|  |  |
| --- | --- |
| **Reparatia si reconstructia partiala a etajului inti pentru extinderea sectiei de reanimare si terapieintensiva in blocul chirurgical al IMSP SCM ,,Sf. Treime,, str. A. Russo,11 mun. Chisinau** | Formular Nr.1WinCmeta |
| (denumirea obiectivului) |  |

**Lista cu cantitaţile de lucrări №**

*Iluminatul electric interior.*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № crt. | Simbol norme si cod resurse  | Denumire lucrărilor  | Unitatea de măsură  | Volum  |
|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Capitolul 1. Lucrari de montare** |  |  |
|  |  | **Capitolul 1.1. Устройство автоматического переключения питания на резерв АВР-300М-160** |  |  |
| 1 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, (выключатель автоматический 3-х полюсный., Ip=160А ВА 88-35) | buc | 3,000 |
|  2 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare - пускатель реверсивный, Iн=160А.ПМА 6502 | buc | 4,000 |
|  3 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A - выключатель автоматический 3-х полюсн., Ip=25А , ВА47-100 3Р 25А "С" | buc | 1,000 |
|  4 | 08-03-526-2 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 - Выключатель автоматический трехполюсный, Тип защитной характеристики "С" ВА47-29 3Р 40А "С" | buc | 2,000 |
|  5 | 08-03-526-2 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 (Выключатель автоматический трехполюсный, Iнр=32А Тип защитной характеристики "С" ВА47-29 3Р 32А "С" | buc | 1,000 |
|  6 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A - Выключатель автоматический трехполюсный, Iнр=16B ВА47-29 3Р 16А "В" | buc | 2,000 |
|  7 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A Выключатель автоматический однополюсный, Iнр=10C ВА47-29 3Р 10А "С" | buc | 1,000 |
|  8 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A Выключатель автоматический однополюсный, Iнр=6B ВА47-29 1Р 6А "В" | buc | 1,000 |
|   |  | **Capitolul 1.2. Надпись на щите ВРУ-1** |  |  |
| 9 | 08-03-572-8 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700х850 Щиток металлический модульный (24 модуля), номинальный ток до 100А, 380В, встраиваемый, степень защиты IP31, размером 405х320х120, размер ниши 360 х 275 х 125мм, климатическое исполнение УХЛ3 ) ЩРв-24з-1 36УХЛ3  | buc | 1,000 |
|   |  | **Capitolul 1.3. Надпись на щите ГРЩ** |  |  |
| 10 | 08-03-525-2 | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, Выключатель нагрузки трехполюсный Iн=100А ВН-32 3Р 100А | buc | 1,000 |
|  11 | 08-03-526-2 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 (Выключатель автоматический трехполюсный, Iнр=32А Тип защитной характеристики "С" ВА 47-29 3Р 32А"С" | buc | 5,000 |
|  12 | 08-03-572-8 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700х850 Щиток металлический модульный (36 модулей), номинальный ток до 100А, 380В, встраиваемый, степень защиты IP31, размером 550х320х120, размер ниши 505 х 275 х 125мм, климатическое исполнение УХЛ3 ЩРв-36з-1 36УХЛ3 | buc | 1,000 |
|   |  | **Capitolul 1.4. Надпись на щите ЩРТ** |  |  |
| 13 | 08-03-525-2 | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 100 A Выключатель нагрузки трехполюсный Iн=40А ВН-32 3Р 40А | buc | 1,000 |
