

Translate

Turn off instant translation



တစ်ခုတည်းသော Montana
 Montana PSC နှင့်အတူမကပြသေးမီကလိုက်နာတင်ခဲ့သော
 မကပြသေးမီက Montana ဖောက်သည်ဖွယ်ရှိတဲ့ Northwestern မှုနှုန်းညှိနှိုင်းမှုနှင့်
 ပတ်သက်. မကြာညှိမဟုတ်ကပြုရကပြုပြီးနှုန်းညှိနှိုင်းမှု Northwestern
 စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနနှင့်ပိုင်းတွင် 2014 ခုနှစ် PPL Montana
 ထံမှရအေးလျှပ်စစ်စက်ရုံများဝယ်ယူသည့်အခါကနဦး Montana
 ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများကော်မရှင် (PSC)
 အမိန့်ဖြင့်လိုအပ်သောတစ်လိုက်နာမှုပုံစံတင်ပို့ရန်၏ရလဒ်ဖြစ်ပါသည်။
 Northwestern အမှလွဲပခြင်းခင်းမပုမြီရကတာ operated
 နှင့်ထိန်းသိမ်းထားသောအခါ 2015 ခုနှစ်ရဲ့အဆုံးမှာတင်သွင်းခံရရန် PSC
 အားဖြင့်တောင်းဆိုထားတဲ့အလိုက်နာမှုပုံစံတင်ပို့ရန်၏မူလတန်းရည်ရွယ်ချက်၊
 တနှစ်တွင်ကပြုဖော်ပြအစိုးရကာလအတွင်းစစ်ဆင်ရေး၏ Kerr
 ဆည်ကုန်ကျစရိတ်၏ဖယ်ရှားရေးရောင်ပန်းဟပ်ခဲ့သည် Confederations Salish
 နှင့် Kootenai လူမျိုးအုပ်စုများ (CSKT) ။ Kerr စက်တင်ဘာလ 4, 2015 အပေါ်
 CSKT ပြောင်းရွှေ့သော်လည်း, နှုန်းထားများဖေဖေဝါရီလ 1, 2016
 အထိဤပြောင်းလဲမှုကိုတင်ဟပ်ဖို့ညှိမရခဲ့ပေ။
 ထိုအပြောအစွန်းဟာသူတို့ရဲ့ဥပဒေကမြီးအပေါ်ပေးဝရေးကုန်ကျစရိတ်အတွက်လျှ
 18, 2014 ကနဦး Kerr ၏အနောက်မမြောက်ပိုင်းရဲ့ယာယီပိုင်ဆိုင်မှု, စက်တင်ဘာလ
 4, 2015 မှာတဆင့်ဖောက်သည်အကျိုးအမြတ်။
 ထိုရအေးလျှပ်စစ်ဝယ်ယူစဉ်အတွင်း PSC
 အားဖြင့်တောင်းဆိုထားတဲ့အလိုက်နာမှုအားနည်းချက်များရှိနေရလည်း, Montana
 ပြည်နယ်နှောင်းပိုင်းတွင်နောက်ဆုံးကျဆုံးဖွဲ့ချိသောပစ္စည်းဥစ္စာပိုင်ဆိုင်မှုအခွန်
 သင်သိသင့်သောအနည်းငယ်အခြားအရေးကိစ္စသောအချက်များ:
 အဘယ်သူမျှမအမှားအ PSC
 မှအနောက်မမြောက်ပိုင်းကနေရအေးလျှပ်စစ်စက်ရုံများ၏ဝယ်ယူမှုများအတွက်ကန
 ပိုလျှံရောင်းချမှုမှအမှန်တကယ်ဝင်ငွေမူရင်းခန့်မှန်းချက်၏ \$ 3.4 သန်း, သို့မဟုတ်
 10 ရာခိုင်နှုန်း, အတွင်းရှိကခြား။ ကခြား Kerr
 ၏အစီးအနင်းမှပိုလျှံရောင်းချမှုမှဝင်ငွေအတွက်မျှော်လင့်ကျဆင်းခင်းပြေးဝယ်ယူသည့်
 ပုံမှန်လူနေအိမ်ဖောက်သည်များအတွက် \$ 4
 လစဉ်ဥပဒေကမြီးတိုး၏ခန့်မှန်းခြေအားဖြင့် 25 ရာခိုင်နှုန်းဖေဖေဝါရီလ 1, 2017
 ရက်နေ့တွင်, တချို့အချို့ခြားကရပ်ဆိုင်ပါလိမ့်မယ်။
 ကျွန်တော်တို့ရဲ့အမှဆောင်အရာရှိချုပ်နှင့်သမ္မတ,
 ဇရိုဝီကနဒီဘာသာရပ်တခုအပေါ်မှာရင်းပခြောက်ကိုနားထောင်,
 ငါတို့ယူကျချန်နယ်သွားရောက်နဲ့ Unplugged
 သီချင်းစာရင်းကိုအပေါ်ကိုကလစ်နှိပ်ပါ။

တစ်ခုတည်းသော SD / NE

သင့်ရဲ့အပူပေးအပူချိန်ဘေးကင်းလုံခြုံမှုနှင့်စွမ်းအင်ချွေတာဘို့လျှော့ချ

MONTANA ONLY

The recent Compliance Filing with Montana PSC
 Recently, Montana customers have likely seen or heard about a NorthWestern rate adjustment. The rate adjustment is the result of a compliance filing required by the initial Montana Public Service Commission (PSC) order when NorthWestern Energy purchased the hydroelectric facilities from PPL Montana in late 2014.
 The primary purpose of the compliance filing, requested by the PSC to be submitted at the end of 2015, was to reflect the removal of Kerr Dam costs of operation during a one-year interim when NorthWestern operated and maintained the dam before the transfer to the Confederated Salish and Kootenai Tribes (CSKT). Although Kerr transferred to CSKT on September 4, 2015, rates did not adjust to reflect this change until February 1, 2016.
 NorthWestern's temporary ownership of Kerr from November 18, 2014, through September 4, 2015, benefitted customers because the profits returned to customers as a reduction in supply costs on their bill. The compliance filing, requested by the PSC during the hydro acquisition also, adjusts rates based on the actual level of property taxes, which the state of Montana released late last fall.
 A few other important factors that you should know: There was no error in the initial filing for purchase of the hydro facilities from NorthWestern to the PSC. The actual revenues from surplus sales were within \$3.4 million, or about 10 percent, of the original forecast. The anticipated decrease in revenue from surplus sales due to the conveyance of Kerr appears clearly in the original filing at the time of the purchase. Approximately 25 percent of the \$4 monthly bill increase for a typical residential customer will terminate after one year, on February 1, 2017. To hear an explanation on this subject from our CEO and President, Bob Rowe, visit our YouTube channel and click on the Unplugged playlist.

