

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
 သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန
 သုတေသနနှင့်တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဦးစီးဌာန
 အလုပ်လျှောက်လွှာခေါ်ယူခြင်း
 ကြော်ငြာစာအမှတ် (၁ / ၂၀၂၂)
 ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ တပို့တွဲလဆန်း ၁၀ ရက်
 ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၀ ရက်

၁။ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန၊ သုတေသနနှင့်တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဦးစီးဌာနတွင် လစ်လပ်လျက်ရှိသည့် လစာနှုန်း ကျပ် (၂၀၆၀၀၀-၂၀၀၀၀-၂၂၆၀၀၀)နှင့် လစာနှုန်းကျပ်(၁၈၀၀၀၀-၂၀၀၀-၁၉၀၀၀၀)ရရှိသော အောက်ဖော်ပြပါ ရာထူးများအတွက် သတ်မှတ် အရည်အချင်းနှင့် ပြည့်စုံသူများ လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်-

စဉ်	ရာထူး/လစာနှုန်း(ကျပ်)	ခန့်အပ်မည့်ဦးရေ	ပညာအရည်အချင်း
(က)	စက်မှုကျွမ်းကျင်(၂)/ကျွမ်းကျင်(၂) (အသိ အမှတ်ပြု)/ကျွမ်းကျင်(၂)(စံချိန်စံညွှန်း) ကျွမ်းကျင်(၂)(တိကျတိုင်းတာမှုနည်းပညာ) (၂၀၆၀၀၀-၂၀၀၀၀-၂၂၆၀၀၀)	၁၄	B.Sc(Physics), B.Sc(Cheistry), B.Sc(Mathematics), B.A(English), B.Com, B.A(Eco), B.E(Materials and Metallurgy), B.E(Chemical), B.S(Biotechnology), B.Sc(Microbiology), B.Sc(Bio Chemistry), B.Sc(Industrial Chemistry), B.Sc(Botany), B.E(Electrical Power), B.E (Mechanical) (သိပ္ပံဘွဲ့၊ မဟာသိပ္ပံဘွဲ့များ လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။)
(ခ)	စက်မှုကျွမ်းကျင်(၂) (၂၀၆၀၀၀-၂၀၀၀၀-၂၂၆၀၀၀)	၆	G.T.H.S, A.G.T.I (B.E, M.E များလည်း လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။)
(ဂ)	သုတေသနလက်ထောက်(၂) (၂၀၆၀၀၀-၂၀၀၀၀-၂၂၆၀၀၀)	၅	Ph.D(Information Technology), M.C.Sc, M.C.Tech
(ဃ)	အငယ်တန်းစာရေး (၁၈၀၀၀၀-၂၀၀၀၀-၁၉၀၀၀၀)	၅	B.Sc(Physics), B.Sc(Cheistry), B.Sc(Mathematics), B.C.Sc

၂။ အောက်ဖော်ပြပါ သတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီသူများသည် ရုံးအမှတ်(၂၁) သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန၊ သုတေသန နှင့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဦးစီးဌာန(နေပြည်တော်)၊ သုတေသနနှင့်တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဦးစီးဌာန(ရန်ကုန်) နှင့် ဦးစီးဌာန၏ Website-www.dri.gov.mm တို့တွင် လျှောက်လွှာထုတ်ယူပြီး လိုအပ်သောစာရွက်စာတမ်းများ ပူးတွဲ၍ (၂၀-၂၀၂၂)ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား လျှောက်ထားနိုင်ပါသည် -