|  14 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A Автоматический выключатель дифференциального тока Iн=16А, Iд=30мА АВДТ32 С 16А 30мА | buc | 3,000 |
|  15 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A Автоматический выключатель дифференциального тока Iн=10А, Iд=30мА АВДТ32 С 10А 30мА | buc | 12,000 |
|  16 | 08-03-572-8 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700х850 Щиток металлический модульный (36 модулей), номинальный ток до 100А, 380В, встраиваемый, степень защиты IP31, размером 550х320х120, размер ниши 505 х 275 х 125мм, климатическое исполнение УХЛ3 ЩРв-36з-1 36УХЛ3 | buc | 1,000 |
|   |  | **Capitolul 1.5. Надпись на щите ЩС1** |  |  |
| 17 | 08-03-525-2 | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 100 A Выключатель нагрузки трехполюсный Iн=40А ВН-32 3Р 40А | buc | 1,000 |
|  18 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A Автоматический выключатель дифференциального тока Iн=16А, Iд=30мА АВДТ32 С 16А 30мА | buc | 10,000 |
|  19 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A Автоматический выключатель дифференциального тока Iн=10А, Iд=30мА АВДТ32 С 10А 30мА | buc | 2,000 |
|  20 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A Выключатель автоматический однополюсный, Iнр=6А ВА47-29 1Р 6А "С" | buc | 1,000 |
|  21 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A Выключатель автоматический однополюсный, Iнр=10А ВА47-29 1Р 10А "С" | buc | 1,000 |
|  22 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A Выключатель автоматический однополюсный, Iнр=16А ВА47-29 1Р 16А "С" | buc | 1,000 |
|  23 | 08-03-572-8 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700х850 Щиток металлический модульный (36 модулей), номинальный ток до 100А, 380В, встраиваемый, степень защиты IP31, размером 550х320х120, размер ниши 505 х 275 х 125мм, климатическое исполнение УХЛ3 ЩРв-36з-1 36УХЛ3 | buc | 1,000 |
|   |  | **Capitolul 1.6. Надпись на щите ЩС2** |  |  |
| 24 | 08-03-525-2 | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 100 A Выключатель нагрузки трехполюсный Iн=40А ВН-32 3Р 40А | buc | 1,000 |
|  25 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A Автоматический выключатель дифференциального тока Iн=16А, Iд=30мА АВДТ32 С 16А 30мА | buc | 5,000 |
|  26 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A Автоматический выключатель дифференциального тока Iн=10А, Iд=30мА АВДТ32 С 10А 30мА | buc | 1,000 |
|  27 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A Выключатель автоматический однополюсный, Iнр=10А ВА47-29 1Р 10А "С" | buc | 1,000 |
|  28 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A Выключатель автоматический однополюсный, Iнр=6А ВА47-29 1Р 6А "С" | buc | 1,000 |
|  29 | 08-03-572-8 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700х850 Щиток металлический модульный (24 модуля), номинальный ток до 100А, 380В, встраиваемый, степень защиты IP31, размером 405х320х120, размер ниши 360 х 275 х 125мм, климатическое исполнение УХЛ3 ЩРв-24з-1 36УХЛ3 | buc | 1,000 |
|   |  | **Capitolul 1.7. Надпись на щите ЩВ** |  |  |
| 30 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A Выключатель автоматический трехполюсный, Iнр=25А ВА47-29 3Р 25А "С"  | buc | 1,000 |
|  31 | 08-03-529-1 | Contactor de curent continuu pe constructii, curent pina la 160 A Контактор малогабаритный, Iн=9А, U=230В КМИ 10910 | buc | 5,000 |
