO.	03 UNI (SENAI CUIABÁ)	3 UNI (SESI ESC CUIABÁ)	6 UNI
LT002	1	25184	AR SPLIT INVERTER 9.000 BTU'S HI WALL	APARELHO CONDICIONADOR DE AR NOVO TIPO SPLIT HI WALL TECNOLOGIA INVERTER NA COR BRANCA - COMPOSTO POR CONJUNTO CONDENSADOR E EVAPORADOR, COM CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO 9000 BTUS, TENSÃO 220 VOLTS, NÚMERO DE FASES 2 OU 3, FREQUENCIA 60 Hz, ACREDITADO PELO INMETRO, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CONDENSADOR COM DESCARGA HORIZONTAL OU VERTICAL, COM GÁS REFRIGERANTE R-410, COM POTENCIA DE REFRIGERAÇÃO DE 9000 BTUS/h, COM CICLO FRIO OU FRIO/QUENTE, TER CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO) "A", COM UNIDADE INTERNA HORIZONTAL, FIXO EM PAREDE, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO INTERNO ATÉ 50 dB, MANUAL COM IDIOMA EM PORTUGUÊS, COM CONTROLE REMOTO, QUE LIGUE E DESLIGUE O EQUIPAMENTO, COM LCD, SEM FIO, SISTEMA DE PURIFICAÇÃO DE AR, FUNÇÃO DE DESUMIDIFICAÇÃO, COM AJUSTE DA TEMPERATURA, DA VELOCIDADE DO AR, DA DIREÇÃO DE INSULFLAMENTO, DO CICLO TÉRMICO E DA FUNÇÃO DE "AIR SWEEP"; GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES PARA OS COMPRESSORES E DEMAIS COMPONENTES. EQUIPAMENTO DEVERÁ POSSUIR ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA PELO FABRICANTE, INCLUINDO REPOSIÇÃO DE PEÇAS, NO ESTADO DE MATO GROSSO.	09 UNI (SENAI CUIABÁ)	11 UNI (SESI ESC. CUIABÁ)	20 UNI




