

# Zpravodaj obce Březí



Vážení občané,

**svoz bioodpadu** v letošním roce bude zahájen 14.4.2016 a ukončen 8.12.2016, bude prováděn vždy ve čtvrtek v lichém týdnu. Z důvodu časného odvozu bioodpadu je vhodné vystavit nádoby již ve středu večer.

## **Svoz objemného odpadu**

V pátek 15.4.2016 v odpoledních hodinách budou na obvyklých místech (náves, u dětského hřiště a u pomníku padlých) umístěny kontejnery na objemný odpad.

## **Svoz nebezpečného odpadu a elektroodpadu**

V sobotu 7.5.2016 bude uskutečněn mobilní svoz nebezpečného odpadu a elektroodpadu. Místo zastávky je u obecního úřadu od 8:35 do 8:55 hod. Budou se odebírat olověné akumulátory, lednice, televizory, zářivky, staré léky, suché články, monočlánky, olejové filtry, oleje, odmašťovací přípravky, lepidla, kyseliny, nádoby od barev, barvy, ředidla, rozpouštědla a ostatní odpady uvedené v katalogu jako nebezpečné a elektroodpad. Nebude se odebírat železný šrot, znečištěné stavební materiály a pneumatiky.

Během měsíce dubna bude probíhat údržba po pokládce vodovodních přípojek a řadů na místních komunikacích před asfaltováním. Prosíme občany o trpělivost při opravách.

## **Informace k vodoměrným šachtám:**

Vodoměrná šachta se zřizuje tehdy, jestliže celková délka přípojky od odbočení z hlavního řadu přesahuje 20 m.

Vodoměrná šachta se umísťuje max. do 20 m od odbočení z vodovodního řadu, a to co nejbližší. Pokud se zřizuje na pozemku odběratele, umísťuje se za hranicí (oplocení) pozemku v maximální vzdálenosti 1 m.

Vodoměr musí být přístupný a zabezpečený proti zamrznutí.

Ve vodoměrné šachtě musí být umístěna jen vodoměrná sestava.

Vodoměrnou šachtu tvoří armaturní prostor a komínový vstup, který je zakončen poklopem. Vodoměrná šachta je vybudována podle požadavku provozovatele. Betonové šachty musí být vybaveny gravitačním odvodněním.

Vodoměrná šachta může být tvarově obdélníková, kruhová či oválná, materiálově, betonová či plastová korugovaná.

Rozměry standardní vodoměrné šachty jsou:

Šachta kruhová – 1 200 x 1 600 mm (vnitřní průměr x výška)

Šachta oválná nebo obdélníková – 1 200 x 900 x 1 600 mm (délka x šířka x výška)  
Průlezný otvor šachty může být kruhový (průměr 600 mm) nebo čtvercový (600 x 600 mm).  
Šachta musí být vodotěsná a opatřená stupadly.

Poklop vodoměrné šachty musí být vodotěsný. V případě umístění vodoměrné šachty pod pojízdnou plochou, musí být šachta i poklop navrženy jako pojezdový.

Napojení vodoměru v šachtě bude provedeno buď protažením potrubí skrze stěnu šachty a vodotěsným utěsněním prostupu, nebo napojením potrubí svařením elektro tvarovkou na výstup z vodoměrné šachty.

**Uvnitř objektu je možno umístit vodoměr při splnění těchto podmínek:**

Vodoměr je umístěn bezprostředně za vstupem potrubí do objektu max. do 30 cm od líce obvodové zdi. Prostup stěnou nebo základovou deskou a pasem je vždy opatřen chráničkou. Umístění vodoměru umožní jeho pravidelný odečet a bezproblémovou montáž a výměnu. V případě, že bude vodoměrná sestava osazena do niky ve zdi nebo do šachty v podlaze, musí mít nika nebo šachta minimální rozměry, a to větší o 20 cm prostorově na každou stranu od vodoměrné sestavy.

Zájemci o odběr vody si po kolaudaci vodovodních řadů (08/2016) zažádají na stavebním úřadě o územní souhlas se zřízením vodovodní přípojky. S tímto územním souhlasem se dostaví na obecní úřad ve Březí, který požádá 1.SčV o dodání a montáž vodoměru. Vodoměr bude hrazen obcí, montáž a případné potřebné armatury hradí občané sami.

V sobotu 9. dubna proběhla v naší obci každoroční brigáda na sběr odpadků, které se zúčastnilo cca 12 občanů. Touto cestou bychom rádi poděkovali všem, kterým není čistota obce lhostejná a přišli nám pomoci.

Dětský den se bude konat dne 4.6.2016 od 10:00 hod na fotbalovém hřišti ve Březí.  
Letošní téma zní: „Pod olympijskými kruhy“.

11.4.2016

Zastupitelstvo obce Březí