SD/NE ONLY

Lower your water heating temperature for safety and energy savings

Although some manufacturers set water heater thermostats at 140°F, most households usually only require them to be set at 120°F. Water heated at 140°F not only wastes energy, it also poses a severe safety hazard – scalding. Scalding water burns don't have to happen – but they do, according to accident statistics from the National Safety Bureau. Each year, for example, 37,000 children are treated for scald burns in the United States. Nearly every one of these accidents could have been prevented with some simple precautions.

You may only be a few seconds away from a burn that can result in a scarring disability, or even death. Water at 150°F causes the worst kind of burn (third degree) in 1.5 seconds or less, while at 120°F, it takes four minutes for a severe burn. In the average household, the water heater temperature is set at "medium" or about 140°F or higher. Turn your water heater down to the moderate level of 120°F.

After heating and cooling, water heating is typically the largest energy user in the home because it is necessary for so many domestic activities.
 You can reduce your water heating costs by simply lowering the thermostat setting on your water heater. According to the U.S. Department of Energy, for each 10°F reduction in water temperature, you can save three to five percent in energy costs.
 Reducing your water temperature to 120°F also slows mineral buildup and corrosion in your water heater and pipes. This helps your water heater last longer and operate at its maximum efficiency. If you're replacing a worn-out water heater or looking for the best model for a new house you're building, it pays to choose carefully.
 Often you can substantially reduce your energy use simply through water conservation.

Don't forget our online Energy Efficiency Tools – you may be surprised at what is available to help you make smart energy saving decisions. Visit NorthWesternEnergy.com/Eplus.

ALL ISSUES

What is 811?
 Digging safely is as simple as dialing 811 and it is the law. When you call before you dig, you'll prevent unintended consequences such as potential injury to you or your family, possible damage to your property, costly utility service outages and potential fines for repair costs.
 Call 811 from anywhere in the country a few days prior to digging, and your call will be routed to your local One Call Center. The service is free. Tell the operator where you're planning to dig and what type of work you will be doing. Notification is sent to the affected local utility companies about your intent to dig and mark the property appropriately. Each state has different rules and regulations governing digging, some stricter than

အချို့သောထုတ်လုပ်သူ 140 ° F
 ကိုမှာရပေစေကိစ္စအပူထိန်းကိရိယာသတ်မှတ်ထားပမေယ့်အများစုကအိမ်ထောင်စုများ
 120 ° F ကိုမှာ ထား. ခံရဖို့သူတို့ကိုလိုအပ်သည်။ မီးလောင်ဒဏ်ရာ - 140 ° F
 ကိုလျှော့သောစွမ်းအင်ကိုမှာအပူရေ,
 ဒါကဖြင့်လည်းတစ်ဦးပြင်းထန်စွာဘေးကင်းလုံခြုံအနုတရားဖန်တီးနိုင်သည်။
 အမျိုးသားအနုတရားကင်းရှင်းရမ်းပျံ့ကနမေတတ်တထိခိုက်မှုစာရင်းဇယားအ
 ဒါပေမဲ့သူတို့ပြု - Scalding ရအပူလောင်ဖန်ပြုပျက်မှုမရှိကပြုသူ။
 နှစ်စဉ်ပမာ, 37,000

ကလေးများအမရေကန်ပုံပြင်ထောင်စွဦးမီးလောင်ဒဏ်ရာအပူလောင်ကုသကပြုသည်။
 ဤအမတတ်တဆမှုနီးပါးအသီးအသီးတချိန်ရမ်းရှင်းတဲ့ကျိပြင်ကာကွယ်မှုများနှင့်အတူ
 သငျသည့်ကိုသာကွာနတော့အမာရုတ်ထင်မသန်စွမ်းမူ,
 သို့မဟုတ်ပင်သေခြင်း၌လမ်းဆုံးနိဂျာသမီးလောင်နတော့စကုကန်အနည်းငယ်ဖွဲ့လို
 120 ° F ကိုမှာ, တကပြင်းထန်တဲ့မီးလောင်လေးမိနစ်လောက်ကပြန်စေ၍ 150 ° F
 ကိုမှာရေ, 1.5 စကုကန်ဒါမှမဟုတ်ဒီထက်နည်းထဲမှာမီးလောင်၏အဆိုးဆုံးကပြန်
 (တတိယဒီဂရီ) ကိုဖွဲ့ပေါ်စေသည်။ ပျမ်းမျှအိမ်သူအိမ်သားအတွက်,
 ရေကိုအပူပေးစက်အပူချိန် "အလယ်အလတ်" သို့မဟုတ်အကခြင်းကို 140 ° F
 ကိုသို့မဟုတ်မပြေးမှာသတ်မှတ်ထားသည်။ သင့်ရဲ့ရေပူစက်ချ 120 ° F
 ၏အလယ်အလတ်အဆင့်အထိပါ။

