

Jak využívat dešťovou vodu?

MŮŽETE S NÍ zalévat, splachovat i prát!

Dešťová voda je pro rostliny vhodnější než pitná, neboť je to přirozená závlaha

Množství srážkové vody, která na území České republiky spadne za rok, se v průběhu posledních let významně nemění, problém ale způsobují delší období bez deště a poté krátkodobé deště intenzivní. Půda je totiž vyschlá a voda rychle odtéká. Podzemní vody v mnoha oblastech rapidně ubývá a důsledkem je vysychání studen a vrtů. **DEŠŤOVOU VODU JE TAK IDEÁLNÍ ZACHYTÁVAT A VYUŽÍVAT - NEJEN NA ZALÉVÁNÍ ZAHRAD. ROZUMNÉ HOSPODAŘENÍ S DEŠŤOVKOU FINANČNĚ PODPORUJE I STÁT.**

Pitná voda je čím dál dražší a zalévat s ní už jen pro finanční náročnost nedává příliš smysl. Navíc dešťová voda je pro rostliny vhodnější, neboť se jedná o nejpřirozenější zdroj vláhy. Používat pitnou vodu na splachování toalety je z podstaty věci rovněž nesmyslné a budoucnost i zde patří využívání dešťovky. Stačí pořídit zařízení na její zachytávání a následně využití. Je přitom možné získat na nádrž, čerpadlo, filtry i související práce finanční podporu díky dotaci Dešťovka.

ZALÉVAT JE NEJSNAŽŠÍ

Využívat dešťovou vodu na zalévání je nejen pro rostliny výhodné, ale i jednoduché a mnozí majitelé domů a zahrádkáři mají již léta na svých pozemcích větší či menší sudy a nádrže, do nichž zachytávají vodu ze střech. Budoucnost ale patří velkým podzemním nádržím, které zachytí několik kubiků vody najednou a také ji déle uchovají v dobré kvalitě - voda se nekaží působením světla nebo vysokých venkovních teplot, jako

Nárok na dotaci

Na využívání srážkové vody v domě je možné získat dotaci Dešťovka. Pokud chce majitel novostavby využívat dešťovou vodu pouze na závlahu, dotaci nedostane. Na tu dosáhnou jen majitelé stávajících staveb kolaudovaných před vyhlášením první vlny zmíněné dotace.

tomu bývá v menších nadzemních nádobách. Výhodné je, že nejsou a ani by neměly přijít žádné další poplatky za využívání srážkové vody na závlahu. Podzemní nádrž s čerpadlem tak může k zavlažování rostlin sloužit bez zbytečných nákladů mnoho let.

WC I PRAČKA

Dnes je ale běžné dešťovou vodu přivést do domu a splachovat s ní toaletu nebo dokonce prát prádlo v pračce. Mýtus, že dešťová voda v toaletní míse zapáchá nebo že není vhodná pro praní, je už minulostí, vhodnost používání srážkové vody jak na WC, tak v pračce navíc potvrzuje mnoho domácností, které k tomuto

řešení přistoupily. A technicky je jednoduché a také poměrně levné přidat do vnitřního okruhu užitkové vody trojitý filtr, který zachycenou dešťovou vodu kvalitně vyčistí.

Velkým plusem využívání dešťové vody v domě, tedy na splachování a praní, je mimo jiné fakt, že je možné dokonale využít také zimní srážky. Ty by v případě využití pouze na zalévání z velké části přišly zbytečně. Důvod je jednoduchý. V zimě se nezalévá a většina lidí nemá tak velkou nádrž na zachycení všech zimních srážek.

STARŠÍ VS. NOVÝ DŮM

Napojení užitkové vody na záchody u starších domů je bohužel obvykle problematické, protože se jedná o poměrně značný zásah do interiéru. K záchodům je totiž nutné přivést samostatné potrubí. Reálně je to obvykle pouze v případech, kdy WC sousedí s obvodovou stěnou domu. U novostaveb je to samozřejmě jednodušší. Provedení samostatného okruhu k WC a pračce znamená jen minimální vícenáklady.

V domě dokonale využijete i zimní srážky.

INZERCE

NÁDRŽE NA DEŠŤOVOU VODU

VŠE PRO HOSPODAŘENÍ S DEŠŤOVOU VODOU

- ✓ Na všechny nádrže **doprava zdarma**
- ✓ Návrh **řešení na míru zdarma**
- ✓ **Realizace na klíč** v Čechách
- ✓ Odborné **posudky pro dotace**

+420 721 466 101 | info@destovenadrze.cz



www.destovenadrze.cz