|  32 | 08-03-529-1 | Contactor de curent continuu pe constructii, curent pina la 160 A Контактор малогабаритный, Iн=12А, U=230В КМИ 11210 | buc | 1,000 |
|  33 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A Выключатель автоматический трехполюсный, Iнр=6А ВА47-29 3Р 6А "С" | buc | 2,000 |
|  34 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A Выключатель автоматический однополюсный, Iнр=6А ВА47-29 1Р 6А "С" | buc | 6,000 |
|  35 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A Выключатель автоматический трехполюсный, Iнр=10А ВА47-29 3Р 10А "С" | buc | 1,000 |
|  36 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A Выключатель автоматический однополюсный, Iнр=16А ВА47-29 3Р 16А "С" | buc | 1,000 |
|  37 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A Выключатель автоматический однополюсный, Iнр=16А ВА47-29 1Р 16А "С" | buc | 1,000 |
|  38 | 08-03-572-3 | Щиток металлический модульный (36 модулей), номинальный ток до 100А, 380В, встраиваемый, степень защиты IP31, размером 550х320х120, размер ниши 505 х 275 х 125мм, климатическое исполнение УХЛ3 ЩРв-36з-1 36УХЛ3 | buc | 1,000 |
|   |  | **Capitolul 1.8. Надпись на щите ЩРС1...ЩРС-5** |  |  |
| 39 | 08-03-525-2 | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 100 A Выключатель нагрузки трехполюсный Iн=40А ВН-32 3Р 40А | buc | 1,000 |
|  40 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A - выключатель автоматический 3-х полюсн., Ip=20А , ВА47-29 3Р 20А "С" | buc | 3,000 |
|  41 | 08-02-317-4 | Releu de semnalizare Реле контроля изоляции РКИ 500 | buc | 3,000 |
|  42 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A - выключатель автоматический 3-х полюсн., Ip=25А , ВА47-29 1Р 25А "С" | buc | 3,000 |
|   |  | **Capitolul 1.9. Кабельная продукция** |  |  |
| 43 | 08-02-148-1 | Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg Кабель силовой с алюминиевыми жилами с бумажной пропитанной изоляцией, алюминиевой оболочкой, напряжение 1,0 кВ, сечением 4х50 кв мм ААБл-1 | 100 m | 1,000 |
|  44 |  | Кабель силовой с алюминиевыми жилами с бумажной пропитанной изоляцией, алюминиевой оболочкой, напряжение 1,0 кВ, сечением 4х95 кв мм ААБл-1 | m | 100,000 |
|  45 | 08-02-146-1 | Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 0,5 kg Кабель силовой с медными жилами в изоляции и оболочке из пожаробезопасного, огнестойкого ПВХ пластиката с пониженным выделением дыма и низкой токсичностью продуктов горениянапряжение 0,66 кВ, сечением 5х6 кв мм ВВГнг(А)-FRLSLТх | 100 m | 1,470 |
|  46 |  | Кабель ВВГнг-LS-660 5х6 мм2 | m | 147,000 |
|  47 | 08-02-141-1 | Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg Кабель силовой с медными жилами в изоляции и оболочке из пожаробезопасного, огнестойкого ПВХ пластиката с пониженным выделением дыма и низкой токсичностью продуктов горениянапряжение 0,66 кВ, сечением 5х4 кв мм  | 100 m | 0,250 |
|  48 |  | Кабель ВВГнг-LS-660 5х4мм2 | m | 25,000 |
|  49 | 08-02-141-1 | Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg Кабель силовой с медными жилами в изоляции и оболочке из пожаробезопасного, огнестойкого ПВХ пластиката с пониженным выделением дыма и низкой токсичностью продуктов горениянапряжение 0,66 кВ, сечением 5х25 кв мм  | 100 m | 0,200 |