LT002	2	25185	AR SPLIT INVERTER 12.000 BTU'S HI WALL	APARELHO CONDICIONADOR DE AR NOVO TIPO SPLIT HI WALL TECNOLOGIA INVERTER NA COR BRANCA - COMPOSTO POR CONJUNTO CONDENSADOR E EVAPORADOR, COM CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO 12.000 BTUS, TENSÃO 220 VOLTS, NÚMERO DE FASES 2 OU 3, FREQUENCIA 60 Hz, ACREDITADO PELO INMETRO, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CONDENSADOR COM DESCARGA HORIZONTAL OU VERTICAL, COM GÁS REFRIGERANTE R-410, COM POTENCIA DE REFRIGERAÇÃO DE 12000 BTUS/h, COM CICLO FRIO OU FRIO/QUENTE, TER CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO) "A", COM UNIDADE INTERNA HORIZONTAL, FIXO EM PAREDE, COM BAIXO NÍVEL DE RUIDO INTERNO ATÉ 50 dB, MANUAL COM IDIOMA EM PORTUGUÊS, COM CONTROLE REMOTO, QUE LIGUE E DESLIGUE O EQUIPAMENTO, COM LCD, SEM FIO, SISTEMA DE PURIFICAÇÃO DE AR, FUNÇÃO DE DESUMIDIFICAÇÃO, COM AJUSTE DA TEMPERATURA, DA VELOCIDADE DO AR, DA DIREÇÃO DE INSULFLAMENTO, DO CICLO TÉRMICO E DA FUNÇÃO DE "AIR SWEEP"; GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES PARA OS COMPRESSORES E DEMAIS COMPONENTES, EQUIPAMENTO DEVERÁ POSSUIR ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA PELO FABRICANTE, INCLUINDO REPOSIÇÃO DE PEÇAS, NO ESTADO DE MATO GROSSO.	6 UNI (SENAI CUIABÁ)	7 UNI (SESI ESC. CUIABÁ)	13 UNI
LT002	3	25186	AR SPLIT INVERTER 18000 BTU'S HI WALL	APARELHO CONDICIONADOR DE AR NOVO TIPO SPLIT HI WALL TECNOLOGIA INVERTER NA COR BRANCA - COMPOSTO POR CONJUNTO CONDENSADOR E EVAPORADOR, COM CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO 18.000 BTUS, TENSÃO 220 VOLTS, NÚMERO DE FASES 2 OU 3, FREQUENCIA 60 Hz, ACREDITADO PELO INMETRO, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CONDENSADOR COM DESCARGA HORIZONTAL OU VERTICAL, COM GÁS REFRIGERANTE R-410, COM POTENCIA DE REFRIGERAÇÃO DE 18000 BTUS/h, COM CICLO FRIO OU FRIO/QUENTE, TER CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO) "A", COM UNIDADE INTERNA HORIZONTAL, FIXO EM PAREDE, COM BAIXO NÍVEL DE RUIDO INTERNO ATÉ 50 dB, MANUAL COM IDIOMA EM PORTUGUÊS, COM CONTROLE REMOTO, QUE LIGUE E DESLIGUE O EQUIPAMENTO, COM LCD, SEM FIO, SISTEMA DE PURIFICAÇÃO DE AR, FUNÇÃO DE DESUMIDIFICAÇÃO, COM AJUSTE DA TEMPERATURA, DA VELOCIDADE DO AR, DA DIREÇÃO DE INSULFLAMENTO, DO CICLO TÉRMICO E DA FUNÇÃO DE "AIR SWEEP"; GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES PARA OS COMPRESSORES E DEMAIS COMPONENTES, EQUIPAMENTO DEVERÁ POSSUIR ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA PELO FABRICANTE, INCLUINDO REPOSIÇÃO DE PEÇAS, NO ESTADO DE MATO GROSSO.	5 UNI (SENAI CUIABÁ)	13 UNI (SESI ESC. CUIABÁ)	18 UNI
LT002	4	25187	AR SPLIT INVERTER 22 000 BTU'S HI WALL	APARELHO CONDICIONADOR DE AR NOVO TIPO SPLIT HI WALL TECNOLOGIA INVERTER NA COR BRANCA - COMPOSTO POR CONJUNTO CONDENSADOR E EVAPORADOR, COM CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO 22.000 BTUS, TENSÃO 220 VOLTS, NÚMERO DE FASES 2 OU 3, FREQUENCIA 60 Hz, ACREDITADO PELO INMETRO, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CONDENSADOR COM DESCARGA HORIZONTAL OU VERTICAL, COM GÁS REFRIGERANTE R-410, COM POTENCIA DE REFRIGERAÇÃO DE 22000 BTUS/h, COM CICLO FRIO OU FRIO/QUENTE, TER CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO) "A", COM UNIDADE INTERNA HORIZONTAL, FIXO EM PAREDE, COM BAIXO NÍVEL DE RUIDO INTERNO ATÉ 50 dB, MANUAL COM IDIOMA EM PORTUGUÊS, COM CONTROLE REMOTO, QUE LIGUE E DESLIGUE O EQUIPAMENTO, COM LCD, SEM FIO, SISTEMA DE PURIFICAÇÃO DE AR, FUNÇÃO DE DESUMIDIFICAÇÃO, COM AJUSTE DA TEMPERATURA, DA VELOCIDADE DO AR, DA DIREÇÃO DE INSULFLAMENTO, DO CICLO TÉRMICO E DA FUNÇÃO DE "AIR SWEEP"; GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES PARA OS COMPRESSORES E DEMAIS COMPONENTES, EQUIPAMENTO DEVERÁ POSSUIR ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA PELO FABRICANTE, INCLUINDO REPOSIÇÃO DE PEÇAS, NO ESTADO DE MATO GROSSO.	5 UNI (SENAI CUIABÁ)	3 UNI (SESI ESC. CUIABÁ)	8 UNI