ဒါကဖြင့်ဤမျှလောက်များစွာသေပျံ့တွင်းလုပ်ရှားမှုများအတွက်လိုအပ်သော
 ရအပူပုံမှန်အားဖြင့်အိမ်တွင်အကခြင်းစွမ်းအင်ကိုအသုံးပြုသူသည်။
 သငျသည့်ရုံးရုံးရေကိုအပူပေးစက်ပေါ်တွင်အပူထိန်းကိရိယာ setting
 ကိုလျှော့ချခြင်းအားဖြင့်သင့်ကိုရအပူကုန်ကျစရိတ်ကိုလျှော့ချနိုင်ပါတယ်။
 စွမ်းအင်ဝန်ကြီးပြောနုအမရေကန်ဦးစီးဌာနအဆိုအရရအပူချိန်ကိုအသီးအသီးက
 10 ° F ကိုလျှော့ချတို့,
 သငျသည့်စွမ်းအင်ကိုကုန်ကျစရိတ်အတွက်သုံးမှငါးရာခိုင်နှုန်းကိုကယုထုထုပျံ့
 120 ° F
 ကိုရန်သင့်ရအပူချိန်ကိုလျှော့ချလည်းသင့်ရဲ့ရအပူပေးစက်များနှင့်ပိုက်လုံးထဲမှာ
 buildup နှင့်ချွေးနှေးကွေး။
 ဤသည်ကိုသင့်ရအပူပေးကပြုကပြုရှည်နှင့်ငင်း၏အမပြေဆုံးစွမ်းဆောင်ရည်မှာ
 သင်တစ်ဦးပင်ပန်း-
 ထဲကရအပူပေးစက်ကိုအစားထိုးသို့မဟုတ်သင်တည်ဆောက်နတော့အိမ်အသစ်အတွက်
 မကပြောသငျသည့်သိသိသာသာရုံးရုံးထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရအေးအေးဖြင့်သင်
 ကျွန်တော်တို့ရဲ့အွန်လိုင်းစွမ်းအင်အသုံး Tools များမေ့လျော့တတ်မမူပါနှင့် -
 သင်စမတ်စွမ်းအင်ကိုချွေတာဆုံးဖြတ်ချက်တွင်လုပ်ကိုကူညီရရှိနိုင်ပါသည်အဘယ်သ်
NorthWesternEnergy.com/Eplus သွားရောက်လည်ပတ်။

အားလုံးကိုစုစုများ
 811 ကဘာလဲ?
 လုံခြုံစွာတူး 811 ခေါ်ဆိုသကဲ့သို့ရမ်းရှင်းတဲ့နဲ့တရားပတေည်း။
 သငျသည့်ကိုတူးရှုထောင့်သင်တို့ကိုခေါ်တဲ့အခါ, သငျသည့်, သင့်အိမ်ရာ,

အဘိုးထိုက်သေ utility

ကိုဝန်ဆောင်မှုပုံစံတစ်ခုအဖြစ်အခြေပြုပေးပြီးကုန်ကျစရိတ်များအတွက်အလားအလာကိုဖြင့်တူး၊ သင်၏ခေါ်ဆိုခသင်၏ဒေသခံတစ်ဦးက Call Center မှရုံးလိမ့်မည်မှဘယ်နေရာမှာမဆိုတိုင်းပြင်အတွင်းရက်အနည်းငယ်ကနေ 811 ကိုခေါ်ပါ။ အဆိုပါဝန်ဆောင်မှုအခမဲ့ဖြစ်ပါတယ်။

သဂျသညျကိုတူးဖိုစီစဉ်နေနှင့်အလုပ်အဘယျ type

ကိုသဂျသညျအကျင့်ကိုကျင့်ကပြိမ့်မည်ရှိရာအော်ပရေတာကိုပေးပြပါ။ သတိပေးချက်သင့်လျော်စွာအိမ်ခြံမြေတူးနှင့်အထိမ်းအမှတ်ရန်သင့်ရည်ရွယ်ချက်နှင့် ပတ်သက်။ ဘေးဒဏ်သင့်ဒေသခံ utility ကိုကုမ္ပဏီများအထံသို့စေလွှတ်သည်။ တစ်ခုချင်းစီကိုပြည့်နယ်တူးအုပ်ချုပ်ကွဲပြားခြားနားသောစည်းမျဉ်းများနှင့်စည်းမျဉ်း၊ အချို့သောအခြေအနေများထက်တင်းကျပ်ပေးမှုများသောအားဖြင့်တည်နေရာကိုသင် သင်တို့၏မြေအောက်လှိုင်းတွေ၊

ပိုက်နှင့်ကဘယ်လ်ကျိုးများ၏ခန့်မှန်းတည်နေရာအထိမ်းအမှတ်နှစ်ခုစီးပွားရေးလုပ် - နှင့်ကိုတူးနိုင်ကပြည် အနုတရားကင်းစွာ။

ထိုအခါတစ်ဦးအပိုဆောင်းကျိတ်ကကွယ်မှုအဖြစ်၊

မည်သည့်အမှတ်အသားများပတ်ပတ်လည်အစဉ်အမပြုရတိုက်လက်တူးသတိရပါ။

ဒါဟာဥပဒေ

အနောက်မြောက်ပိုင်းလုပ်ငန်းလည်ပတ်ရာပြင်နယ်၊ excavates သူမည်သူမဆို၊ တွတ်ကျင်း၊ ထယ်၊ လှေကျင့်၊ လွန်၊ ဗုံးပေါက်ကွဲမှုဥပဒေများအရ၊ topsoil သို့မဟုတ်အဆင့်ဆင့်မြေယာမဆိုတူးဖော်အလုပ်စတင်ခင်ကအနည်းဆုံးနှစ်ဦးအလုပ် ပထမဦးဆုံးတည်နေရာကိုတောင်းဆိုရန်ရရှိရန်တောင်းဆိုပါ။သဲမြေအောက်အဆောက် အသက်တာ၏ပုဂ္ဂိုလ်ရေးဒဏ်ရာသို့မဟုတ်ဆိုးရွားမှုများကိုစုစုပေါင်းအန္တရာယ်၊ တူးဖော်အဖြစ်၊ သင်ကအရပ်ဘက်ဝတ်စုံမှဘာသာရပ်ဖြစ်လိမ့်မည်။

လိုက်တဲ့အခါလျှပ်စစ်၊

သဘာဝဓာတ်ငွေ့နှင့်အခြားဝန်ဆောင်မှုလှိုင်းများပေါက်ကွဲထွက်ဖွဲ့လာသို့မဟုတ်ပျက် တာဝန်ယူတူးဖော်ပြုပြင်တိုင်းစွာဆုံးဖြတ်ပါ။

ကုန်ကျစရိတ်များလျင်မြန်စွာလောကအတွက်နဲ့အလွယ်တကူ \$ 10000 ထက်မပိုနိုင်ဘူး။

ဘေးကင်းလုံခြုံရေးဖော်ပြခြင်း

ကောင်းပျံ

သင်သည်သင်၏လှိုင်းများမှတ်သားခံရမှုကိုလှိုင်းဖော်ပြခြင်းမပြုမီခေါ်၊ အခုကသင့်အင်အားကိုလက်ထပ်လှိုင်းလှိုင်းကိုဖိုင်ရရန်အချိန်ပဲ!

