



**Oravská vodárenská spoločnosť, a. s.**  
Bytčická 2180, 026 80 Dolný Kubín

Reg.: odd:Sa, vl.č: 10544/L, Okresný súd Žilina IČO: 36 672254

Prevzal dňa :

Podpis:

Číslo odberu

stočné (S): .....

voda z povrch. odtoku (VPO): .....

## Prihláška – komunálne odpadové vody (splaškové + dažďové)

na odvádzania komunálnej odpadovej vody, ktorá je podkladom pre uzatvorenie zmluvy o odvádzaní odpadovej vody verejnou kanalizáciou (VK)

**Producent (odberateľ):** .....

(meno, priezvisko - obchodné meno, splnomocnený)

**Sídlo - ulica:** ..... **číslo súpisné:** ..... **číslo orientačné:** .....

(adresa trvalého bydliska)

**Obec :** ..... **PŠČ:** ..... **číslo tel. kontaktu:** .....

(**dátum narodenia** ) : .....

**IČO:** ..... **IČ DPH:** ..... **DIČ:** .....

Zápis v obchodnom ( živnostenskom) registri: .....

Bankové spojenie IBAN: .....

**Poštová adresa zasielania faktúr:** .....

**E-mailová adresa zasielania faktúr:** .....

**Prihlasujem: - odvádzanie odpadovej vody z nehnuteľnosti v obci:** .....

**ulica:**..... **č.s.:**..... **parc. KN-C:**..... **k.ú.:**..... **LV č.:**.....

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

**OM stočné č.:** ..... **od:**.....

**umiestnenie meradla KP (VP):** ..... **stav meradla VP:** .....

**miesto (ulica)napojenia KP:** .....

**termín predpokladaného napojenia na VK: súčasne s napojením na VV**

**napojenie na kanalizáciu od:** .....

**\*najneskôr do termínu začiatku užívania stavby alebo jej kolaudácie**

Nehnuteľnosť **má - nemá** vlastný zdroj \*. Na vodovodnej prípojke **je - nie je** osadené meradlo \*.

Na vlastnom zdroji vody **je - nie je** osadené meranie \*.

Odpadová voda z povrchového odtoku z nehnuteľnosti (VPO) **je - nie je** napojená na verejnú kanalizáciu\* .

**Plochy pre stanovenie množstva vôd povrchového odtoku odvedeného do kanalizácie**

Druh povrchu (kategória)		Plocha S [ m <sup>2</sup> , S [ m <sup>2</sup> ]	Súčiniteľ odtoku $\psi$	Redukovaná plocha Sr= S. $\psi$ [ m <sup>2</sup> ]
1		2	3	4
A	zastavané plochy a málo priepustné spevnené plochy (strechy, betónové asfaltové povrchy apod.) súčiniteľ odtoku 0,9		0,9	
B	čiastočne priepustné spevnené plochy (dlažby vyšpárované pieskom, štrkom apod.) súčiniteľ odtoku 0,4		0,4	
C	dobré priepustné plochy pokryté vegetáciou (trávniky, záhrady a pod.) súčiniteľ odtoku 0,1		0,05	

Súčet redukovaných plôch  $\Sigma$  Sr v [ m<sup>2</sup> ]

Poznámka

**Pre meranie množstva odvádzanej odpadovej vody:**

- \* súhlasím s ponechaním meradla na vodovodnej prípojke verejného vodovodu,
- \* súhlasím s určením množstva odvedenej odpadovej vody podľa smerných čísel spotreby vody podľa prílohy č.1 Vyhl. č. 397/2003 Z.z. MŽP SR o meraní množstva vody dodanej verejným vodovodom a množstva vypúšťaných vôd, o spôsobe výpočtu množ. vypúšťaných odpad. vôd a vôd z povrchového odtoku a o smerných číslach spotreby vody v znení neskorších predpisov (jedná sa o producenta – odberateľa, ktorý nemá osadené meradlo, alebo meradlo nevyhovuje zákonným požiadavkám),
- \*vybudujem na vlastné náklady vodomernú šachtu na vlastný zdroj vody podľa požiadaviek prevádzkovateľa VV a VK (dodávateľa) a zabezpečím osadenie určeného meradla, ktoré bude vyhovovať zákonným požiadavkám Zákona č.157/2018 Z.z. o metrológii