LT002	5	25188	AR SPLIT INVERTER 24.000 BTU'S HI WALL	<p>APARELHO CONDICIONADOR DE AR NOVO TIPO SPLIT HI WALL TECNOLOGIA INVERTER NA COR BRANCA - COMPOSTO POR CONJUNTO CONDENSADOR E EVAPORADOR, COM CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO 24.000 BTUS, TENSÃO 220 VOLTS, NÚMERO DE FASES 2 OU 3, FREQUENCIA 60 Hz, ACREDITADO PELO INMETRO, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CONDENSADOR COM DESCARGA HORIZONTAL OU VERTICAL, COM GÁS REFRIGERANTE R-410, COM POTENCIA DE REFRIGERAÇÃO DE 24000 BTUS/h, COM CICLO FRIO OU FRIO/QUENTE, TER CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO) "A", COM UNIDADE INTERNA HORIZONTAL, FIXO EM PAREDE, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO INTERNO ATÉ 50 dB, MANUAL COM IDIOMA EM PORTUGUÊS, COM CONTROLE REMOTO, QUE LIGUE E DESLIGUE O EQUIPAMENTO, COM LCD, SEM FIO, SISTEMA DE PURIFICAÇÃO DE AR, FUNÇÃO DE DESUMIDIFICAÇÃO, COM AJUSTE DA TEMPERATURA, DA VELOCIDADE DO AR, DA DIREÇÃO DE INSULFLAMENTO, DO CICLO TÉRMICO E DA FUNÇÃO DE "AIR SWEEP"; GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES PARA OS COMPRESSORES E DEMAIS COMPONENTES, EQUIPAMENTO DEVERÁ POSSUIR ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA PELO FABRICANTE, INCLUINDO REPOSIÇÃO DE PEÇAS, NO ESTADO DE MATO GROSSO. A CAPACIDADE DE BTU'S PODERÁ TER VARIAÇÃO ENTRE 22.000 BTU E 27.000 BTUS.</p>	5 UNI (SENAI CUIABÁ)	09 UNI (SESI ESCOLA CUIABÁ)	14 UNI
LT003	1	25189	AR SPLIT INVERTER PISO- TETO 36.000 BTU'S	<p>APARELHO CONDICIONADOR DE AR NOVO TIPO SPLIT PISO-TETO TECNOLOGIA INVERTER NA COR BRANCA - COMPOSTO POR CONJUNTO CONDENSADOR E EVAPORADOR, COM CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO 36.000 BTUS, TENSÃO 220 VOLTS, NÚMERO DE FASES 2 OU 3, FREQUENCIA 60 Hz, ACREDITADO PELO INMETRO, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CONDENSADOR COM DESCARGA HORIZONTAL OU VERTICAL, COM GÁS REFRIGERANTE R-410, COM POTENCIA DE REFRIGERAÇÃO DE 36000 BTUS/h, COM CICLO FRIO OU FRIO/QUENTE, TER CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO) "A", COM UNIDADE INTERNA HORIZONTAL, FIXO EM TETO, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO INTERNO ATÉ 50 dB, MANUAL COM IDIOMA EM PORTUGUÊS, COM CONTROLE REMOTO, QUE LIGUE E DESLIGUE O EQUIPAMENTO, COM LCD, SEM FIO, SISTEMA DE PURIFICAÇÃO DE AR, FUNÇÃO DE DESUMIDIFICAÇÃO, COM AJUSTE DA TEMPERATURA, DA VELOCIDADE DO AR, DA DIREÇÃO DE INSULFLAMENTO, DO CICLO TÉRMICO E DA FUNÇÃO DE "AIR SWEEP"; GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES PARA OS COMPRESSORES E DEMAIS COMPONENTES, EQUIPAMENTO DEVERÁ POSSUIR ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA PELO FABRICANTE, INCLUINDO REPOSIÇÃO DE PEÇAS, NO ESTADO DE MATO GROSSO.</p>	11 UNI (SENAI CUIABÁ)	06 UNI (SESI SINOP)	17 UNI
LT003	2	25190	AR SPLIT INVERTER PISO- TETO 46.000 BTU'S	<p>APARELHO CONDICIONADOR DE AR NOVO TIPO SPLIT PISO-TETO TECNOLOGIA INVERTER NA COR BRANCA - COMPOSTO POR CONJUNTO CONDENSADOR E EVAPORADOR, COM CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO 46.000 BTUS, TENSÃO 220 VOLTS, NÚMERO DE FASES 2 OU 3, FREQUENCIA 60 Hz, ACREDITADO PELO INMETRO, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CONDENSADOR COM DESCARGA HORIZONTAL OU VERTICAL, COM GÁS REFRIGERANTE R-410, COM POTENCIA DE REFRIGERAÇÃO DE 46.000 BTUS/h, COM CICLO FRIO OU FRIO/QUENTE, TER CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO) "A", COM UNIDADE INTERNA HORIZONTAL, FIXO EM TETO, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO INTERNO ATÉ 50 dB, MANUAL COM IDIOMA EM PORTUGUÊS, COM CONTROLE REMOTO, QUE LIGUE E DESLIGUE O EQUIPAMENTO, COM LCD, SEM FIO, SISTEMA DE PURIFICAÇÃO DE AR, FUNÇÃO DE DESUMIDIFICAÇÃO, COM AJUSTE DA TEMPERATURA, DA VELOCIDADE DO AR, DA DIREÇÃO DE INSULFLAMENTO, DO CICLO TÉRMICO E DA FUNÇÃO DE "AIR SWEEP"; GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES PARA OS COMPRESSORES E DEMAIS COMPONENTES, EQUIPAMENTO DEVERÁ POSSUIR ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA PELO FABRICANTE, INCLUINDO REPOSIÇÃO DE PEÇAS, NO ESTADO DE MATO GROSSO. A CAPACIDADE DE BTU'S PODERÁ TER A VARIAÇÃO ENTRE 46.000 BTU'S À 48.000 BTU'S.</p>	2 UNI (SENAI CUIABÁ)	10 UNI (SESI ESC. CUIABÁ)	12 UNI

