

**Vlára a toky Bielych Karpát - analýza a zjednotenie podkladov, požiadaviek národných legislatív a metodík pre štúdiu „Analýza a aplikácia skúseností a tvorba akčného plánu“**

**Okruh B** - Analýza a zjednotenie požiadaviek národných legislatív a metodík na spracovanie štúdií, investičných zámerov a jednotlivých stupňov projektových dokumentácií



Ing. Jiří Schneider, Ph.D., Ing. Katarína Holubová, Ph.D., Mgr. Maciej Molak, Ph.D.  
Fakulta regionálního rozvoje a mezinárodních studií, Mendelova Univerzita v Brně

Brno, 24.11.2024

**Interreg**



**Spolufinancovaný  
Európskou úniou**

**Slovensko – Česko**

Projekt: **Vlára a toky Bielych Karpát**

Úloha: **Analýza a zjednotenie podkladov, požiadaviek národných legislatív a metodík pre štúdiu „Analýza a aplikácia skúseností a tvorba akčného plánu“**

Výskumná správa, okruh B: **Analýza a zjednotenie požiadaviek národných legislatív a metodík na spracovanie štúdií, investičných zámerov a jednotlivých stupňov projektových dokumentácií**

Zadávatel': **Povodie Moravy, š.p.**

Poverený zástupca zadávateľa: **Ing. David Veselý**

Zpracovatel:

**Spracovateľ: Mendelova univerzita v Brne, Fakulta regionálneho rozvoja a medzinárodných štúdií**

Hlavný riešiteľ: **Ing. Jiří Schneider, Ph.D.**

Spracovatelia časti B:

**Ing. Jiří Schneider, Ph.D.**

**Ing. Katarína Holubová, Ph.D.**

**Mgr. Maciej Molak, Ph.D.**

### **Špecifikácia zadania okruhu B:**

V rámci pripravovaného akčného plánu budú spracované výstupy vo forme investičných zámerov a dokumentácií na úrovni spracovania dokumentácie pre spoločný zámer

Úlohou analýzy je vyhľadať všetky dokumenty, ktorými sa tieto projekčné stupne musia v daných partnerských štátoch riadiť (normy, metodické pokyny, zákony, vyhlášky atď.)

Prevedenie ich analýzy a prehľadné spracovanie podmienok pre vyhotovenie jednotlivých projekčných stupňov na území oboch partnerských krajín.

## Obsah

Úvod .....	4
Cezhraničné investície.....	4
Oblasť stavebného zákona.....	7
Legislatívne podklady ČR .....	7
Stupne projektovej dokumentácie podľa Stavebného zákona a Vyhlášky o dokumentácii stavieb .....	9
Legislatívni podklady Slovensko .....	14
Projektová dokumentácia SK - všeobecne.....	14
Pribeh stavebného povolenia (v roku 2024) .....	16
Oblasť vodného zákona .....	19
Česká republika .....	19
Novela zákona o vodách SK.....	23
Oblasť posudzovania vplyvov na životné prostredie .....	26
EIA - Slovensko .....	26
EIA - ČR .....	28
Oblasť ochrany prírody a krajiny .....	31
Ochrana prírody všeobecne CZ.....	31
Ochrana prírody obecne SK.....	36
Technické normy CZ, SK.....	39
Investičný zámer .....	41
Investičný zámer CZ.....	41
Investičný zámer SK .....	42
Štúdia uskutočniteľnosti .....	44
Zhrnutie .....	46
Literárne zdroje a internetové odkazy.....	50

## Úvod

Napriek tomu, že zásady štruktúry a tvorby projektovej dokumentácie vo väzbe na vodohospodárske revitalizácie sa v ČR aj na Slovensku riadia obdobnými princípmi, je potrebné rešpektovať aktuálne legislatívne predpisy. Zadanie časti B má ukotvenie v troch hlavných legislatívnych okruhoch, daných zákonmi (a ich súvisiacimi predpismi):

- Stavebný zákon
- Zákon o vodách
- Zákon o posudzovaní vplyvov na životné prostredie

Štvrtým rámcovým zákonom je zákon o ochrane prírody a krajiny, ktorý má väzbu na všetky tri vyššie uvedené okruhy, jednak ako tematický rámec, jednak ako predpis, ošetrojúci čiastkové problematiky (napr. biologické hodnotenie, plán starostlivosti o CHKO).

Ďalej v dokumente použité výťahy z legislatívnych predpisov sú vzťahované k potenciálnemu použitiu pre zadanie zámeru revitalizačného opatrenia v povodí Vlára. Nenahrádzajú však komplexné väzby a preštudovanie celých legislatívnych dokumentov.

Hlavným webovým zdrojom legislatívnych informácií boli portály Zákony pre ľudí cz i sk.

Mimo legislatívnu oblasť patria technické normy, ktorých výťah dotknutých dokumentov je tiež súčasťou prehľadu.

Do mimolegislatívnej oblasti ďalej spadá definovanie investičných zámerov a štúdií uskutočniteľnosti, ktorých štruktúra sa líši podľa témy a požiadaviek zadávateľa.

Ako úvodná časť je však potrebné spomenúť špecifikum cezhraničných investícií, kam môže potenciálne cieľový zámer spadať.

## Cezhraničné investície

Investície na pohraničných územiach majú celý rad špecifik, ktoré presahujú rámec národných legislatív oboch hraničných štátov.

Existuje rozdiel medzi realizáciou priamej cezhraničnej infraštruktúry (najmä líniovej) a infraštruktúry v bezprostrednej blízkosti hranice. Zákon nestanovuje pásmo od hranice, ktoré by definovalo „bezprostrednú“ blízkosť; to určuje individuálne príslušný stavebný úrad.

Primárne posúdenie umiestnenia stavby, splnenie podmienok územného plánu a iných strategických dokumentov v danom území sa riadi legislatívou štátu, v ktorom je stavba umiestnená. V prípade infraštruktúry cezhraničnej povahy sa určuje jeden štát, v ktorom je vedené územné/stavebné konanie. Orgány druhého štátu poskytujú relevantné posúdenie a dokumenty, čo v praxi znamená vedenie dvoch súbežných

konaní (napr. pre stavbu cezhraničného mosta). Žiadosť o povolenie stavby sa podáva v jednom štáte alebo po dohode v oboch štátoch (napr. v prípade cezhraničnej infraštruktúry).

Pri kolaudácii (pasportizácii objektu) cezhraničnej infraštruktúry je potrebné uzavrieť zmluvu o správe infraštruktúry – musí byť tu vždy určený jeden zodpovedný subjekt. Financovanie správy a údržby môže byť zdieľané, správca ale vždy musí byť určený jeden zodpovedný subjekt (je to na dohode zúčastnených strán).

V prípade realizácie investícií na vodných tokoch je nevyhnutné získanie vodoprávneho povolenia v oboch štátoch podľa národných legislatív. Ďalším aspektom povoľovania/ohlásenia stavby na pohraničných územiach je proces cezhraničnej EIA. Podľa prílohy 1 zákona č. 100/2001 Zb., o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene niektorých súvisiacich zákonov (zákon o posudzovaní vplyvov na životné prostredie), do kategórie posúdenia EIA spadajú okrem iného:

- vodné cesty a úpravy tokov slúžiace k ich splavneniu; úpravy tokov slúžiace na ochranu proti povodniam, ak významne menia charakter toku alebo ráz krajiny.
- vodné nádrže a iné zariadenia určené na akumuláciu vody alebo na dlhodobú retenciu vody, ak objem akumulovanej vody dosahuje alebo presahuje stanovený limit.

Investor je povinný vykonať šetrenie a získať vyjadrenie orgánu ochrany prírody druhej strany. Toto vyjadrenie bude buď obsahovať žiadosť o zapojenie do procesu EIA, alebo vyjadrenie nezájmu, a posúdenie vplyvu na ŽP sa potom vedie iba v štáte priamo dotknutom stavbou. Ak druhá strana vyjadrí záujem byť súčasťou procesu EIA, je investor povinný to zohľadniť vrátane podmienok stanovených touto stranou. Podmienky druhej strany sú súčasťou posúdenia a sú záväzné pre stavebné konanie. Podmienky EIA sa spravidla stávajú podmienkami povolenia stavby. Tieto podmienky sa môžu týkať rozsahu, formy a spôsobu vykonania stavby, priebehu stavby a jej užívania.

V prípade zelenej a modrej infraštruktúry, ktorá môže ovplyvniť toky podzemnej a povrchovej vody, je vyššie opísaný proces tiež povinný. Pri stavbách, ktoré sa priamo dotýkajú vodných tokov a bezprostredného okolia, je potrebné vziať do úvahy protipovodňové opatrenia, ktoré môžu mať širší územný dopad (než samotný dopad plánovanej stavby) a byť územne previazané (tiež cezhranične). Preto je na cezhraničných tokoch okrem vodoprávných povolení podľa zákona nutná aj koordinácia opatrení s druhou stranou.

V prípade realizácie stavby v bezprostrednej blízkosti hranice podľa paragrafu 17 zákona č. 312/2001 Zb., o štátnych hraniciach, existuje povinnosť v územnom alebo zlúčenom konaní získať vyjadrenie Ministerstva vnútra ČR k realizácii takejto stavby. Rovnaká podmienka platí pre cezhraničné stavby. MV ČR môže toto vyjadrenie vydať bez výhrad alebo s podmienkami (napr. týkajúcimi sa značenia štátnej hranice, pohybu osôb atď.), ktoré sú záväzné pre povoľovanie stavby. MV ČR môže tiež vydať nesúhlasné stanovisko, ktoré vedie k zamietnutiu konania o povolení stavby. Konanie MV sa riadi správnym poriadkom.

Pri modrej a zelenej infraštruktúre je vhodné riadiť sa sprievodcami vydanými Európskou komisiou:

*Green and Blue Infrastructures* - [https://knowledge4policy.ec.europa.eu/glossary-item/green-blue-infrastructures\\_en](https://knowledge4policy.ec.europa.eu/glossary-item/green-blue-infrastructures_en) alebo

*Green Infrastructure* - [https://environment.ec.europa.eu/topics/nature-and-biodiversity/green-infrastructure\\_en](https://environment.ec.europa.eu/topics/nature-and-biodiversity/green-infrastructure_en) .