- (က) ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံသားဖြစ်ရမည်။
- (ခ) Ph.Dဘွဲ့ရများသည် (၃၁-၁-၂၀၂၂)ရက်နေ့တွင် အသက် (၄၀)နှစ်ထက်မကျော်လွန်သူဖြစ်ရမည်။
Master ဘွဲ့ရများသည် (၃၁-၁-၂၀၂၂)ရက်နေ့တွင် အသက် (၃၅)နှစ်ထက်မကျော်လွန်သူဖြစ်ရမည်။
Bachelor ဘွဲ့ရများသည် (၃၁-၁-၂၀၂၂)ရက်နေ့တွင် အသက် (၃၂)နှစ်ထက်မကျော်လွန်သူဖြစ်ရမည်။
- (ဂ) (၁)လအတွင်း ရိုက်ထားသော ပတ်စပို့ဓာတ်ပုံ(၃)ပုံ၊ ဘွဲ့လက်မှတ်မိတ္တူ၊ အသက်အထောက်အထားအတွက် တက္ကသိုလ် ဝင်တန်းအောင်လက်မှတ်မိတ္တူမှန်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူမှန်နှင့် သန်းခေါင်စာရင်းမိတ္တူမှန် (မိတ္တူ)(၃) ခုပါ မွေးသက္ကရာဇ်တူညီရမည်။
- (ဃ) အသေပေးစာတမ်းထမ်းဆောင်နိုင်ကြောင်း ဝန်ခံကတိရေးထိုးနိုင်ရမည်။
- (င) (၁)လအတွင်း ပြုလုပ်ထားသော ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်ကြောင်းဆေးထောက်ခံစာ။
- (စ) အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်သူဖြစ်ရမည်။ လုပ်ငန်းသဘာဝအရ အင်အားစွမ်းရည် ကွန့်ပျက်စွာ ကျွမ်းကျင်သူအား ဦးစားပေးရွေးချယ်မည်။ (၁)လအတွင်းပြုလုပ်ထားသော အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း ကျေးရွာ/ ရပ်ကွက်/ ရဲစခန်းထောက်ခံစာ။
- (ဆ) (၆)လ အတွင်း ပြုလုပ်ထားသော အလုပ်သမားမှတ်ပုံတင်မိတ္တူမှန်။
- (ဇ) လျှောက်ထားသူ (၁)ဦးလျှင် ရာထူးအလွှာတစ်မျိုးကိုသာ လျှောက်ထားရမည်။
- (ဈ) ရွေးချယ်ခံရပါက အနည်းဆုံး(၃)နှစ် တစ်ဆက်တည်း တာဝန်ထမ်းဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ကတိဝန်ခံချက် လက်မှတ်ရေးထိုးရမည်။

၃။ လျှောက်ထားသူသည် ဝန်ထမ်းဖြစ်ပါက မိမိတာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့် ဌာနမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာန၏ ခွင့်ပြုချက်ရယူပြီးမှ လျှောက်ထားရန်ဖြစ်ပြီး၊ လျှောက်လွှာအချိန်စီစေရန် လျှောက်လွှာတစ်စောင်ကို ကြိုတင်မိတ္တူဟု ရေးသားပြီး ရုံးအမှတ်(၂၁) သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန၊ သုတေသနနှင့်တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဦးစီးဌာန(နေပြည်တော်)နှင့် သုတေသနနှင့်တီထွင် ဆန်းသစ်မှု ဦးစီးဌာန(ရန်ကုန်)၊ အမှတ်(၆)ကမ္ဘာ့အေးဘုရားလမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့ သို့ ပေးပို့နိုင်ပါသည်။

၄။ သတ်မှတ်ရက်ထက် နောက်ကျပေးပို့လာသောလျှောက်လွှာများ၊ အချက်အလက် စာရွက်စာတမ်းမပြည့်စုံသည့် လျှောက်လွှာများ၊ သတ်မှတ်ချက်နှင့်မကိုက်ညီသော လျှောက်လွှာများကို (လုံးဝ)ထည့်သွင်း လက်ခံစဉ်းစားပေးမည်မဟုတ်ပါ။

၅။ ရေးဖြေစာမေးပွဲအား သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန၊ သုတေသနနှင့်တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဦးစီးဌာန၊ အမှတ်(၆) ကမ္ဘာ့အေးဘုရား လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့တွင် ဖြေဆိုရမည်ဖြစ်ပြီး၊ ရေးဖြေစာမေးပွဲဖြေဆိုရမည့်ရက်အား ကြိုတင်အသိပေးအကြောင်း ကြားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဖြေဆိုရမည့်ဘာသာရပ်များမှာ မြန်မာစာ၊ အင်္ဂလိပ်စာနှင့် အထွေထွေ ဗဟုသုတ ဖြစ်ပါသည်။

၆။ ဖြေဆိုခွင့်ကတ်ပြားများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မတ်လ(၁)ရက်နေ့မှ (၄)ရက်နေ့အတွင်း သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန၊ သုတေသနနှင့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဦးစီးဌာန၊ ရန်ကုန်တွင် ထုတ်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး၊ ကာယကံရှင်ကိုယ်တိုင် ဘွဲ့လက်မှတ်/ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်/ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်လက်မှတ်/ အလုပ်သမားမှတ်ပုံတင် မူရင်းများနှင့် လာရောက်ထုတ်ယူရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဖြေဆိုခွင့် ကတ်ပြားထုတ်ပေးချိန်တွင် စာမေးပွဲဖြေဆိုရမည့်နေရာကို ကြေညာထားမည် ဖြစ်ပါသည်။

၇။ ရေးဖြေစာမေးပွဲအောင်မြင်သူများကိုသာ အကြောင်းကြား၍ လူတွေ့စစ်ဆေးမှုပြုလုပ်ပြီး ရွေးချယ်ခန့်အပ်သွားမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်းနှင့် အခြားသိရှိလိုသော အချက်များရှိပါက သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန၊ သုတေသနနှင့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဦးစီးဌာန (တယ်လီဖုန်းနံပါတ် - ၀၁-၆၆၄၈၀၉၊ ၀၆၇-၃-၄၀၄၅၃၆)တို့သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