|  50 |  | Кабель ВВГнг-LS-660 5х25мм2 | m | 20,000 |
|  51 | 08-02-141-1 | Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg Кабель силовой с медными жилами в изоляции и оболочке из пожаробезопасного, огнестойкого ПВХ пластиката с пониженным выделением дыма и низкой токсичностью продуктов горениянапряжение 0,66 кВ, сечением 4х50 кв мм  | 100 m | 0,500 |
|  52 |  | Кабель ВВГнг(А)- 4х50мм2 | m | 50,000 |
|  53 | 08-02-141-1 | Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg Кабель силовой с медными жилами в изоляции и оболочке из пожаробезопасного, огнестойкого ПВХ пластиката с пониженным выделением дыма и низкой токсичностью продуктов горениянапряжение 0,66 кВ, сечением 5х2.5 кв мм  | 100 m | 0,750 |
|  54 |  | Кабель ВВГнг(А)- 5х 2.5мм2 | m | 75,000 |
|  55 | 08-02-141-1 | Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg Кабель силовой с медными жилами в изоляции и оболочке из пожаробезопасного, огнестойкого ПВХ пластиката с пониженным выделением дыма и низкой токсичностью продуктов горениянапряжение 0,66 кВ, сечением 4х2,5 кв мм | 100 m | 2,450 |
|  56 |  | Кабель ВВГнг(А)- 4х2,5 кв мм | m | 245,000 |
|  57 | 08-02-141-1 | Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg Кабель силовой с медными жилами в изоляции и оболочке из пожаробезопасного, огнестойкого ПВХ пластиката с пониженным выделением дыма и низкой токсичностью продуктов горениянапряжение 0,66 кВ, сечением 3х1,5 кв мм | 100 m | 2,220 |
|  58 |  | Кабель ВВГнг(А)- 3х1,5 кв мм | m | 222,000 |
|  59 | 08-02-141-1 | Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg Кабель силовой с медными жилами в изоляции и оболочке из пожаробезопасного, огнестойкого ПВХ пластиката с пониженным выделением дыма и низкой токсичностью продуктов горениянапряжение 0,66 кВ, сечением 3х2,5 кв мм | 100 m | 9,780 |
|  60 |  | Кабель ВВГнг(А)- 3х2,5 кв мм | m | 978,000 |
|  61 | 08-02-141-1 | Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg Кабель силовой с медными жилами в изоляции и оболочке из пожаробезопасного, огнестойкого ПВХ пластиката с пониженным выделением дыма и низкой токсичностью продуктов горениянапряжение 0,66 кВ, сечением 4х4 кв мм | 100 m | 0,450 |
|  62 |  | Кабель ВВГнг(А)- 4х4 кв мм | m | 45,000 |
|  63 | 08-02-141-1 | Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg Кабель силовой с медными жилами в изоляции и оболочке из пожаробезопасного, огнестойкого ПВХ пластиката с пониженным выделением дыма и низкой токсичностью продуктов горениянапряжение 0,66 кВ, сечением 4х1,5 кв мм | 100 m | 0,250 |
|  64 |  | Кабель ВВГнг(А)- 4х1,5 кв мм | m | 25,000 |
|  65 | 08-02-141-1 | Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg Кабель силовой с медными жилами в изоляции и оболочке из пожаробезопасного, огнестойкого ПВХ пластиката с пониженным выделением дыма и низкой токсичностью продуктов горениянапряжение 0,66 кВ, сечением 1х2,5 кв мм | 100 m | 0,300 |
|  66 |  | Кабель ВВГнг(А)- 1х2,5 кв мм | m | 30,000 |
|  67 | 08-02-141-1 | Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg Кабель силовой с медными жилами в изоляции и оболочке из пожаробезопасного, огнестойкого ПВХ пластиката с пониженным выделением дыма и низкой токсичностью продуктов горениянапряжение 0,66 кВ, сечением КВВГнг(А)- 4х1,5 кв мм | 100 m | 0,800 |