V prípade financovania infraštruktúry (cestovný ruch, zelená, modrá infraštruktúra, dopravná infraštruktúra) z EÚ fondov (napr. OP ŽP, Interreg, IROP atď.) existujú ďalšie požiadavky spojené s princípom „predovšetkým významne nepoškodzovať“ (DNSH). To zahŕňa sadu povinných opatrení týkajúcich sa ochrany druhov, ochrany poľnohospodárskej pôdy, zachovania biodiverzity, ochrany vodných tokov a plôch a v neposlednom rade opatrenia podporujúce prirodzenú migráciu zvierat (tak, aby nevznikali ďalšie bariéry pre migráciu zvierat v území).

Pri projektoch nad 1 mil. EUR CZV je tiež potrebné vykonať tzv. „climate proofing“, ktorý preukáže dopady do životného prostredia z hľadiska možných negatívnych dopadov (kumulatívnych).

Tieto požiadavky určujú technické riešenia, umiestnenie stavby a parametre pre prevádzku infraštruktúry (napr. energetickú náročnosť, použitý materiál atď.) nad rámec národných legislatív. Vo väčšine prípadov ide o prísnejšie podmienky, než ukladá národná legislatíva (vrátane minimálnych noriem) pre splnenie podmienok povolenia stavby. Splnenie týchto podmienok je podmienkou spôsobilosti výdavkov.





Obr. 1 Situácia na štátnej hranici medzi Českou republikou a Slovenskom na Vlára

## Oblasť stavebného zákona

### Legislatívne podklady ČR

Projektová dokumentácia pre potrebu územného a stavebného konania sa riadi ustanovením zákona č. 283/2021 Zb., o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v platnom znení. Rozsah a obsah projektovej dokumentácie je spracovaný podľa vyhlášky Ministerstva pre miestny rozvoj č. 131/2024 Zb., o dokumentácii stavieb. Vyhláška č. 146/2024 Zb. Vyhláška o požiadavkách na výstavbu stanovuje podrobne

- a) požiadavky na vymedzovanie pozemkov,
- b) požiadavky na umiestňovanie stavieb a
- c) technické požiadavky na stavby.

Pre vodné diela je projektová dokumentácia pre vodoprávne konanie vyhotovená podľa ustanovení zákona č. 254/2001 Zb., o vodách a o zmene niektorých zákonov (vodný zákon) v platnom znení.

Okrem vyššie uvedených legislatívnych predpisov môžu napomôcť s ich implementáciou metodické pokyny ministerstva pre miestny rozvoj, ministerstva poľnohospodárstva a ministerstva životného prostredia.

Metodické pokyny a vyjadrenia ministerstva pre miestny rozvoj:

- Prehľad konkrétnych príkladov drobných stavieb podľa prílohy č. 1 zákona č. 283/2021 Zb., stavebný zákon.
- Prehľad konkrétnych príkladov jednoduchých stavieb podľa prílohy č. 2 zákona č. 283/2021 Zb., stavebný zákon.
- Metodické odporúčanie k dokladaniu súhlasu podľa § 187 zákona č. 283/2021 Zb. v prípade, že stavebník nie je vlastníkom pozemku, na ktorom má byť zámer realizovaný, alebo stavby, ktorej sa realizácia týka.
- Metodické odporúčanie k dokladaniu súhlasu podľa § 187 zákona č. 283/2021 Zb. v prípade, že stavebník nie je vlastníkom pozemku, na ktorom má byť zámer realizovaný, alebo stavby, ktorej sa realizácia týka.

Metodické pokyny k Zákonu o vodách

- Ministerstvo poľnohospodárstva a Ministerstvo životného prostredia vydávajú zmenu Metodického pokynu sekcie vodného hospodárstva Ministerstva poľnohospodárstva a sekcie technickej ochrany životného prostredia Ministerstva životného prostredia k posúdeniu možnosti vplyvu zámeru na stav dotknutých vodných útvarov (primárne posúdenie) vydaného 15. februára 2018 pod čj. 5559/2018-MZE-15121 a čj. MZP/2018/740/122 v nadväznosti na rozsudok Súdneho dvora Európskej únie vo veci C-525/20 zo dňa 5. mája 2022.
- Metodický pokyn sekcie vodného hospodárstva Ministerstva poľnohospodárstva a sekcie technickej ochrany životného prostredia Ministerstva životného prostredia k posúdeniu možnosti vplyvu zámeru na stav dotknutých vodných útvarov (primárne posúdenie). § 23a zákona č. 254/2001 Zb., o vodách a o zmene niektorých zákonov (vodný zákon), v znení neskorších predpisov.
- Metodický pokyn sekcie vodného hospodárstva Ministerstva poľnohospodárstva k posúdeniu možnosti vplyvu zámeru na stav dotknutého vodného útvaru pri vydávaní povolení, súhlasov a záväzných stanovísk vodoprávných úradov [§ 23a zákona č. 254/2001 Zb., o vodách a o zmene niektorých zákonov (vodný zákon), v znení neskorších predpisov]
- Metodický pokyn k postupu a podmienkam udeľovania poverenia Ministerstva poľnohospodárstva pre vykonávanie technickobezpečnostného dohľadu nad vodnými dielami a spracovanie posudkov pre zaradenie vodných diel do kategórie z hľadiska technickobezpečnostného dohľadu.



## Stupne projektovej dokumentácie podľa Stavebného zákona a Vyhlášky o dokumentácii stavieb

### **Zákon č. 283/2021 Sb. Stavebný zákon**

#### **POJMY**

#### **§ 4 Zámer**

(1) Zámerom sa v tomto zákone rozumie stavba, súbor stavieb, zariadenie, údržba dokončenej stavby, zmena využitia územia, delenie alebo sceľovanie pozemkov a stanovenie ochranného pásma.

(2) Zámerom EIA sa v tomto zákone rozumie zámer podľa odseku 1, ktorý podlieha posúdeniu vplyvov na životné prostredie podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie.

#### **§ 5 Stavba**

(1) Stavbou sa v tomto zákone rozumie stavebné dielo, ktoré vzniká stavebnou alebo montážnou činnosťou zo stavebných výrobkov, materiálov alebo konštrukcií za účelom užívania na určitom mieste. Za stavbu sa považuje aj výrobok plniaci funkciu stavby.

(2) Stavby sú

- a) malé, ktoré sú uvedené v prílohe č. 1 k tomuto zákonu,
- b) jednoduché, ktoré sú uvedené v prílohe č. 2 k tomuto zákonu,
- c) vyhradené, ktoré sú uvedené v prílohe č. 3 k tomuto zákonu, a
- d) ostatné.

(3) Súborom stavieb sa v tomto zákone rozumejú vzájomne súvisiace stavby, ktorými sa v rámci jedného zámeru uskutočňuje výstavba na súvislom území alebo za spoločným účelom.

(4) Stavbou hlavnou súboru stavieb sa v tomto zákone rozumie stavba, ktorá určuje účel výstavby súboru stavieb. Vedľajšou stavbou v súbore stavieb sa v tomto zákone rozumie stavba, ktorá so stavbou hlavnou svojím účelom užívania alebo umiestnením súvisí a ktorá zabezpečuje užívateľnosť stavby hlavnej alebo dopĺňa účel užívania stavby hlavnej.

(5) Dočasnou stavbou sa v tomto zákone rozumie stavba, u ktorej stavebný úrad vopred obmedzí dobu jej trvania.

(6) Používa-li sa v tomto zákone pojem stavba, rozumie sa tým podľa okolností tiež jej časť alebo zmena dokončenej stavby.

#### **§ 157 Projektová dokumentácia a dokumentácia pre povolenie zámeru**

(1) Projektovou dokumentáciou sa rozumie dokumentácia pre

a) povolenie stavby, zariadenia alebo udržiavacích prác (ďalej len „dokumentácia pre povolenie stavby“), s výnimkou jednoduchých stavieb uvedených v odseku 1 písm. c) a e) až p) a odseku 2 prílohy č. 2 k tomuto zákonu,

b) rámcové povolenie,

c) povolenie zmeny využitia územia,

d) vykonávanie stavby, s výnimkou jednoduchých stavieb uvedených v odseku 1 písm. c) a e) až p) a odseku 2 prílohy č. 2 k tomuto zákonu,

e) odstránenie stavby, s výnimkou jednoduchých stavieb uvedených v odseku 1 písm. c) a e) až p) a odseku 2 prílohy č. 2 k tomuto zákonu.

**(2)** Dokumentáciou pre povolenie zámeru sa rozumie dokumentácia pre a) povolenie stavby, b) rámcové povolenie, c) povolenie zmeny využitia územia.

## **§ 158 Obsah dokumentácie**

**(1)** Dokumentácia pre povolenie stavby obsahuje sprievodný list, súhrnnú technickú správu, situačné výkresy a dokumentáciu objektov. Dokumentácia pre povolenie zmeny využitia územia obsahuje sprievodný list, súhrnnú technickú správu, situačné výkresy a výkresovú dokumentáciu. Dokumentácia pre rámcové povolenie obsahuje sprievodný list, súhrnnú technickú správu a situačné výkresy. Dokumentácia pre povolenie zámeru stanovená vykonávacím právnym predpisom musí obsahovať urbanistické a základné architektonické a technické riešenie zámeru umožňujúce posúdenie jeho mechanickej odolnosti a stability, požiarnej bezpečnosti a vplyvov na územie a životné prostredie.

**(2)** Dokumentácia pre vykonávanie stavby a dokumentácia pre odstránenie stavby obsahuje sprievodný list, súhrnnú technickú správu, situačné výkresy, dokumentáciu objektov a technických a technologických zariadení.

**(3)** Dokumentácia jednoduchých stavieb a pasport stavby obsahujú sprievodný list, súhrnnú technickú správu, situačné výkresy a výkresovú dokumentáciu. V prípade výrobku, ktorý plní funkciu stavby, možno príslušné časti dokumentácie nahradiť dokladom podľa iného právneho predpisu preukazujúcim zhodu vlastností výrobku plniaceho funkciu stavby s požiadavkami podľa §153, dokumentáciou výrobcu alebo dovozcu, prípadne ďalšími dokladmi, z ktorých je možné overiť dodržanie požiadaviek na stavby.

