

(meno , priezvisko , bydlisko , názov firmy, adresa)

Okresný úrad Skalica,
odbor starostlivosti o ŽP
štátna vodná správa
Štefánikova 2157/20, 909 01 Skalica

V.....dňa.....

Vec

Žiadosť o stavebné - vodoprávne povolenie podľa § 26 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) a o povolenie na osobitné užívanie vôd – vypúšťanie odpadových vôd do povrchových alebo podzemných vôd podľa § 21 zákona č. 364/2004 Z. z.

I. Stavebník /- ci/ (meno, priezvisko resp. názov a adresa stavebníka, IČO)

.....
.....

II. Názov stavby.....

.....

III. Druh, účel a miesto stavby.....

.....

IV. Predpokladaný termín dokončenia stavby (pri dočasnej stavbe sa uvedie doba jej trvania)

.....

V. Rozpočtové náklady stavby.....

VI. Údaje o projektovej dokumentácii + 2 x PD /projektovú dokumentáciu vypracoval/ /meno, priezvisko, titul, adresa, dátum, číslo oprávnenia/

.....
.....

VII. Parcelné čísla stavebného pozemku podľa evidencie katastra

parc. č.

druh (kultúra).....

kat. územie.....

Parcelné čísla susedných pozemkov podľa evidencie nehnuteľnosti

druh (kultúry).....

kat. územie.....

Parcelné čísla ostatných pozemkov podľa evidencie nehnuteľností, ktoré sa majú použiť ako stavenisko

(napr. časť verejného priestranstva)

druh (kultúry).....

kat. územie.....

K stavebnému pozemku (prípadne k existujúcej stavbe) má stavebník

- vlastnícke právo
- iné právo (uviesť aké)

K susedným pozemkom má stavebník

- vlastnícke právo
- iné právo (uviesť aké)

VIII. Spôsob uskutočnenia stavby

- svojpomocne
- zhotoviteľom

Stavebný dozor bude vykonávať (meno, adresa, kvalifikácia)

.....

IX. Zoznam a adresy účastníkov konania, ktorí sú žiadateľovi známi :

.....
.....
.....
.....

X. Vyjadrenia, stanoviská, rozhodnutia dotknutých orgánov štátnej správy, účastníkov konania :

.....
.....
.....
.....

.....
Meno priezvisko a funkcia osoby oprávnenej zastupovať právnickú osobu.
(pečiatka, podpis) Pri fyz. osobách podpisy všetkých žiadateľov.

Prílohy:

1. **Projektová dokumentácia stavby** potvrdená oprávneným projektantom /v dvoch vyhotoveniach/
2. **Doklady**, ktorými stavebník preukazuje, že je vlastníkom pozemku alebo stavby, alebo že má k pozemkom či stavbe iné právo, ktoré ho oprávňuje zriadiť na pozemku požadovanú stavbu alebo vykonať zmenu stavby, alebo udržiavacie práce na nej,
3. **Splnomocnenie na zastupovanie** /v prípade zastupovania stavebníka inou osobou/
4. **Právoplatné územné rozhodnutie** a splnenie podmienok ÚR / resp. upustenie od územného rozhodnutia/
5. **Záväzné stanovisko - súhlas podľa § 120 ods. 2 zákona č. 50/1976 Zb. stavebný zákon**
6. **Rozhodnutia, stanoviská, vyjadrenia, súhlasy** dotknutých orgánov štátnej správy a organizácií
7. **Vyjadrenia správcov inžinierskych sietí** /Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s., Západoslovenská distribučná, a. s., SPP Distribúcia, a. s., Slovak Telekom, a. s., Michlovský, spol. s r. o..../
8. **Ak ide o stavbu uskutočňovanú svojpomocne**, vyhlásenie stavebného dozoru, že bude zabezpečovať odborné vedenie uskutočňovanie stavby
9. **Správny poplatok** podľa výšky rozpočtových nákladov vodnej stavby.