|  68 |  | Кабель КВВГнг(А)-FRLSLТ 4х1,5 кв мм | m | 80,000 |
|  69 | 08-01-082-1 | Cleme in asortiment: clema fara carcasa de protectie Муфта кабельная концевая для кабеля ААБл-1-4х50 4КВНТп-1-50/70 | 100 buc | 0,020 |
|   |  | **Capitolul 1.10. Электротехнические изделия и материалы** |  |  |
| 70 | 08-03-526-6 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe podea, curent pina la 25 A Выключатель для скрытой установки одноклавишный 10А, 250В, степень защиты IР20 ВС10-1-0-ГБ | buc | 6,000 |
|  71 | 08-03-591-9 | Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa (Розетка штепсельная одноместная с заземляющим контактом 16А, 250В, степень защиты IP20 РС 10-3-ГБ) | 100 buc | 0,160 |
|  72 | 08-03-591-8 | Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa Розетка штепсельная трехфазная одноместная с заземляющим контактом скрытой установки 20А, 380В, степень защиты IP20  | 100 buc | 0,015 |
|  73 | 08-02-409-1 | Teava din vinilplast pe contructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm Труба гофрированная из поливинихлорида непластифицированного д=25мм, не распростроняющие горение, имеют свойства самозатухания, степень защиты IP55 | 100 m | 13,210 |
|  74 |  | Труба ПВХ Д=25мм  | m | 1 321,000 |
|  75 | 08-02-409-2 | Teava din vinilplast pe contructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm Труба гофрированная из поливинихлорида непластифицированного д40мм, не распростроняющие горение, имеют свойства самозатухания, степень защиты IP55 | 100 m | 1,580 |
|  76 |  | Труба ПВХ Д=40мм,  | m | 158,000 |
|  77 | 08-02-409-3 | Teava din vinilplast pe contructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 63 mm Труба гофрированная из поливинихлорида непластифицированного д63мм, не распростроняющие горение, имеют свойства самозатухания, степень защиты IP55 | 100 m | 0,750 |
|  78 |  | Труба ПВХ Д=63мм,  | m | 75,000 |
|  79 | 08-02-471-3 | Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 12 mm Розетка заземления РЗ-01 | 10 buc | 15,000 |
|  80 |  | Коробка монтажная, степень защиты IP20 КМ40001 | buc | 500,000 |
|  81 |  | Коробка под выключатели и розетки | buc | 190,000 |
|  82 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare Выключатели кнопочные "Пуск-Стоп" | buc | 8,000 |
|  83 | 08-01-058-2 | Intreruptor de sarcina electrica cu dispozitiv de actionare: electromagnetic Трехфазный разделительный трансформатор с вторичным напряжением 380/220В в корпусе ТРТ-6000М (6 kVA) | buc | 5,000 |
|  84 | 08-02-396-6 | Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m Короб 3000х60х100 | 100 m | 1,000 |
|  85 |  | Короб 3000х60х100 | m | 100,000 |
|  86 | 08-01-087-3 | Constructii metalice sub utilaj | t | 0,025 |
|  87 | 08-01-072-1 | Bare de bransament - o banda in faza: bara din arama sau aluminiu, sectiune pina la 250 mm2 Полоса стальная горячекатанная 25х4мм | 100 m | 1,370 |
|  88 |  | Полоса стальная горячекатанная 25х4мм | m | 137,000 |
|  89 | 08-03-544-3 | Coloana de distributie cu prize de fise, curent 25 A, montata pe cutie modulara si cuplata la magistrala din conductori cu fire, sectiune, mm2, pina la 35 Блок из трех розеток с сетевым фильтром | buc | 16,000 |
