

ပြည်နယ်/ဒေသဖွံ့ဖြိုးမှု ကြီးကြပ်ရေးရုံး (တောင်ကြီး) တွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ
(၁၉၈၉-၉၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်မှ ၂၀၀၉-၂၀၁၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အထိ)

စွမ်းအင်လုပ်ငန်း:

ရေအားလျှပ်စစ်ရှိသည့်မြို့/ကျေးရွာ- (၂) မြို့ မီးလင်းသည့်မြို့/ကျေးရွာ - မြို့/ကျေးရွာ
မီးစက် - (၃၇) လုံး

| စဉ် | လုပ်ငန်းအမည် | ဘဏ္ဍာနှစ် |
|-----|--|-----------|
| ၁ | ပအိုဝ်းဒေသ ရေအားလျှပ်စစ် (၂) နေရာ ကျေးသီး (၂၁) KW×၁လုံး | ၂၀၀၃ |
| ၂ | ကွန်ဟိန်း (၇၅) KW ×၂ လုံး မီးစက် (၃၄)လုံး | ၁၉၉၁ |
| ၁ | ကျောက်တန်း (၄) KVA ×၁ လုံး | ၉၀-၉၁ |
| | (၄၈) KVA ×၁ လုံး | ၉၁-၉၂ |
| ၂ | နောင်ခိုင်း (၂) KVA ×၁လုံး | ၉၁-၉၂ |
| | (၄၈) KVA ×၁ လုံး | ၉၂-၉၃ |
| ၃ | ဖာမွန် (၄) KVA ×၁ လုံး | ၉၄-၉၅ |
| ၄ | ပေါမူ (၄) KVA ×၁ လုံး | ၉၄-၉၅ |
| ၅ | ဟမ်းဆီး (၄) KVA ×၁ လုံး | ၉၄-၉၅ |
| ၆ | ဆတ်သေ (၄) KVA ×၁ လုံး | ၉၄-၉၅ |
| ၇ | ဆိုက်ခေါင် (၄) KVA ×၁ လုံး | ၉၅-၉၆ |
| ၈ | စလဲ (၄) KVA ×၁ လုံး | ၉၄-၉၅ |
| ၉ | ပန်အွန်း (၄) KVA ×၁ လုံး | ၉၄-၉၅ |

| စဉ် | လုပ်ငန်းအမည် | ဘဏ္ဍာနှစ် |
|-----|--|-----------|
| ၁၀ | နောင်ကား (၄) KVA x၁ လုံး | ၉၄-၉၅ |
| ၁၁ | ဟိုနိုမ့် (၄) KVA x၁ လုံး | ၉၄-၉၅ |
| ၁၂ | ကဒူးကြီး (၄) KVA x၁ လုံး | ၉၄-၉၅ |
| ၁၃ | လွယ်ဆောင် (၄) KVA x၁ လုံး | ၉၄-၉၅ |
| ၁၄ | နမ့်ခုတ် (၄) KVA x၁ လုံး | ၉၅-၉၆ |
| ၁၅ | ထိဖောင်း (၄) KVA x၁ လုံး | ၉၅-၉၆ |
| ၁၆ | ပစ်မတ် (၄) KVA x၁ လုံး | ၉၇-၉၈ |
| ၁၇ | နားဟီး (၄) KVA x၁ လုံး | ၉၇-၉၈ |
| ၁၈ | စက်တော် (၄) KVA x၁ လုံး | ၉၈-၉၉ |
| ၁၉ | နောင်ရင်းခုံ (၄) KVA x၁ လုံး | ၉၈-၉၉ |
| ၂၀ | နောင်ဘို (၄) KVA x၁ လုံး | ၉၈-၉၉ |
| ၂၁ | ထိပြင် (၄) KVA x၁ လုံး | ၉၈-၉၉ |
| ၂၂ | ခေါင်အိ (၄)) KVA x၁ လုံး | ၉၈-၉၉ |
| ၂၃ | မိုင်းပန် (၂)) KVA x၁ လုံး (၄)) KVA x၁ လုံး (၇၃)) KVA x၁ လုံး | ၈၉-၉၀ |
| ၂၄ | မိုင်းသောက် (၄) KVA x၁ လုံး | ၈၉-၉၀ |
| ၂၅ | လင်းကင်း (၄) KVA x၁ လုံး | ၉၅-၉၆ |

| | | |
|----|---|----------------|
| ၂၆ | ရွာငံ (၂) KVA x၁ လုံး (၁၅၀) KVA x၁ လုံး | ၈၉-၉၀ |
| ၂၇ | ပန်တဝီ (၄) KVA x၁ လုံး | ၉၅-၉၆ |
| ၂၈ | နမ့်ဆန်နားပွဲ (၁၂.၅) KVA x၁ လုံး | ၀၇-၀၈ |
| ၂၉ | လဲချားဝမ်ပန် (၅) KVA x၁ လုံး | ၀၇-၀၈ |
| | ဟိုမိန်းဒေသ | |
| | မီးစက် (၃)လုံး | |
| ၁ | ဟိုမိန်း (၁၀၀) KVA x၂လုံး (၁၁၅) KVA x၁ လုံး | ၉၆-၉၇ ၀၀-၀၁ |