**(4)** K projektovej dokumentácii a dokumentácii jednoduchých stavieb sa príkladá dokladová časť, ktorá obsahuje doklady o splnení požiadaviek podľa iných právnych predpisov, dokumentáciu spracovanú osobami oprávnenými podľa iných právnych predpisov a závery povinných prieskumov, ktoré stanoví vykonávací právny predpis.

**(5)** Podrobnosti obsahu projektovej dokumentácie, dokumentácie jednoduchých stavieb, pasportu stavby a rozsah povinných prieskumov vrátane druhu stavieb, k ich projektovej dokumentácii sa závery povinných prieskumov prikladajú, stanoví vykonávací právny predpis.

## **§ 159 Vykonávanie a odstraňovanie stavieb, zariadení a terénnych úprav**

**(1)** Stavby, zariadenia a terénne úpravy musia byť vykonávané a odstraňované stavebným podnikateľom, ktorý zabezpečí odborné vedenie vykonávania alebo odstraňovania stavby stavbyvedúcim, ak v odsekoch 2 a 3 nie je stanovené inak.

**(2)** Svojpomocne môže stavebník vykonávať

a) drobné stavby uvedené v prílohe č. 1 k tomuto zákonu, s výnimkou stavieb uvedených v odseku 1 písm. a) bodu 11 a 12 tejto prílohy, ako aj stavby uvedené v odseku 1 písm. a) bodoch 1 a 2 prílohy č. 1 k tomuto zákonu, ktoré sú umiestňované v odstupovej vzdialenosti menej ako 2 m od hraníc pozemkov,

b) jednoduché stavby uvedené v prílohe č. 2 k tomuto zákonu, ak zabezpečí stavebný dozor, nie je-li pre takúto činnosť sám odborne spôsobilý. Ak ide o stavbu pre bývanie alebo zmenu stavby, ktorá je kultúrnou pamiatkou, je stavebník povinný zabezpečiť odborné vedenie vykonávania stavby stavbyvedúcim.

**(3)** Svojpomocne môže stavebník odstraňovať drobné stavby, s výnimkou drobných stavieb uvedených v odseku 1 písm. a) bodu 11 a 12 prílohy č. 1 k tomuto zákonu, a jednoduché stavby uvedené v prílohe č. 2 k tomuto zákonu, ako aj stavby uvedené v odseku 1 písm. a) bodoch 1 a 2 prílohy č. 1 k tomuto zákonu, ktoré sú umiestnené v odstupovej vzdialenosti menej ako 2 m od hraníc pozemkov, ak zabezpečí stavebný dozor. Pri stavbách, v ktorých je obsiahnutý azbest, zabezpečí odborné vedenie odstraňovania stavby stavbyvedúcim.

## **Vyhláška č. 131/2024 Zb. Vyhláška o dokumentácii stavieb**

### **§ 1 Predmet úpravy**

**(1)** Táto vyhláška stanoví obsah

a) dokumentácie pre povolenie stavby,

b) dokumentácie pre rámcové povolenie,

c) dokumentácie pre povolenie zmeny využitia územia,

d) dokumentácie pre vykonávanie stavby,

e) dokumentácie pre odstránenie stavby,

f) pasportu stavby a

g) doplnenie dokumentácie pre vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby o architektonicko-stavebné riešenie a stavebno-konštrukčné riešenie.

**(2)** Táto vyhláška ďalej stanoví obsahové náležitosti stavebného denníka, jednoduchého záznamu o stavbe a spôsob ich vedenia.

### **§ 2 Obsah dokumentácie**

(1) Obsah jednotlivých častí dokumentácie musí zodpovedať druhu a účelu stavby, charakteru navrhovanej zmeny v území, podmienkam v území, umiestneniu stavby, stavebno-technickému prevedeniu, účelu využitia, vplyvu na životné prostredie a dobu trvania stavby.

(2) Dokumentácia pre povolenie stavby v prípade súboru stavieb musí vždy obsahovať časti A až C spracované pre celý súbor stavieb a časť D spracovanú pre jednotlivé stavby súboru stavieb podľa príslušnej prílohy k tejto vyhláške alebo podľa iných právnych predpisov stanovujúcich rozsah a obsah dokumentácie alebo projektovej dokumentácie.

### **§ 3 Dokumentácia pre povolenie stavby**

(K § 158 odst. 1 zákona)

(1) Obsah dokumentácie pre povolenie stavby je stanovený v prílohe č. 1 k tejto vyhláške, nejde-li o

- a) stavbu vodného diela,
- b) sieť technickej infraštruktúry alebo
- c) stavbu dopravnej infraštruktúry.

(2) Obsah dokumentácie pre povolenie stavby vodného diela vrátane súvisiacich technologických objektov je stanovený v prílohe č. 2 k tejto vyhláške.

(3) Obsah dokumentácie pre povolenie stavby sietí technickej infraštruktúry vrátane súvisiacich technologických objektov je stanovený v prílohe č. 3 k tejto vyhláške.

(4) Obsah dokumentácie pre povolenie stavby dopravnej infraštruktúry stanovuje iný právny predpis.

### **§ 4 Dokumentácia pre povolenie stavby v prípade súboru stavieb**

(K § 158 odst. 1 zákona)

(1) Obsah dokumentácie pre povolenie stavby v prípade súboru stavieb je stanovený v prílohe č. 4 k tejto vyhláške.

(2) Ak ide o dokumentáciu pre povolenie stavby v prípade súboru stavieb, ktorého súčasťou je zmena využitia územia vyžadujúca povolenie, príloha č. 7 k tejto vyhláške sa použije primerane.

### **§ 5 Dokumentácia pre rámcové povolenie**

(K § 158 odst. 1 zákona)

(1) Obsah dokumentácie pre rámcové povolenie je stanovený v prílohe č. 5 k tejto vyhláške, nejde-li o zámery v pôsobnosti iného stavebného úradu, ktoré slúžia alebo majú slúžiť na zabezpečenie obrany a bezpečnosti štátu, ktoré sa nenachádzajú v areáloch dokončených stavieb.

**(2)** Obsah dokumentácie pre rámcové povolenie zámerov v pôsobnosti iného stavebného úradu, ktoré slúžia alebo majú slúžiť na zabezpečenie obrany a bezpečnosti štátu, ktoré sa nenachádzajú v areáloch dokončených stavieb, je stanovený v prílohe č. 6 k tejto vyhláške.

## **§ 6 Dokumentácia pre povolenie zmeny využitia územia**

(K § 158 odst. 1 zákona)

Obsah dokumentácie pre povolenie zmeny využitia územia je stanovený v prílohe č. 7 k tejto vyhláške.

## **§ 7 Dokumentácia pre vykonávanie stavby**

(K § 158 odst. 2 zákona)

**(1)** Obsah dokumentácie pre vykonávanie stavby je stanovený v prílohe č. 8 k tejto vyhláške, nejde-li o stavbu rodinného domu alebo stavbu pre rodinnú rekreáciu.

**(2)** Obsah dokumentácie pre vykonávanie stavby rodinného domu a stavby pre rodinnú rekreáciu je stanovený v prílohe č. 9 k tejto vyhláške.

**(3)** Obsah dokumentácie pre vykonávanie stavby dopravnej infraštruktúry stanovuje iný právny predpis.

## **§ 8 Dokumentácia pre odstránenie stavby**

(K § 158 odst. 2 zákona)

Obsah dokumentácie pre odstránenie stavby je stanovený v prílohe č. 10 k tejto vyhláške.

## **§ 9 Pasport stavby**

(K § 158 odst. 3 zákona)

Obsah pasportu stavby je stanovený v prílohe č. 11 k tejto vyhláške.

## **§ 10 Stavebný denník a jednoduchý záznam o stavbe**

(K § 166 odst. 4 zákona)

Obsahové náležitosti stavebného denníka a jednoduchého záznamu o stavbe a spôsob ich vedenia sú stanovené v prílohe č. 12 k tejto vyhláške.

## **§ 11 Doplnenie dokumentácie pre vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby o architektonicko-stavebné riešenie a stavebno-konštrukčné riešenie**

[K § 329 odst. 1 písm. b) zákona]



Obsahové náležitosti doplnenia dokumentácie pre vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby o architektonicko-stavebné riešenie a stavebno-konštrukčné riešenie podľa § 329 ods. 1 písm. b) zákona sú stanovené v prílohe č. 13 k tejto vyhláške.

## Legislativní podklady Slovensko

**Obsah projektovej dokumentácie definuje zákon č. 50/1976 Z. z. – Zákon o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon).** Aktuálna vyhláška platná do roku 2024 uvádza obsah projektovej dokumentácie, zákon však neuvádza priamo do detailov špecifické požiadavky na projektovú dokumentáciu. Tieto požiadavky môže objednávatel' upresniť v zmluve s dodávateľom.

Od 1 apríla 2024 mal začať platiť v Slovenskej republike nový stavebný zákon. Príprava nového stavebného zákona, ktorého okrem iného je aj zjednodušenie a urýchlenie procesu získavania stavebného povolenia, mešká a predpokladá sa meškanie rok až rok a pol.(teda koniec 2025). Takže v súčasnej dobe je platný: **Zákon o územnom plánovaní a stavebnom poriadku č. 50/1976 Zb. (Stavebný zákon).**

### Nový stavebný zákon

Pôvodný stavebný zákon je platný od roku 1976. O novom stavebnom zákone, ktorý **by mal byť platný od 1.4.2025**, jeho tvorcovia tvrdia, že bude moderný, koncepčný a mal by pomôcť nielen stavebníkom a developerom ale hlavne obyčajným ľuďom.

Zmeny by sa mali týkať hlavne:

- elektronizácie schvaľovacieho procesu,
- zjednodušenie a zrýchlenie procesu znížením počtu úkonov
- presunu stavebných úradov a kompetencií,
- a v neposlednom rade by mal pomôcť pri riešení čiernych stavieb.