ယခု Locator အမှတ်အသားအသုံးပြုဖွဲ့စည်းသည်မျိုးစုံကုမ္ပဏီတွေထဲကနေ၊

သင်တို့၏ပစ္စည်းဥစ္စာပိုင်ဆိုင်မှုမဖြစ်နိုင်သင်တို့၏မြေအောက် utility

ကိုလှိုင်းများ၏ခန့်မှန်းတည်နေရာကိုမှတ်သားဖို့သေချာပါစေပါ။

သင်၏စီမံကိန်းဆက်လက်မလုပ်ဆောင်ခင်ရေယာစစ်ဆေးပါ။

ပုဂ္ဂလိကပစ္စည်းဥစ္စာပိုင်ဆိုင်မှုအပေါ်တစ်ခုကမြေအောက်လှိုင်းတွေပုဂ္ဂလိကပိုင် utility ကိုအားဖြင့်မှတ်သားမည်မဟုတ်ပါ။

သူတို့တစ်ဦးတည်းနှင့်အိမ်သို့မဟုတ်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းအကွဲလျှင်အခြေအနေအခြေ အကျိုးအမြတ်၊ utility

ကိုအားဖြင့်မှတ်သားလှိုင်းများနေရာချထားခြင်းနှင့်အထိမ်းအမှတ်လျှောက်

တရုတ်မှာခေါ်ရန်ဖို့အထူးတောင်းဆိုချက်
 (ကတည်နေရာကခြားလျှောက်ထားစေခြင်းငှါ၊ မှတ်သားပါ) လုပ်ရပါမည်။
 တူးလိုက်တဲ့အခါ၊ မသူတို့အပေါ်မှာ၊
 ဒဏ်ချက်ရာပတ်ပတ်လည်ကိုတူးဖို့သေချာပါစေ။ တချို့က utility
 ကိုလိုင်းတစ်ဦးရေထိမိပိုင်းအနက်မှာသင့်ပြန်ခြင်းကိုခံစေခြင်းငှါရင်း၊
 မရည်ရွယ်သဘောပေးပြီးတွန်းကန်အားညာဘက်ကျစေရန်တစ်ရန်သင့်ကိုဆောင်
 ခဲ့ နိုင်သည် - အနုတရားရှိတဲ့နှင့် / သို့မဟုတ်အကုန်အကျအကျိုးဆက်များ
 facing ။
 သရသညှဓါတ်ငွေ့သို့မဟုတ်မှတ်သားရကပြုမြဲဟုတ်ကခြင်းလျှပ်စစ်လိုင်းများဖော်
 ဒါမှမဟုတ်တစ်လိုင်းကိုပျက်စီးစေလိုလျှင်၊ တူးရပ်တန့်နှင့်ချက်ချင်း
 Northwestern စွမ်းအင်ကိုခေါ်ပါ။
 ဓာတ်ငွေ့များလွတ်ပေးရန်အတွက်ရလဒ်များတစ်ပိုက်မှပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအဘို့၊
 တူးဖော်ချက်ချင်း 911 ဖုန်းဆက်ဖို့လိုအပ်ပါသည်။
 သင်တစ်ဦးတူးစီမံကိန်းကိုစီစဉ်နေပြီဟုတ်ကတစ်ခုချင်းစီအချိန်ဖုန်းဆက်ဖို့သတိပေးပါ
 နှုတ်ကပတ်တစ်ခုပေးကြိုတင်ပါ - သင့်မိတ်ဆွဲများနှင့်အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ 811
 ကိုခေါ်၏အရေးပါမှုကိုသိသေချာပါစေ။

ဖောက်သည်သတိပေးချက်: မူလစာမျက်နှာ /
 အိမ်ခြံမြေပိုင်ရှင်သို့မဟုတ်လက်ရှိအလုပ်အကိုင်၏တာဝန်ယူမှု
 ဓါတ်ငွေ့မှဓာတ်ငွေ့မိတာ၏မကြိုတင်ပိုင်းသင့်ပြန်ခြင်းကိုခံစားရန်ပိုင်ခွင့်ရှိပါသည်။
 အိမ်ခြံမြေပိုင်ရှင်သို့မဟုတ်လက်ရှိအလုပ်အကိုင်၏တာဝန်ယူမှုဖြစ်ပါသည်။
 Northwestern စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနကသူတို့ရဲ့ပိုက် (ဖက်ဒရယ်စည်းမျဉ်းများ
 Code ကို 49 CFR အ 192.16)
 စစ်ဆေးခြင်းထိန်းသိမ်းနည်းသူတို့၏တာဝန်၏ပုဂ္ဂလိကပိုင်သဘာဝဓာတ်ငွေ့သို့မဟုတ်
 Customer
 များအခါအားလျော်စွာယုံစိမ့်ခြင်းနှင့်သတိပေးချက်များအတွက်ကန့်သတ်ဆေးသည်၊
 မဆိုမလိုချင်ဘဲအခြေအနေများချက်ချင်းပပြုပြင်ကပြပါမည်သို့မဟုတ်ဓာတ်ငွေ့စီးဆေး
 ထိန်းသိမ်းထားမဟုတ်ကခြင်းပိုက်ချင်းသို့မဟုတ်ယုံစိမ့်မှသာသာရပ်ဖေဖြစ်ပါမည်။
 သင့်ပြန်ခြင်းကိုခံစားရန်ပိုင်ခွင့်အနီးတူးသောအခါ၊
 ပိုက်ကြိုင်မဲအတွက်တည်ရှိပြီးသင့်သည်နှင့်တူးဖော်လက်ဖေပြုပြင်အမှု။

