

PRIHLÁŠKA odberu vody, odvádzania odpadovej vody

 ktorá je podkladom pre uzatvorenie zmluvy o dodávke vody a o odvádzaní odpadovej vody č.
Oddiel I - Údaje o odbernom mieste (vyplňuje Považská vodárenská spoločnosť, a.s. – ďalej aj PoVS, a.s.)

 Číslo odberu Vodné (V)*..... Stočné (S)*..... Vody z povrchového odtoku (VPO)*.....
 HS Trasa Číslo fakturačného okrsku Zaradiť za č. odberu

Oddiel II - Základné údaje (vyplňuje odberateľ - vlastník nehnuteľnosti)

 Odberateľ (titul, meno a priezvisko/obchodné meno)¹⁾.....

Adresa trvalého bydliska/Sídlo

Korešpondenčná adresa

IČO DIČ/Dátum narodenia IČ DPH Tel. č.

E mail Bankové spojenie..... Č. účtu

zapísaný v obchodnom (resp. živnostenskom) registri Okresného súdu v odd. vložka č.

 prihlasujem pre nehnuteľnosť: odber vody* odvádzanie odpadovej vody* vody z povrchového odtoku*

v obci ulica

č. domu LV č..... č. parcely.....

 pre účely: a) domácnosti* b) ostatní odberatelia* c) kombinované (a + b)* na:

OM č. **od dňa**..... **od stavu** m³ **číslo meradla** **priemer**

OM č. **od dňa**..... **od stavu** m³ **číslo meradla** **priemer**

umiestnenie meradla

Pre meranie množstva dodanej vody:

-
- vybudujem vodomernú šachtu podľa požiadaviek PoVS, a.s. a uhradím montáž vodomernej zostavy,
-
-
- súhlasím s ponechaním existujúceho meradla,
-
-
- žiadam PoVS, a.s. o montáž nového meradla za úhradu.

Odberné miesto - nehnuteľnosť:

 má* nemá* vlastný zdroj

Žiadateľ:

 požaduje* nepožaduje* požiaru vodu

Na vodovodnej prípojke:

 je* nie je osadené meradlo*

Na kanalizačnej prípojke:

 je* nie je osadené meradlo*

Odpadová voda z povrchového odtoku z nehnuteľnosti:

 je* nie je napojená na verejnú kanalizáciu*

Plochy pre stanovenie množstva vôd z povrchového odtoku (VPO) z nehnuteľnosti odvádzaných do verejnej kanalizácie (VK):

Druh povrchu (kategória)		Plocha S (m ²)	Súčiniteľ odtoku ψ	Redukovaná plocha Sr=S. ψ (m ²)
A	Zastavané plochy a málo priepustné spevnené plochy (strechy, betónové, asfaltové povrchy a pod.)		0,9	
B	Čiastkové priepustné spevnené plochy napríklad dlažby vyškárované pieskom, štrkom, zatravnené spevnené plochy a zatravnené strechy		0,4	
C	Dobre priepustné plochy pokryté vegetáciou (trávniky, záhrady a pod.)		0,05	
Súčet redukovaných plôch Σ Sr v (m ²)				
Poznámka				

Správnosť uvedených údajov a súhlas s nimi potvrdzujem svojim podpisom.

 V dňa

 meno, priezvisko, podpis a pečiatka odberateľa/producenta

Údaje o odvodňovaných plochách:

overil pracovník PoVS, a.s. dňa meno a priezvisko podpis

¹⁾ Považská vodárenská spoločnosť, a.s. pri spracúvaní osobných údajov fyzických osôb postupuje podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 2016/679 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a súvisiacimi predpismi a podľa zákona č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov. Informácie o podmienkach spracúvania osobných údajov sú uvedené na webovom sídle prevádzkovateľa www.povs.sk

Oddiel III - Spôsob určovania množstva odvedenej odpadovej vody v zmysle 5 vyhlášky č. 397/2003 Z.z. a vyhlášky č. 209/2013 Z.z. o smerných číslach spotreby vody (vyplňuje odberateľ - vlastník nehnuteľnosti)