Žiadateľ na vypúšťanie odpadových vôd do povrchových vôd doloží:

- a) **údaje o množstve, kvalite, a spôsobe vypúšťania splaškových alebo komunálnych odpadových vôd**
 1. charakteristika splaškových alebo komunálnych odpadových vôd, množstvo vypúšťaných odpadových vôd do recipientu (m^3 /rok, m^3 /deň, max. hodinový prietok l/s, priemerný l/s), pri priemyselných odpadových vodách aj množstvo odpadových vôd vypúšťaných z jednotlivých výrobných činností a celkový prítok odpadových vôd do podnikovej kanalizácie,
 2. spôsob zneškodňovania odpadových vôd, prehľad technologických stupňov čistenia a účinnosť čistenia jednotlivých technologických stupňov, celková účinnosť čistenia odpadových vôd
 3. koncentračné hodnoty znečistenia vypúšťaných vôd do recipientu (max. prietok l/s, priemerný denný bezdažďový prietok m^3 /deň, celkové množstvo vypúšťaných vôd m^3 /rok), v prípade priemyselných odpadových vôd aj maximálne a prípustné koncentračné hodnoty jednotlivých druhov znečistenia odpadových vôd vypúšťaných z jednotlivých výrobných činností a celková koncentrácia jednotlivých druhov znečistenia odpadových vôd vypúšťaných do podnikovej kanalizácie,
 4. bilančné hodnoty jednotlivých druhov znečistenia (pre jednotlivé ukazovatele kg/deň, t/rok, t/sezónu), pri priemyselných odpadových vodách aj bilančné hodnoty jednotlivých druhov znečistenia odpadových vôd vypúšťaných z jednotlivých výrobných činností a celková bilancia jednotlivých druhov znečistenia odpadových vôd vypúšťaných do podnikovej kanalizácie,
 5. lokalizácia výustu, lokalizácia miesta a uvedenie spôsobu odberu vzorky, druh vzorky (bodová, kvalifikovaná bodová, zlievaná),
 6. časový režim vypúšťania odpadových vôd do recipientu v priebehu dňa,
 7. časový priebeh vypúšťania odpadových vôd v priebehu roka,
- b) **údaje o recipiente**
 1. názov recipientu, riečny kilometer vyústenia odpadových vôd
 2. prietok vody v recipiente v mieste vyústenia (Q_{355} , prípadne minimálny zaručený prietok) na základe podkladov SHMÚ
 3. kvalita vody v recipiente nad vyústením odpadových vôd na základe údajov od SHMÚ

Žiadateľ na vypúšťanie odpadových vôd do podzemných vôd doloží:

Žiadosť o povolenie na vypúšťanie odpadových vôd alebo osobitných vôd do podzemných vôd je potrebné zodpovedajúco doložiť podkladmi uvedenými v predchádzajúcom časti o obsahu žiadosti na vypúšťanie splaškových a komunálnych odpadových vôd do povrchových vôd, ako aj:

- a) udaním lokalizácie miesta vypúšťania,
- b) udaním kódu a názvu vodného útvaru podzemných vôd, ako aj hodnotením stavu tohto útvaru,
- c) udaním spôsobu využitia podzemnej vody (§ 3 ods. 4 a 5 vodného zákona),
- d) popisom odvádzania a čistenia odpadových vôd alebo osobitných vôd a preukázaním, že bolo použité najlepšie dostupné technické riešenie čistenia odpadových vôd a vyčistené odpadové vody odvádzat' do povrchových vôd je ekonomicky nadmerne náročné riešenie,
- e) podľa § 37 ods. 1 vodného zákona stanoviskom poverenej osoby a správcu vodo hospodársky významného vodného toku, ak sú povrchové vody priamo ovplyvňované podzemnými vodami; odporúča sa vyžiadať aj v prípade, ak nie je vykonané predchádzajúce zisťovanie,