|  90 |  | Сталь полосовая сечением 100мм2 | m | 20,000 |
|  91 | 08-02-407-5 | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 100 mm Труба стальная электросварная d=100мм ГОСТ10704-91 | 100 m | 0,060 |
|  92 |  | Труба стальная электросварная ?100мм ГОСТ10704-91 | m | 6,000 |
|  93 |  | Сталь круглая горячекатанная ?20 мм ГОСТ 2590-88 | m | 30,000 |
|  94 | 08-02-156-4 | Cutii (carcase) si casete pentru etansarea trecerilor de cabluri prin pereti in incaperi explozibile: caseta de etansare tip demontabil, perimetrul casetei de pina la: 1 m Коробка уравнивания потенциалов Iн=63А, сечение медной шины 3х30мм, размером 90х90х48,5мм (размер ниши 102х102х50мм) | buc | 5,000 |
|   |  | **Capitolul 2. Utilaj** |  |  |
|  |  | **Capitolul 2.1. Устройство автоматического переключения питания на резерв АВР-300М-160** |  |  |
| 95 |  | Выключатель автоматический 3-х полюсный., Ip=125А ВА 88-32 | buc | 3,000 |
|  96 |  | Пускатель реверсивный, Iн=160А. | buc | 4,000 |
|  97 |  | Выключатель автоматический 3-х полюсн., Ip=25А , ВА47-100 3Р 25А "С" | buc | 1,000 |
|  98 |  | Выключатель автоматический 3-х полюсн., Ip=40А , ВА47-29 3Р 40А "С" | buc | 2,000 |
|  99 |  | Выключатель автоматический 3-х полюсн., Ip=32А ,ВА47-29 3Р 32А "С" | buc | 1,000 |
|  100 |  | Выключатель автоматический 3-х полюсн., Ip=16А ВА47-29 3Р 16А "В" | buc | 2,000 |
|  101 |  | Выключатель автоматический 3-х полюсн., Ip=10А ВА47-29 3Р 10А "С" | buc | 1,000 |
|  102 |  | Выключатель автоматический 3-х полюсн., Ip=6А ВА47-29 1Р 6А "В" | buc | 1,000 |
|   |  | **Capitolul 2.2. Надпись на щите ВРУ** |  |  |
| 103 |  | Устройство бесперебойного питания 15 kVA, 230/400V | buc | 1,000 |
|  104 |  | Щиток металлический модульный (24 модуля) ЩРв-24з-1 36УХЛ3 | buc | 1,000 |
|   |  | **Capitolul 2.3. Надпись на щите ГРЩ** |  |  |
| 105 |  | Выключатель нагрузки трехполюсный Iн=100А ВН-32 3Р 100А | buc | 1,000 |
|  106 |  | Выключатель автоматический трехполюсный, Iнр=32А ВА 47-29 3Р 32А"С" | buc | 5,000 |
|  107 |  | Щиток металлический модульный (36модуля) ЩРв-36з-1 36УХЛ3 | buc | 1,000 |
|   |  | **Capitolul 2.4. Надпись на щите ЩРТ** |  |  |
| 108 |  | Выключатель нагрузки трехполюсный Iн=40А ВН-32 3Р 40А | buc | 1,000 |
|  109 |  | Автоматический выключатель дифференциального тока Iн=16А, Iд=30мА АВДТ32 С 16А 30мА | buc | 3,000 |
|  110 |  | Автоматический выключатель дифференциального тока Iн=10А, Iд=30мА АВДТ32 С 10А 30мА | buc | 12,000 |
|  111 |  | Щиток металлический модульный (36модуля) ЩРв-36з-1 36УХЛ3 | buc | 1,000 |
|   |  | **Capitolul 2.5. Надпись на щите ЩС1** |  |  |
| 112 |  | Выключатель нагрузки трехполюсный Iн=40А ВН-32 3Р 40А | buc | 1,000 |
|  113 |  | Автоматический выключатель дифференциального тока Iн=16А, Iд=30мА АВДТ32 С 16А 30мА | buc | 10,000 |
|  114 |  | Автоматический выключатель дифференциального тока Iн=10А, Iд=30мА АВДТ32 С 10А 30мА | buc | 2,000 |
|  115 |  | Выключатель автоматический однополюсный, Iнр=6А ВА47-29 1Р 6А "С" | buc | 1,000 |
|  116 |  | Выключатель автоматический однополюсный, Iнр=10А ВА47-29 1Р 10А "С" | buc | 1,000 |
|  117 |  | Выключатель автоматический однополюсный, Iнр=16А ВА47-29 1Р 16А "С" | buc | 1,000 |
|  118 |  | Щиток металлический модульный (36модуля) ЩРв-36з-1 36УХЛ3 | buc | 1,000 |