သုတေသနနှင့်တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဦးစီးဌာန



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
 သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန
 သုတေသနနှင့်တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဦးစီးဌာန
 အလုပ်လျှောက်လွှာခေါ်ယူခြင်း
 ကြော်ငြာစာအမှတ် (၁ / ၂၀၂၂)
 ၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ တပို့တွဲလဆန်း ၁၀ ရက်
 (၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၀ ရက်)

၁။ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန၊ သုတေသနနှင့်တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဦးစီးဌာနတွင် လစ်လပ်လျက်ရှိသည့် လစာနှုန်းကျပ်(၂၀၆၀၀၀-၂၀၀၀-၂၂၆၀၀၀)နှင့် လစာနှုန်းကျပ်(၁၈၀၀၀၀-၂၀၀၀-၁၉၀၀၀၀)ရရှိသော အောက်ဖော်ပြပါ ရာထူးများအတွက် သတ်မှတ်အရည်အချင်းနှင့် ပြည့်စုံသူများ လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်-

စဉ်	ရာထူး/လစာနှုန်း(ကျပ်)	ခန့်အပ်မည့် ဦးရေ	ပညာအရည်အချင်း
(က)	စက်မှုကျွမ်းကျင်(၂)/ကျွမ်းကျင်(၂) (အသိအမှတ်ပြု)/ကျွမ်းကျင်(၂)(စံချိန်စံညွှန်း) ကျွမ်းကျင်(၂)(တိကျတိုင်းတာမှုနည်းပညာ) (၂၀၆၀၀၀-၂၀၀၀-၂၂၆၀၀၀)	၁၄	B.Sc(Physics), B.Sc(Chestry), B.Sc(Mathematics), B.A(English), B.Com, B.A(Eco), B.E(Materials and Metallurgy), B.E(Cheical), B.S(Biotechnology), B.Sc(Microbiology), B.Sc(Bio Chemistry), B.Sc(Industrial Chemistry), B.Sc(Botany), B.E(Electrical Power), B.E(Mechanical) (သိပ္ပံတွဲ၊ မဟာသိပ္ပံတွဲ၊ များ လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။)
(ခ)	စက်မှုကျွမ်းကျင်(၂) (၂၀၆၀၀၀-၂၀၀၀-၂၂၆၀၀၀)	၆	G.T.H.S, A.G.T.I (B.E, M.E များလည်း လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။)
(ဂ)	သုတေသနလက်ထောက်(၂) (၂၀၆၀၀၀-၂၀၀၀-၂၂၆၀၀၀)	၅	Ph.D(Information Technology), M.C.Sc, M.C.Tech
(ဃ)	အငယ်တန်းစာရေး (၁၈၀၀၀၀-၂၀၀၀-၁၉၀၀၀၀)	၅	B.Sc(Physics), B.Sc(Chestry), B.Sc(Mathematics), B.C.Sc

၂။ အောက်ဖော်ပြပါ သတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီသူများသည် ရုံးအမှတ်(၂၁)၊ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန၊ သုတေသနနှင့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဦးစီးဌာန(နေပြည်တော်)၊ သုတေသနနှင့်တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဦးစီးဌာန(ရန်ကုန်)နှင့် ဦးစီးဌာန၏ Website-www.dri.gov.mm တို့တွင် လျှောက်လွှာထုတ်ယူပြီး လိုအပ်သောစာရွက်စာတမ်းများ ပူးတွဲ၍ (၂၈-၂-၂၀၂၂)ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား လျှောက်ထားနိုင်ပါသည် -