Naproti to účinný zostane zákon o územnom plánovaní, aj keď by mali byť prijaté drobné úpravy.

Zákonom č. 74/2023 Z. z. zo 17. februára 2023 sa zmenil a doplnil zákon č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov.

## Projektová dokumentácia SK - všeobecne

Vypracovaním projektovej dokumentácie sa začína proces výstavby akéhokoľvek objektu. Projektová dokumentácia predstavuje rozsiahly súbor schém a výkresov

doplnených textovou časťou. Usmerňuje celý vzhľad stavby a priebeh stavebného procesu. Súčasťou projektovej dokumentácie je podrobný opis daného objektu, jeho výzor aj funkčnosť. Na základe tohto dokumentu stavebný úrad udelí stavebné povolenie.

### **Stupne projektovej dokumentácie**

Projektovú dokumentáciu sa delí na 5 základných stupňov, ktoré je možné za určitých okolností aj zlúčiť.

#### **a) Štúdia uskutočniteľnosti – Stavebný zámer**

Štúdia obsahuje návrh dispozičného a materiálového riešenia stavby. Stavebný zámer predstavuje prvý stupeň projektovej dokumentácie, ktorý by sa mal prerokovať so stavebným úradom. Stavebný úrad by mal tento stavebný zámer osvedčiť. Pri niektorých stavbách by malo ísť doslovne len o osvedčenie. Pôjde predovšetkým o jednoduché stavby definované v prílohe 2 návrhu stavebného zákona.

#### **b) Dokumentácia pre územné rozhodnutie - DUR**

Vypracovanie projektu pre územné rozhodnutie môžeme považovať za prvý stupeň projektovej dokumentácie. Dokumentácia pre územné rozhodnutie zahŕňa sprievodnú správu, výkresy a doklady. Dodať ju na stavebný úrad je potrebné v 2 vyhotoveniach. Návrh na vydanie územného rozhodnutia by mal obsahovať:

- Meno, priezvisko a adresu navrhovateľa;
- Zoznam účastníkov konania;
- Stručnú charakteristiku riešeného územia;
- Parcelné čísla dotknutých pozemkov podľa katastra nehnuteľností;

#### **c) Dokumentácia pre stavebné povolenie – projektová dokumentácia DSP**

Dokumentácia, ktorá sa predkladá k stavebnému konaniu, by mala obsahovať nasledujúce časti:

- sprievodná správa
- súhrnná technická správa
- celková situácia stavby
- vytyčovací výkresy alebo potrebné geometrické parametre vyznačené v zastavanom pláne jednoduchých stavieb
- stavebné výkresy stavby, z ktorých je zrejмый doterajší a navrhovaný stav
- celkové náklady stavby
- umiestnenie strojov a zariadení
- doklady

Pri technicky jednoduchých stavbách môže byť obsah a rozsah projektu po dohode so stavebným úradom zjednodušený.

#### **d) Dokumentácia pre realizáciu stavby (povolenie stavby) - DRS**

Po získaní stavebného povolenia je možné začať so samotnou výstavbou nehnuteľnosti. Na tieto účely sa vypracováva projekt pre realizáciu stavby. Obsahovať by mal:

1. sprievodná správa
2. súhrnná technická správa a ekonomické zhodnotenie
3. celková situácia stavby
4. koordináčny výkres stavby
5. dokumentácia stavebných objektov (rezy, pohľady, pôdorysy, základy, výkopy, konštrukčné detaily)
6. projekt organizácie výstavby
7. dokumentácia prevádzkových súborov
8. celkové náklady stavby
9. doklady

Niektoré časti môžu byť už súčasťou projektu pre stavebné povolenie.

#### e) **Dokumentácia skutočnej realizácie stavby - DSV**

Dokumentácia skutočného vyhotovenia stavby sa vypracováva po dokončení stavby. Cieľom dokumentácie skutočnej realizácie stavby je zaznamenať všetky zmeny, ktoré sa vykonali počas realizácie stavby. Táto dokumentácia slúži ako podklad pre kolaudačné konanie.

#### **Jednostupňový projekt**

V prípade malých stavieb je možné projekt pre stavebné konanie a realizačný projekt zlúčiť do jedného dokumentu. Znížia sa tým nielen náklady, ale aj čas potrebný na zhotovenie projektovej dokumentácie. Takýto projekt sa v praxi označuje ako **jednostupňový projekt**.

Vypracovanie projektovej dokumentácie je zodpovedná úloha, od ktorej závisí úspešnosť celého projektu. Projektovú dokumentáciu preto vykonávajú odborníci, ktorí majú na takúto činnosť oprávnenie teda - **autorizovaní stavební inžinieri**.

#### **Priebeh stavebného povolenia (v roku 2024)**

Aktuálne, stavebné povolenie je dokument, ktorý si musíte vybaviť **pri akejkol'vek väčšej stavbe nehnuteľnosti, ktorá má viac ako 25 m<sup>2</sup>**. O povolenie musíte požiadať aj pri rozsiahlejšej rekonštrukcii alebo pri zmene stavby. V niektorých prípadoch stavebné povolenie nepotrebujete a stačí, keď plán vašej stavby alebo rekonštrukcie domu ohlásite príslušnému stavebnému úradu.

#### **Stavebný zákon (č. 50/1976 Zb.) určuje, že ide o tieto typy stavieb:**

- jednoduchá stavba, prístavba alebo nadstavba, ak tak určil stavebný úrad v územnom rozhodnutí

- drobné stavby, ktoré plnia doplnkovú funkciu k hlavnej stavbe a nemôžu ovplyvniť životné prostredie
- stavebné úpravy, ktoré nemenia vzhľad stavby, nezasahujú do nosných konštrukcií, nemenia spôsob užívania stavby a neohrozujú záujmy spoločnosti
- udržiavacie práce, ktoré by mohli ovplyvniť stabilitu stavby, požiaru bezpečnosť, vzhľad, životné prostredie
- udržiavacie práce na stavbe, ktorá je kultúrnou pamiatkou
- pri stavbách elektronických komunikačných sietí umiestňovaných na existujúcich objektoch, ktoré nepresahujú výšku 6 m, šírku 2,5 m a nezasahujú do nosných konštrukcií stavby a prízemných stavbách elektronických komunikačných sietí, ak ich zastavaná plocha nepresahuje 25 m<sup>2</sup>
- výmena a dopĺňanie telekomunikačných zariadení na existujúcich stavbách elektronických komunikačných sietí, keď nedôjde k zmene stavby
- reklamné stavby, na ktorých najväčšia informačná plocha je menšia ako 3 m<sup>2</sup>, pokiaľ tento zákon neustanovuje inak

Ak sa plánujete len drobná rekonštrukcia v oblasti vodohospodárskych zásahov – menších úprav tokov a revitalizačných opatrení, atď. ... tak v zmysle novely zákona o vodách z roku 2023 (Vodný zákon, vid'. kapitola 5) nie je potrebné žiadať o stavebné povolenie (ak sa nejedná o stavbu).

### **Podklady k žiadosti o stavebné povolenie**

K vydaniu stavebného povolenia sa viažu viaceré podklady, ktoré musia byť predložené stavebnému úradu. Musia byť preto vypracované predtým, ako sa podá žiadosť.

### **Doklady potrebné pre vydanie stavebného povolenia:**

- doloženie vlastníctva pozemkov dotknutých výstavbou
- kópia katastrálnej mapy nie staršia ako 3 mesiace (vybavuje sa na katastrálnom úrade spolu s listom vlastníctva)
- projektová dokumentácia stavby
- certifikát o spôsobilosti projektanta
- územné rozhodnutie
- vyhlásenie o stavebnom dozore
- meno stavebného dozoru
- súhlas vodární, elektrární, plynární
- vyjadrenie správcu cesty a dopravného inšpektorátu
- súhlas obce alebo mesta s prípadným aj malým zdrojom znečistenia ovzdušia

- iné doklady – pre vodohospodárske stavby, zásahy a opatrenia sa musia splniť ustanovenia Vodného zákona (<https://www.epi.sk/zz/2023-525> )

Potrebné náležitosti k vybaveniu stavebného povolenia sa môžu od kraja ku kraju líšiť. Najistejšie je teda, ak zájdete na úrad osobne a od príslušných pracovníkov zistíte, aké tlačivá potrebujete.

### **Vyjadrenia správcov inžinierskych sietí**

- v telekomunikačné/optické siete
- v správca ciest
- vyjadrenie obce
- v pozemkový úrad
- v železničná spoločnosť
- v životné prostredie
- v stavebného dozoru
- **projektová dokumentácia:** treba predložiť 4 kópie projektovej dokumentácie, obsah projektovej dokumentácii zabezpečí autorizovaný projektant

### **Žiadosť o stavebné povolenie a koľko trvá jej schválenie**

Žiadosť o stavebné povolenie sa vybavuje na stavebnom úrade. **Stavebný úrad má 60-dňovú lehotu** na vydanie rozhodnutia v prípade, ak ste doložili všetky prílohy a žiadosť je kompletná. Stavebné povolenie je potrebné vybavovať v dostatočnom predstihu. Do procesu schvaľovania môžu vstúpiť ďalšie faktory, ktoré sme nespomenuli v postupe, a tak sa celý proces môže ešte predĺžiť. Priemerná **dĺžka stavebného konania na Slovensku je 286 dní a inštitúcie majú 30 dní na vyjadrenie.**

**V prípade vodohospodárskych stavieb, úprav, opatrení (tok/inundácia)** je potrebné v zmysle Vodného zákona požiadať o posúdenie vplyvu navrhovanej činnosti na splnenie environmentálnych cieľov v zmysle **§ 16a Postup pri uplatňovaní výnimky** (uvedený nižšie):

### **§ 16a Postup pri uplatňovaní výnimky**

- (1) Ten, kto má záujem realizovať činnosť, ktorou môže dôjsť k nesplneniu environmentálnych cieľov podľa § 16 ods. 6 písm. b), je povinný pred jej povolením požiadať orgán štátnej vodnej správy o vydanie záväzného stanoviska. V záväznom stanovisku orgán štátnej vodnej správy určí, či sa pred povolením činnosti vyžaduje výnimka.
- (2) K žiadosti o vydanie záväzného stanoviska žiadateľ priloží projektovú dokumentáciu činnosti.