ဒါဟာပိုက်လိုင်းစစ်ဆေးရေးရာသီရဲ့
 အားလုံးကျွန်တော်တို့ရဲ့သဘာဝဓာတ်ငွေ့ပိုက်လိုင်းများ၏ဘေးကင်းလုံခြုံမှုနှင့်သမာဓိ
 Northwestern
 စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနထမ်းများနှင့်ကန်ထရိုက်တာများရဲ့ဖန်ခါအားလုံးပိုက်လိုင်းနှင့်
 အဲဒီမှာစစ်ဆေးရေးမှရရှိလာတဲ့ဝန်ဆောင်မှု၏အဘယ်သူမျှမပြတ်တောက်ဖျက်သင့်က
 ငါတို့သည်သင်တို့၏ပစ္စည်းဥစ္စာပိုင်ဆိုင်မှုကိုခင်ရောက်ဖို့လိုအပ်သင့်ပါတယ်၊
 သင်အကခြင်းကပြုပါလိမ့်မည်။
 စစ်ဆေးရေးမှူးရှင်းလင်းစွာသူတို့ကိုဖျက်အဝတ်အစားဝတ်ဆင်နှင့်မတော်တာရပ်ခံ
 ကျွန်တော်တို့ဘေးကင်းလုံခြုံမှုတော်တို့ရဲ့လူမှုအသိုင်းအဝိုင်းစတင်ရောက်ဖို့အလုပ်
 Customer များအဘို့နယူးပတ်တော်မဖြည့်
 ဖောက်သည်များကသူတို့ရဲ့ရေယာဉ်တန်ခိုးအားပတ်တော်အကခြင်းသင်ယူရန်အ

"ပပြင်တောက်မမြေပုံ" feature ကို NorthWesternEnergy.com မှာရရှိနိုင်ပါသည်။
 မမြေပုံလက်ရှိစီစဉ်ထားနှင့် unplanned
 ပပြင်တောက်ခင်းနှင့်ပွန်လညာထူထောင်ချက်ခန့်မှန်းခြေအချိန်ဒေသများတွင်ဖော်ပြ
 အဆိုပါဝက်ဘ်ဆိုက်အားလုံးဘုံကို web browser
 များပေါ်အလုပ်လုပ်ပါတယ်နှင့်သင့်ဖုန်းသို့မဟုတ်အခြားမိုဘိုင်း device
 ကိုအပေါ်လက်လှမ်းမမြေပါတယ်။
 မမြေပုံအစဉ်မပြင်လန်းဆန်းပမေယ့်အများအားဖြင့်ကိုယ့်မမြေပုံပေါ်တွင်ပေါ်လာဖို့ဖြေ
 သင်ပိုမိုထက်ငါးမိနစ်အာဏာကိုထွက်ခွဲကပြိုင်သင်ကမမြေပုံပေါ်တွင်ကိုးကားမမြေပုံပါ
 website တွင်အကျွန်ုပ်၏စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနအကောင်သို့ log
 နှင့်တစ်ဦးပပြင်တောက်အစီရင်ခံရန်ကျွန်တော်တို့ရဲ့အဖွဲ့လိုင်းပုံစံကိုသုံးပါ။
 ဒါဟာအားလုံးပိုင်လိုင်များတင့်အတွက်ကျပါသနာတူကပြည်ယူဆဖို့အကောင်းဆုံးဖ
 လုံခြုံအာအဝေးဝေးမျှော်နှင့်ထိသည်ဆိုတဲ့ထုကနကိုယ့်ကိုယ်နှင့်အခြားသူများ
 Montana ခေါ်ဆိုခ (888) 467-2669 နှင့်တောင်ဒါကိုတာ / Nebraska
 အတွက်အရေအတွက်ကို (800) 245-6977 မမြေပါတယ်။