- (က) ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံသားဖြစ်ရမည်။
- (ခ) Ph.Dဘွဲ့ရများသည် (၃၁-၁-၂၀၂၂)ရက်နေ့တွင် အသက် (၄၀)နှစ်ထက် မကျော်လွန်သူဖြစ်ရမည်။
Master ဘွဲ့ရများသည် (၃၁-၁-၂၀၂၂)ရက်နေ့တွင် အသက် (၃၅)နှစ်ထက် မကျော်လွန်သူဖြစ်ရမည်။
Bachelor ဘွဲ့ရများသည် (၃၁-၁-၂၀၂၂)ရက်နေ့တွင် အသက် (၃၀)နှစ်ထက် မကျော်လွန်သူဖြစ်ရမည်။
- (ဂ) (၁)လအတွင်း ရိုက်ထားသော ပတ်စပို့ဓာတ်ပုံ(၃)ပုံ၊ ဘွဲ့လက်မှတ်မိတ္တူ၊ အသက်အထောက်အထားအတွက် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်လက်မှတ်မိတ္တူမှန်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူမှန်နှင့် သန်းခေါင်စာရင်းမိတ္တူမှန် မိတ္တူ (၃)ပုံ၊ မွေးသက္ကရာဇ် တူညီရမည်။
- (ဃ) ဒေသမရွေးတာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်ကြောင်း ဝန်ခံကတိရေးထိုးနိုင်ရမည်။
- (င) (၁)လအတွင်း ပြုလုပ်ထားသော ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်ကြောင်း ဆေးထောက်ခံစာ။
- (စ) အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်သူဖြစ်ရမည်။ လုပ်ငန်းသဘာဝအရ အင်္ဂလိပ်စာနှင့် ကွန်ပျူတာ ကျွမ်းကျင်သူအား ဦးစားပေးရွေးချယ်မည်။ (၁)လအတွင်း ပြုလုပ်ထားသော အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း ကျေးရွာ/ ရပ်ကွက်/ ရဲစခန်း ထောက်ခံစာ။
- (ဆ) (၆)လအတွင်း ပြုလုပ်ထားသော အလုပ်သမားမှတ်ပုံတင်မိတ္တူမှန်။
- (ဇ) လျှောက်ထားသူ (၁)ဦးလျှင် ရာထူးအလွှာတစ်မျိုးကိုသာ လျှောက်ထားရမည်။
- (ဈ) ရွေးချယ်ခံရပါက အနည်းဆုံး(၃)နှစ် တစ်ဆက်တည်း တာဝန်ထမ်းဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ကတိဝန်ခံချက် လက်မှတ်ရေးထိုးရမည်။

၃။ လျှောက်ထားသူသည် ဝန်ထမ်းဖြစ်ပါက မိမိတာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့် ဌာနမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန၏ ခွင့်ပြုချက်ရယူပြီးမှ လျှောက်ထားရန်ဖြစ်ပြီး လျှောက်လွှာအချိန်မီစေရန် လျှောက်လွှာတစ်စောင်ကို ကြိုတင်မိတ္တူယူ ရေးသားပြီး ရုံးအမှတ်(၂၁)၊ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန၊ သုတေသနနှင့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဦးစီးဌာန(နေပြည်တော်)နှင့် သုတေသနနှင့်တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဦးစီးဌာန(ရန်ကုန်)၊ အမှတ်(၆) ကမ္ဘာအေးဘုရားလမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့သို့ ပေးပို့နိုင်ပါသည်။

၄။ သတ်မှတ်ရက်ထက် နောက်ကျပေးပို့လာသောလျှောက်လွှာများ၊ အချက်အလက် စာရွက်စာတမ်းမပြည့်စုံသည့် လျှောက်လွှာများ၊ သတ်မှတ်ချက်နှင့်မကိုက်ညီသော လျှောက် လွှာများကို (လုံး)ဝလည်သွင်း လက်ခံစဉ်းစားပေးမည်မဟုတ်ပါ။

၅။ ရေးဖြေစာမေးပွဲအား သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန၊ သုတေသနနှင့်တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဦးစီးဌာန၊ အမှတ်(၆) ကမ္ဘာအေး ဘုရားလမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့တွင် ဖြေဆိုရမည်ဖြစ်ပြီး ရေးဖြေစာမေးပွဲဖြေဆိုရမည့်ရက်အား ကြိုတင်အသိပေး အကြောင်းကြားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဖြေဆိုရမည့်ဘာသာရပ်များမှာ မြန်မာစာ၊ အင်္ဂလိပ်စာနှင့် အထွေထွေ ဗဟုသုတ ဖြစ်ပါသည်။

၆။ ဖြေဆိုခွင့်ကတိပြားများအား ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မတ်လ (၁)ရက်နေ့မှ (၄)ရက်နေ့အတွင်း သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန၊ သုတေသနနှင့်တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဦးစီးဌာန၊ ရန်ကုန်တွင် ထုတ်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး၊ ကာယကံရှင်ကိုယ်တိုင် ဘွဲ့လက်မှတ်/ နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်/တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်လက်မှတ်/အလုပ်သမားမှတ်ပုံတင်မူရင်းများနှင့် လာရောက် ထုတ်ယူရမည်ဖြစ်ပါ သည်။ ဖြေဆိုခွင့်ကတိပြားထုတ်ပေးချိန်တွင် စာမေးပွဲဖြေဆိုရမည့်နေရာကို ကြေညာထားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၇။ ရေးဖြေစာမေးပွဲအောင်မြင်သူများကိုသာ အကြောင်းကြား၍ လူတွေ့ စစ်ဆေးမှုပြုလုပ်ပြီး ရွေးချယ်ခန့်အပ်သွားမည်ဖြစ် ပါကြောင်းနှင့် အခြားသိရှိလိုသော အချက်များရှိပါက သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန၊ သုတေသနနှင့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဦးစီးဌာန (တယ်လီဖုန်းနံပါတ် - ၀၁-၆၆၄၈၀၉၊ ၀၆၇-၃၀၄၅၃၀)တို့သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။