- (3) Orgán štátnej vodnej správy požiada do siedmich dní od doručenia žiadosti poverenú osobu o vydanie odborného stanoviska, ktorého predmetom je určenie, či pri realizácii činnosti môže dôjsť k nesplneniu environmentálnych cieľov dotknutých vodných útvarov. Odborné stanovisko poverenej osoby je podkladom pre vydanie záväzného stanoviska. Poverená osoba vypracuje odborné stanovisko na náklady žiadateľa.

**Prvotné posúdenie – odborné stanovisko** výnimky z environmentálnych cieľov, teda či pri realizácii činnosti môže dôjsť k nesplneniu environmentálnych v dotknutých vodných útvarov vykonáva VÚVH. Ak sa na základe tohto posúdenia sa vydáva záväzné stanovisko. Prakticky to znamená, že ak stavba nemá nepriaznivý vplyv na dosiahnutie environmentálnych cieľov tak dostane kladné stanovisko a proces stavebného povolenia môže pokračovať. V prípade ak sa odborné stanovisko konštatuje možnosti **zhoršenia ekologického stavu vodných útvarov**, posúva sa žiadosť na tzv. **sekundárne posúdenie**, ktoré **zahŕňa detailné posúdenie vplyvu navrhovanej stavby** (zásahu, opatrenia) na životné prostredie.

**Kedy je potrebné vyjadrenie SVP k vydaniu územného rozhodnutia a k vydaniu stavebného povolenia stavby a čo je potrebné predložiť k žiadosti o jeho vydanie?**

**Takéto vyjadrenie so zameraním na ochranu vôd je potrebné**, najmä pokiaľ sa v rámci stavby riešia vodné stavby súvisiace s osobitným užívaním vôd (odber podzemných a povrchových vôd, vypúšťanie rôznych druhov vôd do povrchových vôd resp. do podzemných vôd) a sanácia či ochrana podzemných a povrchových vôd vrátane ich monitoringu.

Pre zaujatie vyjadrenia je potrebné so žiadosťou predložiť kompletnú projektovú dokumentáciu celej stavby (nie len jej voľne žiadateľom vybrané časti a to vrátane celej dokladovej časti). Pre potreby vydania stavebného povolenia súčasne s povolením na osobitné užívanie vôd je potrebné, aby **predložená PD obsahovala hydrotechnické výpočty a doklady umožňujúce povoliť odber vôd (hydrogeologické či hydrologické posúdenie, atď.) resp. vypúšťania vôd (platné údaje o prietoku vôd a kvalite vôd v recipiente, charakteristika a parametre vypúšťaných vôd a režim ich vypúšťania, atď.) a aj návrh podmienok povolenia na osobitné užívanie vôd s náležitosťami, ako to vyžadujú platné predpisy na úseku ochrany vôd (v súčasnosti najmä vodný zákon č. 364/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov a NV SR č. 269/2010 Z. z.).** Pokiaľ tieto nie sú súčasťou PD, je nevyhnutné ich doložiť v prílohe žiadosti samostatne. Ďalšie prípadne potrebné doklady vyplývajú z charakteru konkrétnej stavby a môžu byť dožiadané.

## Oblasť vodného zákona

### Česká republika

K potenciálnemu zámeru sa priamo vzťahujú predovšetkým ustanovenia vodného zákona, týkajúce sa predovšetkým zmien korýt vodných tokov a ich stavebných úprav. Rámec potom tvorí správa vodných tokov a predovšetkým povinnosti jednotlivých

skupín stakeholderov (vlastníkov pozemkov a vodných diel). Tieto nepriamo sa vzťahujúce ustanovenia tu už necitujeme, iba odkazujeme na vodný zákon.

## **Zákon č. 254/2001 Zb. Zákon o vodách a o zmene niektorých zákonov (vodný zákon)**

### **§ 45 Zmeny koryta vodného toku**

(1) Opustí-li vodný tok vplyvom prírodných síl pri povodni svoje prirodzené koryto a vznikne-li tým koryto nové, môžu vlastníci pozemkov, správca vodného toku, ako aj oprávnení na nakladanie s vodami, ktorí sú dotknutí novým stavom, žiadať jednotlivo alebo spoločne vodoprávny úrad o povolenie vrátiť vodný tok na svoj náklad do pôvodného koryta. Štát môže žiadateľom, ktorí obdržia povolenie, na obnovu koryta vodného toku po povodni prispieť (§ 102).

(2) Neobnoví-li sa pôvodný stav, štát vykúpi pozemok pôvodného alebo nového koryta vodného toku, ak mu tento pozemok vlastník dotknutého pozemku ponúkne. Toto neplatí pre dotknuté pozemky vo vlastníctve obcí.

(3) Neobnoví-li sa pôvodný stav z dôvodu, že vodoprávny úrad obnovu vo verejnom záujme nepovolí, platí pre vlastníkov dotknutých pozemkov možnosť odškodnenia podľa odseku 2 a ostatným oprávneným na nakladanie s vodami, dotknutým týmto rozhodnutím, náleží primeraná náhrada.

(4) Právo na obnovu a odškodnenie zaniká po troch rokoch od roku, v ktorom došlo k zmene.

### **§ 46 Ochrana vodných tokov a ich korýt**

(1) Je zakázané meniť smer, pozdĺžny sklon a priečny profil koryta vodného toku, poškodzovať brehy, ťažiť z korýt vodných tokov zeminu, piesok alebo nerasty a ukladať do vodných tokov predmety, ktorými by mohlo dôjsť k ohrozeniu plynulosti odtoku vôd, zdravia alebo bezpečnosti, ako aj ukladať také predmety na miestach, z ktorých by mohli byť splavené do vôd.

(2) Ustanovenie predchádzajúceho odseku sa nevzťahuje na prípady, keď sa činnosti v ňom uvedené vykonávajú v súlade s týmto zákonom.

### **§ 55 Vodné diela**

(1) Vodné diela sú stavby, ktoré slúžia na vzdúvanie a zadržiavanie vôd, umelé usmerňovanie odtokového režimu povrchových vôd, na ochranu a užívanie vôd, na nakladanie s vodami, ochranu pred škodlivými účinkami vôd, na úpravu vodných pomerov alebo na iné účely sledované týmto zákonom, a to najmä:

- a) priehrady, hrádze, vodné nádrže, hate a zdrže,
- b) stavby, ktorými sa upravujú, menia alebo zriaďujú korytá vodných tokov,

- c) stavby vodovodných radov a vodárenských objektov vrátane úpravní vody, kanalizačných stok, kanalizačných objektov, čistiarní odpadových vôd, ako aj stavby na čistenie odpadových vôd pred ich vypúšťaním do kanalizácií,
- d) stavby na ochranu pred povodňami,
- e) stavby na vodohospodárske meliorácie, zavlažovanie a odvodňovanie pozemkov,
- f) stavby, ktoré sa na plavebné účely zriaďujú v korytách vodných tokov alebo na ich brehoch,
- g) stavby na využitie vodnej energie a energetického potenciálu,
- h) stavby odkalísk,
- i) stavby slúžiace na pozorovanie stavu povrchových alebo podzemných vôd,
- j) studne,
- k) stavby na hrazenie bystrín a strží, ak osobitný zákon nestanovuje inak,
- l) iné stavby potrebné na nakladanie s vodami povolené podľa § 8.

**(2)** Vodohospodárske úpravy sú zemné práce a zmeny terénu v prirodzených korytách vodných tokov a na pozemkoch susediacich s nimi, ktorými sa podstatne menia prirodzené korytá vodných tokov a ktoré sú nevyhnutné na zabezpečenie funkcií vodných tokov.

## **§ 55a**

**(1)** Pri povoľovaní zámeru vodných diel, ich zmien, zmien ich užívania a ich odstránení musí byť súčasťou žiadosti podľa osobitného zákona stanovisko správcu povodia. To neplatí v prípade studní individuálneho zásobovania vodou a čistiarní odpadových vôd do 50 ekvivalentných obyvateľov pre potreby jednotlivých osôb (domácností).

**(2)** Pri povoľovaní zámeru vodných diel, ich zmien, zmien ich užívania a ich odstránení musí byť zohľadnené umožnenie prekonania diela prenesením alebo splavením v miestach užívania povrchových vôd na rekreačnú plavbu a musí byť zohľadnená ochrana vodných a na vodu viazaných ekosystémov. Vodné diela nesmú vytvárať bariéry pohybu rýb a vodných živočíchov v oboch smeroch vodného toku a musí byť umožnené ich prekonanie v rámci vodnej cesty. To neplatí v prípadoch,

- a) ak ide o rybníky alebo vodné nádrže na chov rýb alebo o stavby na hrazenie bystrín a strží,
- b) ak to vyžaduje ochrana pred povodňami alebo iný verejný záujem, alebo
- c) ak prekonanie diela alebo pohyb rýb a vodných živočíchov v oboch smeroch vodného toku nemožno zabezpečiť z dôvodu technickej neuskutočniteľnosti alebo neprimeraných nákladov.

**(3)** Povolenie zámeru podľa osobitného zákona nevyžaduje výmena vodovodov a kanalizácií, ak sa nemení ich trasa.

(4) Spolu so žiadosťou o vydanie kolaudačného rozhodnutia k stavbám vodovodných radov, vodárenských objektov, úpravní vody, kanalizačných stok vrátane kanalizačných objektov alebo čistiarní odpadových vôd, ktoré sú súčasťou vodovodov alebo kanalizácií na verejnú potrebu, predloží žiadateľ povolenie na ich prevádzkovanie.

(5) Stavebný úrad môže v rozhodnutí o žiadosti o povolenie zámeru vodného diela uložiť stavebníkovi povinnosť predložiť prevádzkový poriadok vodného diela spolu so žiadosťou o vydanie kolaudačného rozhodnutia.

(6) Stavebný úrad v rozhodnutí o žiadosti o povolenie zámeru vodného diela stanoví povinnosti, prípadne podmienky, za ktorých ich vydáva, a účel, ktorému má vodné dielo slúžiť.