taithkutaeesaw Montana
 Montana PSC nhaint aatuu makyaarsaymek litenartainhkaesaw
 makyaarsaymek Montana hpoutsai hpwalshitae Northwestern mhu nhuann
 nyhainhainemhunhaint paatsaat. myin kya shoetmahote kyarr r kya pye .
 nhuannnyhainhainemhu Northwestern hcmawainwaankyehtam nhaawinninetwin 2014
 hkunhait PPL Montana htanmha rayaarrshuthcait hcaatronemyarr waalyuu saeet aahkar k n
 u Montana pyishu waansaungmholotengaann myarrkawmashin (PSC) a min hpyang
 loaatsaw tait litenarmhu ponehcan tainphoetraan eat lalad hpyitparsai .
 Northwestern a mha lwhaellpyaungg hkyinn mapyu meraykartar operated nhaint
 hteinsaimhtarsawaahkar 2015 hkunhait rae aasonemhar tainswin hkanraraan PSC aarr
 hpyint taungsohtarrtae a litenarmhu ponehcan tainphoetraan eat mulataann rainwalhkyet, t
 nhaitwin kyarrhpyataahcoer karlaaatwin hcailsainrayyeat Kerr sai konekyahcarate eat
 hpaalsharrayy raungpyan hauthkaesai Confederations Salish nhaint Kootenai
 luumyoeatehcumyarr (CSKT) . Kerr hcaattainbharl 4, 2015 aapaw CSKT pyaunggshwae
 sawlaee, nhuannhtarmyarrhphayhpawwarrel 1, 2016 aahti i pyaungglellmhu ko htainhaut
 hphoet nyhai marahkae pay .
 hto aamyat aahcwann har suuthoetrae upadaykyam aapaw payyway rayy konekyahcarate
 aatwat lyawwhkyarayy aahpyit hpoutsai pyanlarsaw kyawwng aanowainbharl 18, 2014
 kanay Kerr eat aanoutmyawwatpine rae yarye pinesinemhu, hcaattainbharl 4, 2015 mhar t
 saint hpoutsai aakyoeaamyat . hto rayaarrshuthcait waalyuhcainaawin PSC aarr hpyint
 taungsohtarrtae a litenarmhu aarrnaehkyetmyarr shinay r laee, Montana pyinaal
 nhaawinnpine twin noutsone kya sone hpya an hkyai saw pahchcae uehchcar pinesinemhu
 aahkwan eat aamhaantakaal aasaint paw aahkyayhkanpyee nhuannhtarmyarr nyhai .
 sain si saint saw aanaengaal aahkyarr aaraykyeesawaahkyet myarr: a bhaalsuu myaha m
 aamhara PSC mha aanoutmyawwatpine k nay rayaarrshuthcait hcaatrone myarreat
 waalyuumhu myarraatwat k n u ponehcan tainphoetraan aatwat shihkaesai . po shan
 raungghkyamhu mha aamhaantakaal wainngway muurainn hkaant mhaannhkyeteat \$ 3.4
 saann, shoetmahote 10 rarhkinenhuann, aatwinshi kyaeat . kyount Kerr eata hcee a nainn
 mha po shan raungghkyamhu mha wainngway aatwat myahaaw laint kyasainnhkyinn
 waalyuu saeet aahkyanetwin muurainn hpine htellmhar shinnshinnlainlainlaine pone paw
 partaal . ponemhaan luunayaain hpoutsaimyarratwat \$ 4 l hcain upadaykyam toe eat
 hkaant mhaannhkyay aarrhpyint 25 rarhkinenhuannhphayhpawwarrel 1, 2017 raatnaetwin, t
 hcya nha hcya pyeenout rautsine par lain maal .
 kyawantawthoetrae aamhusaangaararshihkyate nhaint sammat, j ro we k nay de
 bharsarraut tahku tahku aapawmhar shinnyahkyet ko narr htaw ngya, ngarthoet yuu kyau
 hkyannaal swarroutnae Unplugged sehkyinn hcarrainnko aapaw ko kalait nhaitpar .

taithkutaeesaw SD / NE

saint rae ray aapuu payy aapuuhyane bhayy kainn lonehkyuanmhu nhaint hcwmaain
hkyaway tar bhhoetshothky

aahkyahoetsawhtotolotesuu 140 ° F ko mhar ray puu hcaat aapuu htein kiriyar
 saatmhaatharr paymaal aamyarrhcuk aainhtaungghcu myarraarr hpyintsar 120 ° F komhar
 htarr. hkanr hphoet suuthoetko loaatsai . meelaungdanrar - 140 ° F ko lyaww sar hcwmaain
 ko mhar aapuu ray, dar kyount laee tait u pyinnhtaanhcwar bhayy kainn lonehkyuanmhu
 aantarral hpyithcay ninesai . aamyoesarr aantarral kainnshinnrayy byaau ro k nay
 matawtas hihkitemhu hcarrainnjayarraar sirasai, darpaymae suuthoet pyupar - Scalding ray
 a puulaung hpyitpyet mha m shikyapar bhuu . nhaitcain upamar, 37,000 kalaymyarr
 aamaryikaanpyihtaungghcu meelaung danrar a puulaung kus kyasai . i a matawtasamhu
 neeparr a see a see tahkyahoet roeshinntae kyaotain karkwal mhmyarr nhaint aatuu

tarrsee hkae kya ninebhuu .

s nya s nya ko sar kwar nay tae aamarrwat htain masaanhcowm mhu, shoetmahote pain sayhkyinn lamsone nongya saw meelaung nay tae hcack an aanaeengaal hpyit lain mai . 120 ° F ko mhar, t k pyinnhtaantae meelaung layy minaitlout kyaarnayhcaain 150 ° F ko mhar ray, 1.5 hcack an darmhamahote dehtaata naee htellmhar meelaung eat aasoesonekyinnar (tatiy degare) ko hpyitpaw hcaysai . pyammyaha aain suu aain sarr aatwat, ray ko aapuu payy hcaataapuuhkyane " aalaalaalaat" shoetmahoteaakyaunggko 140 ° F ko shoetmahote myint marr mhar saatmhaatharrsai . saint rae ray puu hcaathkya 120 ° F eat aalaalaalaat aasaint aahti par .

dar kyount imyaha lout myarrhcowarsaw pyitwinlhuutsharmhu myarraatwat loaautsaw saw kwayarngya aapuu nhaint aaaayy pyeenout, ray aapuu ponemhaan aarr hpyint aaintwin aakyeesone hcwmaain ko aasonepyusuu sai . s nya s nya roeroe ray ko aapuu payy hcaat pawtwin aapuu hteinkiriyar setting ko shothkya hkyinn aarr hpyint saint ko ray aapuu konekyahcarate ko shothkya ninepartaal . hcwmaainwaankyeehtarn mha aamayrikaan u hcee htarn aasoar ray aapuuhkyane ko a see a seek 10 ° F ko shothkya bhhoet, s nya s nya hcwmaain ko konekyahcarate aatwat sone mha ngarr rarhkinenhuann ko kayyatangya nongya . 120 ° F ko raan saint ray aapuuhkyane ko shothkya laee saint rae ray aapuu payy hcaatmyarr nhaint pite lone htellmhardharatsattu buildup nhaint hkyayy nhaayykway . i sai ko saint ray aapuu payy kyaarkyaar kyaarshi nhaint □inneat a myint sone hcwmsaungrai mhar lotekine kuunye payysai . sain tait u painpaann- htellk ray aapuu payy hcaat ko aahcarrhoe shoetmahote sain taisoutnaytae aain aasait aatwat aakaunggsone ponehcan ko sharhpwaynay partaal sopar k garutahcite rwayhkyaal hphoet payysaung . makyaarhkan s nya s nya sisarsar roeroe ray hteinsaim hcaung shout rayy aarr hpyang sain thoetate hcwmaain ko aasone ko shothkya ninepartaal .