Alternatíva	Spôsob pripojenia a určovania množstva odpadovej vody
1	<p>Voda z verejného vodovodu: stočné = vodné</p> <p>Ak sa množstvo odpadových vôd vypúšťaných do verejnej kanalizácie nemeria a tvorí ich len voda odobratá z verejného vodovodu, množstvo vypúšťaných odpadových vôd sa bude merať určeným meradlom na meranie množstva dodanej pitnej vody podľa §29 zákona č. 442/2002 Z.z., t.j. platí vodné = stočné</p> <p>Odvádzanie odpadovej vody prihlasujem dňom <input type="text"/> od stavu <input type="text"/> m³ meradlo číslo <input type="text"/></p>
2	<p>Nemeraný vlastný zdroj vody: stočné = smerné čísla spotreby vody</p> <p>Ak sa množstvo odpadových vôd vypúšťaných do verejnej kanalizácie nemeria a tvorí ich voda odobratá z rôznych zdrojov vody, určí sa množstvo odpadových vôd vypúšťaných do verejnej kanalizácie podľa vyhl. č. 397/2003 Z.z.</p> <ul style="list-style-type: none"> - množstiev meranej odobratej vody zo všetkých týchto zdrojov vody, ak sa meria, - množstiev meranej odobratej vody a určeného množstva vody, ak sa množstvo odobratej vody meria len z jedného alebo z viacerých zdrojov vody, - množstiev určeného množstva vody, ak sa množstvo odobratej vody z týchto zdrojov nemeria. <p>Ak sa vypúšťa do verejnej kanalizácie odpadová voda z vlastného zdroja (studňa), ktorý nie je meraný, uplatňujú sa smerné čísla spotreby vody.</p> <p>Odvádzanie odpadovej vody prihlasujem dňom <input type="text"/> Počet prihlásených osôb <input type="text"/></p>
3	<p>Voda z verejného vodovodu a zároveň nemeraného vlastného zdroja: stočné = smerné čísla spotreby vody</p> <p>Ak množstvo odpadových vôd vypúšťaných do verejnej kanalizácie nie je merané a tvorí ich voda z verejného vodovodu a voda z vlastného zdroja, ktorý nie je meraný a je vypúšťaná do verejnej kanalizácie - uplatňujú sa smerné čísla spotreby vody.</p> <p>Odvádzanie odpadovej vody prihlasujem dňom <input type="text"/> Počet prihlásených osôb <input type="text"/></p>
4	<p>Voda len z vlastného meraného zdroja: stočné = množstvo vody nameranej VDM 2</p> <p>Ak sa množstvo odpadových vôd vypúšťaných do verejnej kanalizácie nemeria a tvorí ich len voda odobratá z vlastného zdroja vody, ktorý je meraný, množstvo vypúšťaných odpadových vôd sa určí podľa vody odobratej z vlastného zdroja nameraného technicky vhodným meradlom/vodomer, ktorý spĺňa platné predpisy pre fakturačné meradlo.</p> <p>Pred podaním žiadosti o vybudovanie kanalizačnej prípojky, prodecent predloží jednoduchú technickú dokumentáciu.</p> <p>Odvádzanie odpadovej vody prihlasujem dňom <input type="text"/> od stavu <input type="text"/> m³ meradlo číslo <input type="text"/></p>
5	<p>Voda z verejného vodovodu + meraný vlastný zdroj: stočné = VDM1 + VDM2</p> <p>Ak množstvo odpadových vôd vypúšťaných do verejnej kanalizácie nie je merané a tvorí ho voda z verejného vodovodu a voda z vlastného zdroja, ktorý je meraný, množstvo vypúšťaných odpadových vôd sa určí súčtom nameraných množstiev vody odobratých z verejného vodovodu (vodomer PoVS, a.s.) a z vlastného zdroja (vodomer producenta).</p> <p>Pred podaním žiadosti o vybudovanie kanalizačnej prípojky, prodecent predloží jednoduchú technickú dokumentáciu, technický návrh požadovaného riešenia osadenia meradla na vlastnom zdroji vody.</p> <p>Odvádzanie odpadovej vody prihlasujem dňom <input type="text"/> od stavu <input type="text"/> m³ meradlo číslo <input type="text"/> <input type="text"/> od stavu <input type="text"/> m³ meradlo číslo <input type="text"/></p>

UPOZORNENIE:

V zmysle zákona č. 442/2002 Z.z. §27 odst. 7 Ochrana verejných vodovodov a kanalizácií je:

- zakázané prepojiť vlastný zdroj vody s vodovodnou prípojkou na verejný vodovod alebo s verejným vodovodom,
- zakázané vypúšťať odpadové vody do verejnej kanalizácie cez domovú čistiareň odpadových vôd, žumpu, septik,
- zakázané kanalizačnou prípojkou vypúšťať do verejnej kanalizácie vodu z povrchového odtoku /voda z atmosferických zrážok, povrchové, priesakové a drenážne vody, ako i škodlivé a nebezpečné látky.

Určenie množstva vypúšťaných odpadových vôd do verejnej kanalizácie podľa smerných čísel sa aktualizuje aspoň raz za tri roky. Pri vlastnom meradle je doba ciachu meradla 6 rokov.

Dolu podpísaný producent odpadových vôd čestne prehlasujem, že spôsob určovania množstva vôd odvádzaných z nehnuteľnosti je podľa alternatívy č. Oddielu III tejto prihlášky.

V dňa

 meno, priezvisko, podpis a pečiatka producenta

Poskytnuté údaje:

overil pracovník PoVS, a.s. dňa meno a priezvisko podpis

Oddiel IV - Evidencia (vyplňuje PoVS, a.s.)

Do informačného systému - karta odberov zaevidoval dňa meno podpis

Do informačného systému - odberatelia zaevidoval dňameno podpis