

Informace potřebné ke splnění povinnosti vyplývající z § 36 odst. 3 **pís. c)** zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění

o „způsobu zjišťování množství odebírané vody včetně stanovení způsobu umístění vodoměrů, způsobu zjišťování množství odpadních vod, výpočtu odváděných srážkových vod a o možných výjimkách“

Provozovatel měří množství odebírané vody vodoměrem, který je stanoveným měřidlem podle zvláštních předpisů. Množství odebrané vody odečtené z tohoto měřidla je podkladem pro fakturaci. Vodoměr je ve vlastnictví vlastníka vodovodu pro veřejnou potřebu nebo provozovatele. Vodoměr může být vybaven zařízením pro dálkový přenos fakturačních údajů, pokud dojde k pochybnostem o jejich správnosti, jsou rozhodující údaje zaznamenané vodoměrem.

V případě, že vodoměr není na vodovodní přípojce osazen, stanovuje se množství odebírané vody na základě směrných čísel uvedených ve vyhlášce č. 428/2001 Sb. v platném znění, přičemž tento způsob zjišťování množství odebírané vody není preferován.

Umístění vodoměrů:

Povinností odběratele je dodržet podmínky umístění vodoměru stanovené vlastníkem, popř. provozovatelem vodovodu (§17, zákon 274/2001Sb.).

1/ u podsklepeného objektu, který lícuje s veřejným prostranstvím, se umísťuje vodoměr do sklepních prostorů

2A/ u podsklepeného objektu, který nelícuje s veřejným prostranstvím, se umísťuje vodoměr do sklepních prostorů v případě, že délka domovní části vodovodní přípojky uložené v soukromém pozemku od hranice připojované nemovitosti je max. 10 m.

Je -li potrubí přípojky při vstupu do budovy uloženo níže než je podlaha suterénu, je třeba těsně za vstupem potrubí do budovy navrhnout montážní šachtu.

2B/ u podsklepeného objektu, který nelícuje s veřejným prostranstvím, se umísťuje vodoměr do vodoměrné šachty v případě, že délka části vodovodní přípojky na soukromém pozemku je delší než 10 m. Vodoměrná šachta musí být umístěna do 2 m za hranicí veřejného prostranství.

3/ u nepodsklepeného objektu se vodoměr osazuje vždy do vodoměrné šachty, jejíž umístění je shodné s 2B/.

U nepodsklepeného objektu, u kterého nelze zřídit vodoměrnou šachtu na soukromém pozemku, se vodoměr umístí v mělké šachtě umístěné v zádveří nebo v chodbě.

Umístění vodoměru ve výklenku nebo ve skřínce chodbového zdiva se z provozních důvodů nepovoluje (výjimkou jsou opravy a rekonstrukce stávajících vodovodních přípojek).

Vodoměr se bez souhlasu provozovatele vodovodu neumísťuje do garáží, skladů, na parkoviště, veřejné komunikace a do jiných exponovaných veřejných prostranství.

Množství odpadních vod vypouštěných do kanalizace pro veřejnou potřebu:

- měří odběratel svým měřicím zařízením, jestliže to stanoví kanalizační řád
- není-li množství odpadních vod měřeno, předpokládá se, že odběratel, který odebírá vodu z vodovodu, vypouští do kanalizace takové množství vody, které odpovídá zjištění na vodoměru nebo směrným číslům roční spotřeby vody, pokud nejsou instalovány vodoměry. V případě, kdy je měřen odběr z vodovodu, ale je také možnost odběru z jiných zdrojů, použijí se ke zjištění spotřeby vody směrná čísla roční spotřeby vody nebo se k naměřenému odběru z vodovodu připočte množství vody získané z jiných, provozovatelem vodovodu měřených zdrojů.

Výpočet odvádění srážkových vod určuje příloha č. 16 k vyhlášce č. 428/2001 Sb. v platném znění, která provádí zákon č. 274/2001 Sb. v platném znění tímto vzorcem:

Druh plochy	plocha v m ²	odtokový součinitel	redukováná plocha v m ² (plocha x odtokový součinitel)
A		0,9	
B		0,6	
C		0,4	
D		0,3	
E		0,1	
F		0,05	
Součet redukováných ploch:			
Dlouhodobý srážkový normál v zásobovaném území: 535 mm/rok tj. 0,535 m³			
Roční množství odváděných srážkových vod Q (m³)=součet redukováných ploch (m²) x dlouhodobý srážkový normál (m³)			

Vzorec pro výpočet množství srážkových vod odváděných do kanalizace - Příloha č. 16 k vyhlášce č.428/2001 Sb.

Odtokové součinitele podle druhu plochy:

Druh A zastavěné plochy a těžce propustné zpevněné plochy

Druh B plocha vegetační střechy s mocností 5 – 10 cm

Druh C plochy propustné zpevněné

Druh D plocha vegetační střechy s mocností 11 – 30 cm

Druh E plocha vegetační střechy s mocností větší než 31 cm

Druh F plochy kryté vegetací

Výjimka z povinnosti platit za odvádění srážkových vod:

Dle § 20 odst. 6 se za odvádění srážkových vod neplatí z ploch dálnic, silnic, místních komunikací a účelových komunikací veřejně přístupných, ploch drah, zoologických zahrad, veřejných a neveřejných pohřebišť a ploch nemovitostí určených k trvalému bydlení.