kyawantawthoetrae awanline hcwmaainaasone Tools myarr mae lyaww taw m muu pamhang - sain hc maat hcwmaain ko hkyaway tar sonehpyathkyetway lote ko kuunye rashinineparsai a bhaalshoet mhar aan sya swarr pay mai . NorthWesternEnergy.com/Eplus swarroutlaipaat .

aarrlonekihchcamyarr

811 k bhartell?

lonehkyuanhcartuu 811 hkawso sakaeshoet roeshinntae nhaint tararr pay tae . s nya s nya ko tuu shae taw sainthoet ko hkaw taeahkar, s nya s nya, saint aain rar, aabhoehitesaw utility ko waansaungmhu pyattout hkyinn nhaint pyupynhkyinn konekyahcarate myarraatwat aalarraalar danngway hphoet hpyitnine pyethceesoneshonemhu htokaeshoetsaw sain shoetmahote saint misarrhu mha aalarraalar danrar aahpyit marairwalsaw aakyoesaatmyarr ko tarrsee lain maal . kyaotain tuu, saineat hkawsohk saineat daysahkan tait uk Call Center mha shone lain mai mha bhaalnayarmhar m so tinepyi aatwin raataanaeengaal kanay 811 ko hkaw par . aasopar waansaungmhu aahkamae hpyitpartaal . s nya s nya ko tuu hphoet hchcaain nay nhaint aalote a bhayya type ko s nya s nya a kyang ko kyang kya lain mai shirar aaw p ray tar ko pyawwpyapar . satipayhkyet saint lyaw hcowar aainhkyaanmyay tuu nhaint aahtaimaamhaat raan saint rairwalkyethnhaint paatsaat. bhayy dan saintdaysahkan utility ko kumpanemyarr a htanshoet hcaylwhaat sai . taitkuhkyinn hce ko pyinaal tuu aotehkyate kwalpyarr hkyarmarr saw hcaee myain myarr nhaint hcaee myain shipartaal, aahkyahotsaw aahkyarssuumyarr htaat tainkyaut paymaal myarssaw aarr hpyint tainayrar ko s nya s nya aaw kya hpyaww pw in aararko si par lain maal dar kyount, sain thoetate myayaout linetway, pite nhaint kay bhaal l kyaoe myarreat hkan mhaann tainayrar aahtaimaamhaat nhaitku hceepwarraylotengaann raat paatloneshipartaal - nhaint ko tuu ninekyasai aantararalkainn hcowar . htoahkar tait u a po saungg kyaotain karkwalmhu aahpyit, mai saeet aamhaataasarmyarr paat paatlai a hcain aamyaeell garutahcite laat tuu satirapar .

darhar up dayin

aanoutmyawwatpine lotengaann laipaat rar pyinaal, excavates suu maisuumaso, tote kyinn, htaal, lae kyint, lwan, bonepoutkwalmhu eat upadaymyarr a r, topsoil shoetmahote aasaint saint myayyar m so tuuhpaw aalote hcatain hkain k aanaeesone nhait u aalotelote raat paatlone aasipayyhar payyhphoet loaoutparsai hpayyasharr payy nongyapartayya . pahtam u sone tainayrar ko taunggso nae rashiraan taunggso maparbhell myayaout aasouta ue ko pyethcee hcay tae suu tuuhpaw pyupyn eata pyi a w konekya payysaung rapar mai . aasaat tar eat puggolrayy danrar shoetmahote soneshonemhu myarr kihchcatwin hkunhait, tuuhpaw aahpyit, sain k aarautbhaat waathcone mha bharsarraut hpyit lain mai . lite taeahkar shuthcait, sabharwadharatngwae nhaint aahkyarr waansaungmhu linemyarr poutkwal htwat hpyitlar shoetmahote pyethceehkyinn, tarwaanyuu tuuhpaw pyupyn bhhoet tararrhcowalso hpyitpartaal . konekyahcarate myarr ljinmyanhcowar lawkaaatwat naealwaltakuu \$ 10000 htaat m po ninebhuu .

bhayy kann lonehkyuantuuhpawhkyinn

kaunggye, sainsai saineat linemyarr mhaatsarr hkanr hphoet ko ngan l tuuhpawhkyinn mapyu me ko hkaw, aahku k saint aain kyae laat taat lhai m nae lotekine hphoet r raan aahkyane pell!

yahku Locator aamhuhtam aasonepyupone hpyitninesai myoehcone kumpanetway htellk nay, sain thoetate pahchcaee uhchcar pinesinemhu mha hpyit nhang sain thoetate myayaout utility ko line myarreat hkan mhaann tainayrar ko mhaatsarr hphoet sayhkyaar par hcay pye .

saineat hemankein saatlaa m lotesaung hkain eriyar hcaitsayy par . puggalik pahchcaee uhchcar pinesinemhuaapaw tahkyahoetk myayaout linetway puggalikapine kyasai nhang tait u utility ko aarr hpyint mhaatsarr maimahotepar . suuthoet tait metar nhaint nayaain shoetmahote hceepwarraylotengaann a kyarr shin aahkyarr myayaout line puggalikapine htaet swin hcain hcarr lain mai . i a mhu kihchc . utility ko aarr hpwngya mhar htarr suuthoetaarr linemyarr nayrarhkyaharr hkyinn nhaint aahaimaamhaat shouthtarr hcay hkyinn nhaar, t hcya hku mhar hkawraan hphoet aahuutaunggsohkyet (k tainyarar kyay shouthtarr hcay hkyinn nhaar, mhaatsarr par) lote rapar mai .
 tuu lite taeaahkar, m suuthoet aapawmhar, dan hkyet rar paat paatali ko tuu hphoet sayhkyaar par hcay . tahkyahoetk utility ko line tait u ray tain pine aanaat mhar sain gyaoh hkyinnko hkan hcay hkyinn nhaar □inn, marairwalsaw gaw pyarr twannaanaarr nyarbaat kyaww hcaturaann tait raan sang kosaung hkae. ninesai - aantaraalshitaenhaint / shoetmahote aakoneaakyaakyoesaatmyarr facing .
 s nya s nya dharatngwae shoetmahote mhaatsarr r kya pye mahotekyaungg shuthcait linemyarr hpawhtote, darmhamahote tait lineko pyethceee hcay lo shin, tuu raut an nhainthyethkyinn Northwestern hcwmaain ko hkaw par . dharatngwae myarr lwhaatparyraan aatwat raladmyarr tait pite mha pyethceesoneshonomhu a bhhoet, tuuhpawhkyethkyinn 911 hponesaat hphoet loaautparsai .
 sain tait u tuu hemankeinko hcehcain naykyapartaal taithkuhkyinn hce aahkyane hponesaat hphoet satirapar . nhuatkapaattaw ko pya an nhaankuunypar - saint mateswaymyarr nhaint aainneehkyinnnenganmyarr 811 ko hkaw eat aarayyparmhu ko si sayhkyaar par hcay .