(7) Stavebný úrad môže vyzvať žiadateľa o vydanie rozhodnutia o povolení zámeru vodného diela na predloženie výpočtu povodňovej vlny osobitnej povodne, a to pri vodných dielach vzdúvajúcich alebo akumulujúcich povrchové vody a stavbách využívajúcich ich energetický potenciál.

(8) Ak zanikne povolenie vydané podľa § 8 ods. 1 alebo podľa predchádzajúcich predpisov o nakladaní s vodami, rozhodne stavebný úrad o podmienkach ďalšieho trvania, prípadne odstránenia vodného diela, ktoré umožňovalo nakladanie s vodami.

(9) Stavebný úrad môže nariadiť zastavenie prác na stavbe alebo odstránenie stavby vodného diela vykonanej alebo vykonávanej mimoriadnym postupom podľa stavebného zákona z príkazu povodňového orgánu obce, obce s rozšírenou pôsobnosťou alebo kraja. Vydanie tohto rozhodnutia je prvým úkonom v konaní.

(10) V prípade podľa § 126 ods. 5 sa rozhodnutie o žiadosti o povolenie alebo zmenu zámeru vodného diela nevydáva súčasne s rozhodnutím podľa zákona o integrovanej prevencii; práva a povinnosti vyplývajúce z povolenia na vykonanie, zmenu zámeru vodného diela alebo zmenu jeho užívania možno vykonávať najskôr odo dňa nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia podľa zákona o integrovanej prevencii.

### **§ 55c Odstránenie vodných diel na účel obnovy prirodzených korýt drobných vodných tokov**

(1) Vodné dielo, ktorým sa upravuje, mení alebo zriaďuje koryto drobného vodného toku, vybudovaného pred rokom 2002, ktoré svoju funkciu už neplní alebo ju plní len čiastočne alebo stratilo svoj účel a ktoré sa nachádza na pozemku mimo zastavaného územia alebo zastaviteľnej plochy, možno na účel obnovy prirodzeného koryta drobného vodného toku odstrániť na základe oznámenia jeho vlastníka o odstránení vodného diela alebo na základe povolenia odstránenia stavby.

(2) Odstránením vodného diela na základe oznámenia nesmie dôjsť k významnému zhoršeniu funkcií drobného vodného toku alebo k významnému dotknutiu práv a oprávnených záujmov vlastníkov pozemkov tvoriacich jeho koryto alebo susediacich s ním.

(3) Oznámenie odstránenia vodného diela podľa odseku 1 obsahuje:

a) náležitosti žiadosti o povolenie odstránenia stavby podľa stavebného zákona,

b) súhlasné stanovisko príslušného správcu vodného toku; to neplatí v prípade, že je správca vodného toku vlastníkom vodného diela,

c) vyjadrenie vodoprávneho úradu z hľadiska splnenia podmienok podľa odseku 2.

(4) Ak oznámenie nemá predpísané náležitosti alebo trpí inými vadami, vyzve stavebný úrad vlastníka vodného diela na odstránenie nedostatkov podania, poskytne mu na to primeranú lehotu a poučí ho o následkoch neodstránenia nedostatkov v tejto lehote.

(5) Ak stavebný úrad dospeje k záveru, že oznámenie nie je úplné, alebo ak je potrebné stanoviť podmienky na odstránenie vodného diela, rozhodne uznesením o začatí konania o povolení odstránenia stavby podľa stavebného zákona; toto uznesenie sa oznamuje iba vlastníkovi vodného diela a nemožno sa proti nemu odvolať. Právoplatnosťou uznesenia sa začína konanie o povolení odstránenia stavby. Stavebný úrad vydá uznesenie o začatí konania do 30 dní odo dňa doručenia oznámenia, inak platí, že s odstránením vodného diela súhlasí a vodné dielo možno odstrániť na základe oznámenia o odstránení vodného diela.

(6) Ak stavebný úrad povolil odstránenie vodného diela alebo došlo k odstráneniu vodného diela na základe oznámenia, považuje sa koryto drobného vodného toku v jeho mieste za prirodzené koryto drobného vodného toku.

## Novela zákona o vodách SK

Novela zákona o vodách zo 17. februára 2023 s platnosťou od 08.03.2023 a s účinnosťou od 1.05.2023 priniesla viacero dôležitých ustanovení pre ochranu ekologického stavu vôd. Vôbec po prvý krát je v zákone uvedený pojem „**revitalizácia tokov**“ aj s definovaním významu a tiež „**prírode blízke opatrenia**“. Vo viacerých paragrafoch je posilnená ochrana vodných tokov, podpora ich prirodzeného vývoja a zjednodušenie postupu pri realizácii revitalizácii menšieho rozsahu, kde je možnosť realizácie na ohlášku bez stavebného povolenia (v prípade ak sa nejedná o stavbu). V zákone je tiež zakotvená možnosť zrušenia vodoprávneho rozhodnutia v prípade ak by došlo ku zhoršeniu ekologického stavu vôd.

Uvádzame najdôležitejšie novelizované časti (paragrafy a odseky) Vodného zákona, ktoré sú dôležité z hľadiska realizácie revitalizačných opatrení a ochrany vodných tokov:

### Prvá časť - Základné ustanovenia

#### § 2 Vymedzenie základných pojmov

**ay) revitalizáciou vodného toku** (ďalej len „revitalizácia“) je súbor **prírode blízkeho opatrení** vykonávaných za účelom úplného alebo čiastočného odstránenia nežiadúcich dôsledkov úpravy vodného toku,

**az) prírode blízke opatrenia** sú všetky opatrenia, ktoré sa realizujú na upravených vodných tokoch s cieľom dosiahnutia ich dobrého ekologického stavu.“



## **Štvrtá časť- Nakladanie s vodami**

### **§ 23 Povolenie na niektoré činnosti**

(2) Povolenie podľa odseku 1 písm. a), b) a c) nie je potrebné, ak tieto činnosti zabezpečuje správca vodného toku v súvislosti so správou vodného toku **alebo v súvislosti s revitalizáciou podľa § 46**; správca vodného toku pri zabezpečovaní týchto činností prihliada na povinnosti podľa § 48 ods. 7.

### **§ 26 Povolenie na vodné stavby**

(11) **Na odstránenie alebo zmenu vodnej stavby, ktorá už neplní svoju funkciu, na účely úpravy, zmeny alebo zriadenia koryta vodného toku**, ktorý nie je sledovanou vodnou cestou alebo výhľadovo sledovanou vodnou cestou, **s cieľom obnovy prirodzeného koryta vodného toku postačuje** ohlásenie vlastníka vodnej stavby orgánu štátnej vodnej správy. Na ohlásenie odstránenia alebo zmeny vodnej stavby sa primerane použijú ustanovenia osobitných predpisov;<sup>37aaa</sup>) prílohou ohlásenia je súhlasné záväzné stanovisko správcu vodného toku.

(12) **Vodná stavba neplní svoju funkciu**, najmä ak

a) vodná stavba naďalej neplní žiaden z účelov, na ktorý bola zriadená alebo na ktorý bolo vydané povolenie na osobitné užívanie vôd, a neplní ani funkciu súvisiacu s ochranou pred povodňami alebo

b) zaniklo povolenie na osobitné užívanie vôd.

(13) **Odstránením alebo zmenou vodnej stavby na základe ohlásenia podľa odseku 11 nesmie nastať významné zhoršenie ekologických funkcií vodného toku**, výrazné zhoršenie ekologického stavu vodného toku podľa § 4a ods. 4, ani zhoršenie ochrany pred povodňami.

(14) Ak subjekt, v prospech ktorého bolo vydané povolenie zanikol a vodná stavba neprešla na ďalšieho nadobúdateľa (§ 22 ods. 1), návrh na odstránenie alebo zmenu vodnej stavby, ktorá už neplní svoju funkciu, môže predložiť správca vodného toku orgánu štátnej vodnej správy ohlásením.

(15) Ak ohlásenie vlastníka vodnej stavby na odstránenie alebo zmenu vodnej stavby nespĺňa podmienky podľa odsekov 11 až 14 alebo neobsahuje požadované podklady ani po uplynutí lehoty stanovenej orgánom štátnej vodnej správy na ich doplnenie alebo odstránenie, orgán štátnej vodnej správy určí, že ohlásenú stavebnú úpravu možno uskutočniť len na základe povolenia.“

### **§ 26a Ohlásenie uskutočnenia revitalizácie (nový paragraf vložený za § 26)**

(1) **Ak sa revitalizáciou nezriaduje nová vodná stavba, postačuje na uskutočnenie revitalizácie (§ 46) ohlásenie orgánu štátnej vodnej správy.**

(2) **Ohlásenie uskutočnenia revitalizácie obsahuje**

a) meno, priezvisko (názov) a adresu (sídlo) stavebníka (investora),

- b) údaj o vodnom toku, na ktorom sa má revitalizácia uskutočniť,
- c) účel, rozsah a riečny kilometer revitalizácie a ich jednoduchý technický opis,
- d) druh pozemku) a parcelné číslo pozemku,
- e) zabezpečovanie činnosti odborne spôsobilou právnickou osobou,
- f) vyjadrenie vlastníkov dotknutých pozemkov a nehnuteľností.

### **(3) Prílohou ohlásenia je**

- a) doklad preukazujúci majetkovoprávne usporiadanie dotknutých pozemkov,
- b) situačný výkres v troch vyhotoveniach, ktorý obsahuje vyznačenie jednotlivých úsekov vodného toku s riečnymi kilometrami a rozsah navrhovanej činnosti na vodnom toku a dotknutých pozemkov,
- c) projektová dokumentácia obsahujúca technický opis navrhovanej činnosti revitalizácie a dokumentácia navrhovanej činnosti v troch vyhotoveniach vypracovaných odborne spôsobilou osobou,
- d) súhlasné záväzné stanovisko správcu vodného toku, ak revitalizáciu neuskutočňuje správca toku
- e) súhlasné záväzné stanovisko organizácie ochrany prírody a krajiny a poverenej osoby,
- f) súhlasné záväzné stanovisko ministerstva dopravy, ak sa revitalizácia uskutočňuje na vodnom toku, ktorý je sledovanou vodnou cestou alebo výhľadovo sledovanou vodnou cestou.