LT003	3	25191	AR SPLIT INVERTER PISO- TETO 60.000 BTUS	APARELHO CONDICIONADOR DE AR NOVO TIPO SPLIT PISO-TETO TECNOLOGIA INVERTER NA COR BRANCA - COMPOSTO POR CONJUNTO CONDENSADOR E EVAPORADOR, COM CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO 60.000 BTUS, TENSÃO 220 VOLTS, NÚMERO DE FASES 2 OU 3, FREQUENCIA 60 Hz, ACREDITADO PELO INMETRO, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CONDENSADOR COM DESCARGA HORIZONTAL OU VERTICAL, COM GÁS REFRIGERANTE R-410, COM POTENCIA DE REFRIGERAÇÃO DE 60.000 BTUS/h, COM CICLO FRIO OU FRIO/QUENTE, TER CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA (INMETRO) "A", COM UNIDADE INTERNA HORIZONTAL, FIXO EM TETO, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO INTERNO ATÉ 50 dB, MANUAL COM IDIOMA EM PORTUGUÊS, COM CONTROLE REMOTO, QUE LIGUE E DESLIGUE O EQUIPAMENTO, COM LCD, SEM FIO, SISTEMA DE PURIFICAÇÃO DE AR, FUNÇÃO DE DESUMIDIFICAÇÃO, COM AJUSTE DA TEMPERATURA, DA VELOCIDADE DO AR, DA DIREÇÃO DE INSULFLAMENTO, DO CICLO TÉRMICO E DA FUNÇÃO DE "AIR SWEEP"; GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES PARA OS COMPRESSORES E DEMAIS COMPONENTES, EQUIPAMENTO DEVERÁ POSSUIR ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA PELO FABRICANTE, INCLUINDO REPOSIÇÃO DE PEÇAS, NO ESTADO DE MATO GROSSO.	2 UNI (SENAI CUIABÁ)	4 UNI (SESI ESC. CUIABÁ)	06 UNI
-------	---	-------	--	--	-------------------------	-----------------------------	--------

ENDEREÇOS DAS UNIDADES OPERACIONAIS QUE ESTÃO PREVISTAS AS ENTREGAS - UNIDADES SESI

01 - SESI DR - AV HISTORIADOR RUBENS DE MENDONCA Nº 4193 - COMPLEMENTO: EDIF FIEMT - BAIRRO/DISTRITO; CENTRO POLITICO ADMINISTRATIVO - CEP: 78.049-940 - MUNICÍPIO: CUIABA - MT

02 - SESI ESCOLA CUIABÁ - AVENIDA OÁTOMO CANAVARROS N.º 1.079, BAIRRO: BELA VISTA, CEP: 78.050-568 - CUIABÁ - MT.

03 - SESI ESCOLA VÁRZEA GRANDE - AV DOM ORLANDO CHAVES Nº 1086 - BAIRRO/DISTRITO: MANGA - CEP: 78.115-800 - MUNICÍPIO VARZEA GRANDE - MT

04 - SESI SINOP - AV DOS JACARANDAS Nº 3100 - BAIRRO/DISTRITO SETOR INDUSTRIAL - CEP 78.557-094 - MUNICÍPIO: SINOP -MT

ENDEREÇOS DAS UNIDADES OPERACIONAIS QUE ESTÃO PREVISTAS AS ENTREGAS - UNIDADES SENAI

01 - SENAI CUIABÁ - AVENIDA XV DE NOVEMBRO, Nº 303, BAIRRO PORTO, CUIABÁ/MT, CEP: 78.020-300;

02 - SENAI RONDONÓPOLIS - RUA ADEMIR DE JESUS RIBEIRO, Nº 3.147, PARALELA À BR 364, KM 212, BAIRRO PARQUE UNIVERSITÁRIO, RONDONÓPOLIS/MT, CEP: 78.750-000

Rodneia de Campos Faria
Analista de Projetos -
Gerência Infraestrutura e Obras
SESI SENAI MT

NILSON LUIZ DA SILVA
GERENTE
GERENCIA INFRAESTRUTURA E OBRAS
SESI SENAI MT