hpoutsai satipyapar: muulahcarmyethnar / aainhkyaanmyay pineshin shoetmahote laatshi aaloteakine eattarwaanyuumhu
 dharatngwae mha dharatngwae metar eat myit aoutpine sain gyaoh hkyinnko hkan dharatngwae pite eata pyupyinhteinsaimmhu aainhkyaanmyay aapaw kariyar myarr shoetmahote aahkyarr aamyoemoesaw aasouta ue myarr paitthkaataintwin / aainhkyaanmyay pineshin shoetmahote laatshi aaloteakine eat tarwaan sar hpyitpartaal . Northwestern hcwmaainwaankyeetharn k suuthoetraepite (hpaatdaraal hcaee myainmyarr Code ko 49 CFR a 192.16) hcaitsayyhyinn hteinsaimnaee suuthoetate tarwaan eat puggalikapine sabharwadaratngwae shoetmahote paro pein waansaungmhu linemyarr nhaint aatuu hpoutsai aakyaunggyarr raan loaautparsai . Customer myarr aahkaraariyawhcar yo hci m hkyinn nhaint sattu pite myarraatwat kyi shu hcaitsayy sai hto pite laee aaraiaahkyinn pyi me saw kyawmkyin panyarshinmyarr aarr hpyint hkyayy bhhoet kyi shu hcaitsayy sai saint partaal shi saint partaal . m so m lonehkyuan saw aahkyayaanaammyarr hkyethkyinn pyupyin kya rapar mai shoetmahote dharatngwae hceesainmhu ko patehtarr saint partaal . hteinsaimhtarr mahotekyaungg pite hkyayy shoetmahote yo hcain mha bharsarraut hpyit lain mai . sain gyaoh hkyinnko hkan dharatngwae pite aanee tuu sawaahkar, pite kyaotainmell aatwat taishipye saint sai nhaint tuuhpaw laat hpyang pyusaw a mhu .

darhar piteline hcaitsayyrayy rarserae
 aarlone kyawantawthoetrae sabharwadaratngwae piteline myarreat bhayy kainn lonehkyuanmhu nhaint samardhi aarmahkan raan, Northwestern hcwmaainwaankye htar naan htam myarr nhaint kaanhtaritetar myarr ranhpaanranhkar aarlone piteline nhaint saathcautpahchcaee kiriyar myarreat rotepinesinerar hcaitsayymhumyarr hpyawhpyay sang days aatwat hpyit lain mai .
 aeildemhar hcaitsayyrayy mharashi lartae waansaungmhu eata bhaalsuu myaha m pyattout hpyit saint kyaungg, ngarthoetsai sain thoeteat pahchcaee uhchcar pinesinemhu ko wainroot hphoet loaaut saint partaal, sain aakyaunggyarr par lain mai . hcaitsayyrayy mhauu shinnlainnhcar suuthoetko hpyaww k aawaataahcarr waatsain nhaint maytarrauthkan aahpyit tainsaat nine hpawhtotehkyinn saal . kyawantawthoet bhayy kainn lonehkyuan kyawantawthoetrae lumhu aasinaawine hcawng shout hphoet aalote lotekine aahpyit kyawantawthoet ko htouthkan saeet aatwat kyaayjuutainparsai .

Customer myarr a bhhoet nayu pyattoutmyaypone
 hpoutsai myarr k suuthoetrae eriyar taanhkoe aarr pyattout aakyaungg sainyuu raan a bhhoetaasait " pyattout myaypone" feature ko NorthWesternEnergy.com mhar rashinineparsai . myaypone laatshi hcehcainhtarmhaint unplanned pyattout hkyinn nhaint pwnyalanyya htuu htaw nya eat hkaant mhaannhkyay aahkyane daysamaryrtwin hpawpyasai . aasopar waatbhsite aarlone bhoneko web browser myarr paw aalotelotepartaal nhaint saint hpone shoetmahote aahkyarmobhine device ko aapaw laatlham hpyitpartaal .
 myaypone a hcain mapyat laanssaann paymaal a myarraarr hpyint ko myaypone pawtwin pawlar hphoet hpyitpawrrhkaesai taithku pyattout mhuaatwat minait aanaeengaal kyaar . sain pomo htat ngarr minait aarnar ko htawthkae kya pyee sain k myaypone pawtwin koekarr mamiyr par k aouthpawpyar nanparatmyarr ko tayout m hkawdarmhamahote website twin a kyahanyaupyaeat hcwmaainwaankyeetharn aakaungshoet log nhaint tait u pyattout aahcerainhkan raan kyawantawthoetrae awanline ponehcan ko sone par . darhar aarlone pyaolell linemyarr tayae aathakya warsanartuu kyasai yuus hphoet aakaunggsone hpyitpartaal . lonehkyuan aakwaraawyy wayy myain nhaint hti sai sot htu k nay koy ko ko nhaint aahkyarssuumyarr hcawng shout lot .
 Montana hkawsohk (888) 467-2669 nhaint taung darkotar / Nebraska aatwataarayatawatko (800) 245-6977 hpyitpartaal .