|   |  | **Capitolul 2.6. Надпись на щите ЩС2** |  |  |
| 119 |  | Выключатель нагрузки трехполюсный Iн=40А ВН-32 3Р 40А | buc | 1,000 |
|  120 |  | Автоматический выключатель дифференциального тока Iн=16А, Iд=30мА АВДТ32 С 16А 30мА | buc | 5,000 |
|  121 |  | Автоматический выключатель дифференциального тока Iн=10А, Iд=30мА АВДТ32 С 10А 30мА | buc | 1,000 |
|  122 |  | Выключатель автоматический однополюсный, Iнр=10А ВА47-29 1Р 10А "С" | buc | 1,000 |
|  123 |  | Выключатель автоматический однополюсный, Iнр=6А ВА47-29 1Р 6А "С" | buc | 2,000 |
|  124 |  | Выключатель автоматический однополюсный, Iнр=16А ВА47-29 1Р 16А "С" | buc | 1,000 |
|  125 |  | Щиток металлический модульный 24модуля) ЩРв-24з-1 36УХЛ3 | buc | 1,000 |
|   |  | **Capitolul 2.7. Надпись на щите ЩВ** |  |  |
| 126 |  | Выключатель автоматический 3-х полюсн., Ip=25А ,ВА47-29 3Р 25А "С" | buc | 1,000 |
|  127 |  | Контактор малогабаритный, Iн=9А, U=230В КМИ 10910 | buc | 5,000 |
|  128 |  | Контактор малогабаритный, Iн=12А, U=230В КМИ 11210 | buc | 1,000 |
|  129 |  | Выключатель автоматический трехполюсный, Iнр=6А ВА47-29 3Р 6А "С" | buc | 2,000 |
|  130 |  | Выключатель автоматический однополюсный, Iнр=6А ВА47-29 1Р 6А "С" | buc | 6,000 |
|  131 |  | Выключатель автоматический однополюсный, Iнр=10А ВА47-29 3Р 10А "С" | buc | 1,000 |
|  132 |  | Выключатель автоматический однополюсный, Iнр=16А ВА47-29 3Р 16А "С" | buc | 1,000 |
|  133 |  | Выключатель автоматический однополюсный, Iнр=16А ВА47-29 1Р 16А "С" | buc | 1,000 |
|  134 |  |  Независимый расцепитель РН-47 | buc | 1,000 |
|  135 |  | Щиток металлический модульный (36модуля) ЩРв-36з-1 36УХЛ3 | buc | 1,000 |
|   |  | **Capitolul 2.8. Надпись на щите ЩРС1...ЩРС-5** |  |  |
| 136 |  | Выключатель нагрузки трехполюсный Iн=40А ВН-32 3Р 40А | buc | 1,000 |
|  137 |  | Выключатель автоматический трехполюсный, Iнр=20А ВА47-29 3Р 20А "С" | buc | 3,000 |
|  138 |  | Реле контроля изоляции РКИ 500 | buc | 3,000 |
|  139 |  |  Выключатель автоматический однополюсный, Iнр=25А ВА47-29 1Р 25А "С" | buc | 3,000 |
|   |  | **Capitolul 2.9. Электротехнические изделия и материалы** |  |  |
| 140 |  | Выключатель для скрытой установки одноклавишный 10А, 250В, степень защиты IР20 ВС10-1-0-ГБ | buc | 6,000 |
|  141 |  | Розетка штепсельная одноместная с заземляющим контактом 16А, 250В, степень защиты IP20 РС 10-3-ГБ | buc | 160,000 |
|  142 |  | Розетка штепсельная трехфазная одноместная с заземляющим контактом скрытой установки 20А, 380В, степень защиты IP20  | buc | 15,000 |
|  143 |  | Комбинированное устройство с двойной блокировкой и розеткой 16А, IP55 | buc | 2,000 |
|  144 |  | Муфта кабельная концевая для кабеля ААБл-1-4х50 4КВНТп-1-50/70  | buc | 2,000 |
|  145 |  | Вилка 16А, IP66 | buc | 2,000 |
|  146 |  | Розетка заземления РЗ-01 | buc | 15,000 |
|  147 |  | Выключатели кнопочные "Пуск-Стоп" | buc | 8,000 |
|  148 |  | Трехфазный разделительный трансформатор с вторичным напряжением 380/220В в корпусе | buc | 5,000 |
|  149 |  | Коробка уравнивания потенциалов Iн=63А, сечение медной шины 3х30мм, размером 90х90х48,5мм (размер ниши 102х102х50мм) | buc | 5,000 |

|  |
| --- |
|  |
| Proiectant  |
| (funcţia, semnătura, numele, prenumele)  |

L.S.