**(4) Ak ohlásenie uskutočnenia revitalizácie nespĺňa podmienky podľa odsekov 2 a 3 ani po uplynutí lehoty stanovenej orgánom štátnej vodnej správy na jeho doplnenie alebo odstránenie nedostatkov, orgán štátnej vodnej správy určí, že revitalizáciu ohlásenú stavebnú úpravu možno uskutočniť len na základe povolenia.“.**

## **Šiesta časť- Vodné toky**

### **§ 43 Vodné toky**

nový odsek 4, ktorý znie:

**(4) Upraveným korytom je koryto pôvodne prirodzeného vodného toku, ktorého trasa, pozdĺžny profil alebo priečny profil boli cieľenou ľudskou činnosťou pozmenené.“**

### **§ 45 Zmeny koryta**

**(1) Ak sa pôsobením vôd alebo iným prírodným vplyvom *zmení prirodzené koryto neupraveného vodného toku, správca vodného toku ponechá vodný tok v novom koryte*, ak je nové *koryto umiestnené na pozemkoch vo vlastníctve štátu* a súčasne vymedzí hranice nového koryta. Ak je nové koryto umiestnené na**

pozemkoch v inom ako štátnom vlastníctve, správca vodného toku je povinný vrátiť vodný tok do pôvodného koryta, ak o to vlastník pozemku požiada v lehote do troch rokov od zmeny koryta a orgán štátnej vodnej správy o tom rozhodne, v opačnom prípade môže požiadať orgán štátnej vodnej správy, aby rozhodol o jeho ponechaní v novom koryte. Správca vodného toku je povinný vlastníčkovi pozemku nového koryta poskytnúť náhradu podľa všeobecných predpisov o náhrade škody. Ak pozemok nového koryta nemožno získať dohodou, možno ho vo verejnom záujme vyvlastniť podľa osobitného predpisu.

## § 46 Revitalizácia

**(1) Cieľom revitalizácie je zlepšenie ekologického stavu vodných tokov** prostredníctvom podpory prirodzených procesov, ktoré vedú k obnove a zachovaniu biodiverzity riečneho ekosystému alebo k adaptácii na zmenu klímy.

**(2) Revitalizácia sa uskutočňuje na základe projektovej dokumentácie**, ktorá je vypracovaná na základe štúdie revitalizácie. Za uskutočnenie revitalizácie je zodpovedný správca príslušného toku. Ak sa revitalizáciou zriaďuje nová vodná stavba, je na jej uskutočnenie potrebné stavebné povolenie.

**(3) Vykonávanie činností podľa odsekov 1 a 2 je vo verejnom záujme.**

**(4) Ak o tom rozhodne vláda, revitalizácia môže byť významnou investíciou podľa osobitného predpisu.**

## Siedma časť - Správa vodných tokov

### V § 48 Správa vodných tokov

**(3)** Na územiach, ktoré sú potrebné na zabezpečenie úloh obrany štátu,<sup>11c)</sup> vykonáva správu vodných tokov právnická osoba, ktorej zakladateľom alebo zriaďovateľom je Ministerstvo obrany Slovenskej republiky.“

**(5)** Správa vodných tokov zahŕňa tieto činnosti:

**(h) zabezpečovať revitalizácie vrátane údržby po realizovaných revitalizáciách**

## Oblasť posudzovania vplyvov na životné prostredie

### EIA - Slovensko

EIA (Environmental Impact Assessment) je **proces posudzovania vplyvov na životné prostredie**, ktorý má za úlohu informovať verejnosť o plánovaných investičných zámeroch a zároveň poskytuje **verejnosti** možnosť zapojiť sa do procesu posudzovania vplyvov, a to prakticky v ktorejkoľvek jeho fáze.

Procesom EIA prechádza investičný zámer alebo jeho navrhovaná zmena, ktoré môžu mať výrazný vplyvy na životné prostredie. Posudzujú sa priame aj nepriame vplyvy investičného zámeru na zdravie obyvateľstva, životné prostredie,

prírodné zdroje, majetok a kultúrne pamiatky. Po realizácii investičného zámeru musí navrhovateľ zistiť, či nie sú vplyvy väčšie, ako sa predpokladalo v procese posudzovania vplyvov, a podľa toho ďalej konať.

Predmetom procesu EIA je strategická investícia alebo jej časť definovaná v prílohe č. 1 [Zákon č. 142/2024 Z. z. o mimoriadnych opatreniach pre strategické investície a pre výstavbu transeurópskej dopravnej siete](#)

Cieľom EIA je na základe vyhodnotenia možných vplyvov plánovaného investičného zámeru vybrať jeho **najšetrnejší variant** a navrhnúť opatrenia na **zníženie nepriaznivých vplyvov činnosti na zdravie ľudí a na životné prostredie**.

**Proces upravuje** [Zákon č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie](#). Jeho účelom je:

- zabezpečiť vysokú úroveň ochrany životného prostredia,
- zistiť, opísať a vyhodnotiť priame a nepriame vplyvy navrhovanej činnosti na životné prostredie vrátane vplyvov presahujúcich štátne hranice,
- objasniť a porovnať výhody a nevýhody navrhovanej činnosti vrátane jej variantov, a to aj v porovnaní s nulovým variantom,
- určiť opatrenia, ktoré zabránia znečisťovaniu životného prostredia, zmiernia jeho znečisťovanie alebo zabránia jeho poškodzovaniu a
- získať odborný podklad na vydanie rozhodnutia o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.

Zákon popisuje **činnosti podliehajúce posudzovaniu a určuje prahové hodnoty**, po dosiahnutí ktorých musia prejsť procesom posudzovania ([Príloha č. 8 zákona č. 24/2006 Z. z.](#)). Jedná sa zväčša o väčšie **investície** do:

- infraštruktúry,
- priemyslu – energetického, ťažobného, hutníckeho, potravinárskeho, chemického, farmaceutického a petrochemického, drevospracujúceho, celulózového a papierenského, strojárskoho a elektrotechnického,
- **hospodárstva – vodného**, poľnohospodárskeho a lesného,
- účelových objektov pre šport, rekreáciu a cestovný ruch,
- dopravy a telekomunikácií a
- vojenských stavieb.

Dokumentácia pre proces EIA navrhovanej činnosti a jej zmeny je zverejnená v Informačnom systéme posudzovania vplyvov na životné prostredie ([IS EIA/SEA](#)).

**Orgánom štátnej správy pre posudzovanie vplyvov je:**

- Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky ([MŽP SR](#)),
- okresný úrad v sídle kraja a
- [okresný úrad](#) (kontakt).

**Proces EIA je vedený v správnom konaní** (okrem zisťovacieho konania), na ktorý sa vzťahuje zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok), ak zákon o posudzovaní vplyvov na ŽP neuvádza inak.

## EIA - ČR

Proces hodnotenia vplyvov na životné prostredie je v ČR upravený tromi zákonmi, z toho predovšetkým zákonom č. 100/2001 Zb. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie.

Posudzovanie SEA územnoplánovacej dokumentácie je upravené stavebným zákonom 283/2021. Záväzné stanovisko orgánu ochrany prírody, biologické hodnotenie a hodnotenie dôsledkov koncepcií a zámerov na európsky významné lokality a vtáčie oblasti sú definované v zákone o ochrane prírody a krajiny 114/1992 Zb. a vyhláške 142/2018 Zb. o náležitostiach posúdenia vplyvu zámeru a koncepcie na európsky významné lokality a vtáčie oblasti a o náležitostiach hodnotenia vplyvu závažného zásahu na záujmy ochrany prírody a krajiny.

V prípade pochybností o závažnosti zásahu a jeho rozsahu z hľadiska záujmov chránených týmto zákonom môže investor požiadať o stanovisko príslušný orgán ochrany prírody. Orgán ochrany prírody vydá odôvodnené stanovisko k závažnosti zásahu a rozsahu dotknutých záujmov chránených týmto zákonom do 30 dní odo dňa doručenia žiadosti. Súčasťou hodnotenia podľa prvej vety je návrh opatrení na vylúčenie alebo aspoň zmiernenie negatívneho vplyvu na všeobecne alebo osobitne chránené časti prírody, alebo návrh náhradných opatrení.

### **Zákon č. 100/2001 Zb. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie**

#### **§ 3 Pre účely tohto zákona sa rozumie**

##### **a) zámerom**

1. stavby, zariadenia, činnosti a technológie uvedené v prílohe č. 1 k tomuto zákonu,
2. stavby, zariadenia, činnosti a technológie, ktoré podľa stanoviska orgánu ochrany prírody vydaného podľa zákona o ochrane prírody a krajiny môžu samostatne alebo v spojení s inými významne ovplyvniť predmet ochrany alebo celistvosť európsky významnej lokality alebo vtáčej oblasti,

**b)** koncepciou stratégie, politiky, plány alebo programy vrátane tých, ktoré sú spolufinancované z prostriedkov fondov Európskej únie, spracované alebo zadané orgánom verejnej správy a následne orgánom verejnej správy schvaľované alebo na schválenie predkladané.

