



# PODKLADY PRE UZATVORENIE ZMLUVY O ODVÁDZANÍ VÔD Z POVRCHOVÉHO ODTOKU VEREJNOU KANALIZÁCIOU

FO-24-1-3-08

<b>INFORMÁCIE O ŽIADATEĽOVI</b>		
_____	_____	
Meno a priezvisko/obchodný názov	Dátum narodenia/IČO	
_____	_____	
Adresa trvalého pobytu/sídla (ulica, číslo súpisné/orientačné, PSČ, mesto)	OM Číslo odberného miesta	
_____		
Korešpondenčná adresa (ak nie je zhodná s adresou trvalého pobytu/sídla)		
_____	_____	_____
E-mailová adresa	<input type="checkbox"/> použiť na zasielanie e-faktúr	Telefónne číslo
Číslo účtu v tvare IBAN: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		
_____	_____	
Stav na vodomere	Číslo vyjadrenia BVS, a.s.	

## SPÔSOB VÝPOČTU MNOŽSTVA VÔD Z POVRCHOVÉHO ODTOKU

Množstvo vôd z povrchového odtoku odvádzaných do verejnej kanalizácie sa pre jednotlivé druhy plôch tvoriacich nehnuteľnosť vypočíta podľa vzorca  $Q = Hz \times S \times \psi$ , kde je

- Q: množstvo vôd z povrchového odtoku odvádzaných do verejnej kanalizácie,  
Hz: ročný priemer z dlhodobého zrážkového úhrnu pre danú lokalitu, podľa údajov Slovenského hydrometeorologického ústavu vypočítaný z úhrnu zrážok za obdobie posledných piatich rokov,  
S: veľkosť príslušnej pôdorysnej plochy, z ktorej vody z povrchového odtoku odtekajú do verejnej kanalizácie,  
 $\psi$ : súčiniteľ odtoku stanovený v závislosti od charakteru povrchu plochy.

## DRUH POVRCHU

- A: zastavané plochy a málo priepustné spevnené plochy (strechy, betónové, asfaltové povrchy a pod.)  
B: čiastkové priepustné spevnené plochy napríklad dlažby vyškárované pieskom, štrkom, zatravnené spevnené plochy a zatravnené strechy  
C: dobre priepustné plochy pokryté vegetáciou (trávniky, záhrady a pod.)

Výpočet množstva vôd z povrchového odtoku odvádzaných do verejnej kanalizácie pre konkrétnu nehnuteľnosť sa uvedie do formulára.

Druh povrchu	Plocha povrchov S v m <sup>2</sup>	Súčiniteľ odtoku $\psi$	Redukovaná plocha* Sr=S× $\psi$ v m <sup>2</sup>
A		0,90	SrA
B		0,40	SrB
C		0,05	SrC

\* redukovaná plocha spolu = plocha povrchov, z ktorých je odvádzaná zrážková voda do verejnej kanalizácie v m<sup>2</sup>×súčiniteľ odtok

Poznámka \_\_\_\_\_

V prípadoch, keď do verejnej kanalizácie nie sú odvádzané vody z povrchového odtoku z celej plochy nehnuteľnosti, producent v poznámke uvedie akým spôsobom sa s nimi nakladá a preukáže aj spôsob tohto nakladania. Správnosť uvedených údajov a súhlas s nimi potvrdí producent podpisom. Producent poskytne potrebnú súčinnosť a údaje o plochách nehnuteľnosti vlastníkovi alebo prevádzkovateľovi verejnej kanalizácie. Ak producent neposkytne požadované údaje, vlastník verejnej kanalizácie alebo prevádzkovateľ verejnej kanalizácie určí celkovú plochu nehnuteľnosti odhadom a túto plochu zaradí do kategórie A.

Potvrdzujem, že som sa oboznámil s informáciami, poskytnutými v súvislosti s informačnou povinnosťou spoločnosti Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s., (ďalej len BVS, a.s.) podľa článku 13 Nariadenia EÚ č. 2016/679 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov (GDPR), a to prečítaním „Informácie o spracúvaní osobných údajov“ umiestnenej v kontaktných centrách BVS, a.s., alebo na internetovej stránke [www.bvsas.sk](http://www.bvsas.sk).

---

Miesto, dátum

---

Podpis žiadateľa