#### **§ 4 Predmet posudzovania vplyvov zámeru na životné prostredie**



**a)** zámery uvedené v prílohe č. 1 k tomuto zákonu kategórie I a zmeny týchto zámerov, ak zmena zámeru vlastnou kapacitou alebo rozsahom dosiahne príslušnú limitnú hodnotu, ak je uvedená; tieto zámery a zmeny zámerov podliehajú posúdeniu vplyvov zámeru na životné prostredie vždy,

**b)** zmeny zámeru uvedeného v prílohe č. 1 k tomuto zákonu kategórie I, ktoré by mohli mať významný negatívny vplyv na životné prostredie, najmä ak má byť významne zvýšená jeho kapacita a rozsah alebo ak sa významne mení jeho technológia, riadenie prevádzky alebo spôsob užívania a nejde o zmeny podľa písmena a); tieto zmeny zámerov podliehajú posúdeniu vplyvov zámeru na životné prostredie, ak sa tak stanoví v zisťovacom konaní,

**c)** zámery uvedené v prílohe č. 1 k tomuto zákonu kategórie II a zmeny týchto zámerov, ak zmena zámeru vlastnou kapacitou alebo rozsahom dosiahne príslušnú limitnú hodnotu, ak je uvedená, alebo ktoré by mohli mať významný negatívny vplyv na životné prostredie, najmä ak má byť významne zvýšená jeho kapacita a rozsah alebo ak sa významne mení jeho technológia, riadenie prevádzky alebo spôsob užívania; tieto zámery a zmeny zámerov podliehajú posúdeniu vplyvov zámeru na životné prostredie, ak sa tak stanoví v zisťovacom konaní,

**d)** podlimitné zámery, ktoré dosiahnu aspoň 25 % príslušnej limitnej hodnoty, nachádzajú sa v osobitne chránenom území alebo jeho ochrannom pásme podľa zákona o ochrane prírody a krajiny a príslušný úrad stanoví, že budú podliehať zisťovaciemu konaniu; tieto zámery podliehajú posúdeniu vplyvov zámeru na životné prostredie, ak sa tak stanoví v zisťovacom konaní.

Tab.1 Výťah z prílohy č. 1 zák. 100/2001 Zb.

Záměr:	Kategorie I (podléhá posuzování vždy)		Kategorie II (zjišťovací řízení)	
	Ministerstvo	Orgán kraje	Ministerstvo	Orgán kraje
Příslušný úřad				
Vodní elektrárny s celkovým instalovaným elektrickým výkonem od stanoveného limitu				10 MW
Vodní cesty, přístavy, přístaviště a překladiště pro plavidla s výtlakem od stanoveného limitu	1350 t			
Vodní cesty a úpravy toků sloužící k jejich splavnění; úpravy toků sloužící k ochraně proti povodním, pokud významně mění charakter toku nebo ráz krajiny.				x
Odběr nebo umělé doplňování podzemních vod s objemem čerpané vody od stanoveného limitu.		10 mil. m <sup>3</sup> /rok		250 tis. m <sup>3</sup> /rok

Odběr vody a převod vody mezi povodími řek s objemem odebrané nebo převedené vody od stanoveného limitu (vyjma převodu pitné vody vedené potrubím), pokud cílem tohoto převodu je zabránit případnému nedostatku vody.		100 mil. m <sup>3</sup> /rok		
Převod vody mezi povodími řek, vyjma převod u pitné vody vedené potrubím, pokud dlouhodobý průměrný průtok v povodí, odkud se voda převádí, přesahuje 2000 mil. m <sup>3</sup> za rok a objem převedené vody dosahuje nebo přesahuje stanovenou část dlouhodobého průměrného průtoku v místě, odkud se voda převádí		5%		
Odběr vody a převod vody mezi povodími řek s objemem odebrané nebo převedené vody od stanoveného limitu (a), nebo pokud objem odebrané nebo převedené vody dosahuje nebo přesahuje stanovenou část (b) Q355 povodí, odkud se voda odebírá nebo převádí.				a) 5 mil. m <sup>3</sup> /rok b) 50 %
Vodní nádrže a jiná zařízení určená k akumulaci vody nebo k dlouhodobé retenci vody, pokud objem akumulované vody dosahuje nebo přesahuje stanovený limit.		10 mil.m <sup>3</sup>		100 tis. m <sup>3</sup>
Rybníky určené k chovu ryb s obsádkou při zarybnění od stanoveného limitu počtu váčkových plůdků hlavní ryby - stáří K0 (a), počtu plůdků hlavní ryby- stáří K1 (b) a počtů násady hlavní ryby - stáříK2 (c).				a) 100000 ks/ha b) 3000 ks/ha c) 1000 ks/ha
Projekty vodohospodářských úprav pro zemědělství (např. odvodnění, závlahy, protierozní ochrana, lesnicko-technické meliorace) s celkovou plochou úprav od stanoveného limitu.				10 ha
Zalesnění nelesního pozemku na ploše od stanoveného limitu (a) nebo odlesnění pozemku za účelem změny způsobu využívání půdy na ploše od stanoveného limitu(b).				a) 25 ha b) 10 ha

## § 10a Predmet posudzovania vplyvov koncepcie na životné prostredie

(1) Predmetom posudzovania vplyvov koncepcie na životné prostredie (ďalej len "posudzovanie koncepcie") podľa tohto zákona sú

- a) koncepcie, ktoré stanovujú rámec pre budúce povolenie zámerov uvedených v prílohe č. 1, spracovávané v oblasti poľnohospodárstva, lesného hospodárstva, poľovníctva, rybárstva, nakladania s povrchovými alebo

podzemnými vodami, energetiky, priemyslu, dopravy, odpadového hospodárstva, telekomunikácií, cestovného ruchu, územného plánovania, regionálneho rozvoja a životného prostredia vrátane ochrany prírody, a ďalej koncepcie, pri ktorých podľa stanoviska orgánu ochrany prírody nemožno vylúčiť významný vplyv na predmet ochrany alebo celistvosť európsky významnej lokality alebo vtáčej oblasti podľa zákona o ochrane prírody a krajiny; tieto koncepcie podliehajú posudzovaniu vždy,

b) koncepcie podľa písmena a), u ktorých je dotknuté územie tvorené územným obvodom jednej alebo niekoľkých obcí, ktoré stanovujú využitie územia miestneho významu, ak sa tak stanoví v zisťovacom konaní podľa § 10d.

## **§ 10d Zisťovacie konanie**

**(1)** Cieľom zisťovacieho konania je upresnenie obsahu a rozsahu vyhodnotenia vplyvov koncepcie na životné prostredie a verejné zdravie (ďalej len "vyhodnotenie"). Pri koncepcii uvedenej v § 10a ods. 1 písm. b) a c) je cieľom zisťovacieho konania tiež zistenie, či vykonávanie koncepcie alebo jej zmena môže mať významný vplyv na životné prostredie a či bude posudzovaná podľa tohto zákona

**(2)** Príslušný úrad vykoná zisťovacie konanie na základe oznámenia, vyjadrení k nemu obdržaných a podľa kritérií uvedených v prílohe č. 8 k tomuto zákonu a ukončí ho najneskôr do 35 dní odo dňa zverejnenia oznámenia koncepcie odôvodneným písomným záverom zisťovacieho konania.

**(3)** Ak koncepcia podlieha posudzovaniu podľa tohto zákona, príslušný úrad v závere zisťovacieho konania stanoví

a) obsah a rozsah vyhodnotenia, vrátane požiadavky na spracovanie v úvahu prichádzajúcich variantov koncepcie,

b) v akom počte vyhotovení má byť príslušnému úradu predložený návrh koncepcie.

**(4)** Ak nejde o koncepciu podľa odseku 3, je príslušný úrad povinný uviesť v závere zisťovacieho konania dôvody, pre ktoré nie je posudzovanie podľa tohto zákona požadované.

**(5)** Príslušný úrad zašle záver zisťovacieho konania bezodkladne predkladateľovi, dotknutým orgánom a dotknutým krajom a prípadne aj dotknutým obciam, ktoré príslušný úrad určil podľa § 10c ods. 2, a zároveň ho zverejní podľa § 16.

## **Oblasť ochrany prírody a krajiny**

### **Ochrana prírody všeobecne CZ**

#### **Zák. 114/1992 Zb. O ochrane prírody a krajiny**

Tu uvedený výťah zo zákona sa týka najdôležitejších ustanovení, vzťahujúcich sa k potenciálnym úpravám v nive a koryte vodného toku. K týmto aktivitám sa však môžu vzťahovať aj ďalšie ustanovenia, napr. zásah do biotopu osobitne chráneného druhu, definícia Územného systému ekologickej stability, výrub drevín rastúcich mimo lesa a pod. Samostatnú kapitolu potom predstavuje režim na území chránených krajinných oblastí a ich plán starostlivosti.

### **§ 3 Vymedzenie pojmov**

(1) Na účely tohto zákona sa vymedzujú niektoré základné pojmy takto:

**b) významný krajinný prvok** ako ekologicky, geomorfologicky alebo esteticky hodnotná časť krajiny utvára jej typický vzhľad alebo prispieva k udržaniu jej stability. Významnými krajinnými prvkami sú lesy, rašeliniská, vodné toky, rybníky, jazerá, údolné nivy. Ďalej sú nimi iné časti krajiny, ktoré zaregistruje podľa § 6 orgán ochrany prírody ako významný krajinný prvok, najmä mokrade, stepné trávniky, remízy, medze, trvalé trávne plochy, náleziská nerastov a skamenelín, umelé aj prirodzené skalné útvary, výchozy a odkryvy a územia, na ktorých prebieha prírode blízka obnova ťažbou narušeného územia podľa plánu alebo dokumentácie uvedených v § 4 ods. 6. Môžu nimi byť aj cenné plochy porastov sídelných útvarov vrátane historických záhrad a parkov.

### **§ 4 Základné povinnosti pri všeobecnej ochrane prírody**

(2) Významné krajinné prvky sú chránené pred poškodzovaním a ničením. Využívajú sa iba tak, aby nebola narušená ich obnova a nedošlo k ohrozeniu alebo oslabeniu ich stabilizačnej funkcie. K zásahom, ktoré by mohli viesť k poškodeniu alebo zničeniu významného krajinného prvku alebo ohrozeniu alebo oslabeniu jeho ekologicko-stabilizačnej funkcie, si musí ten, kto takéto zásahy zamýšľa, zaobstarat' súhlas orgánu ochrany prírody. Medzi takéto zásahy patrí najmä umiestňovanie stavieb, pozemkové úpravy, zmeny druhu alebo spôsobu využitia pozemkov, výstavba lesných ciest, budovanie lesných melioračných systémov, odvodňovanie pozemkov, úpravy vodných tokov a nádrží a ťažba nerastov. Podrobnosti ochrany významných krajinných prvkov stanoví Ministerstvo životného prostredia vyhláškou.

### **§ 44 Súhlas k niektorým činnostiam v osobitne chránených územiach**

(1) Bez súhlasu orgánu ochrany prírody nemožno povoliť stavbu, jej užívanie, kolaudáciu alebo odstránenie podľa stavebného zákona, vydať povolenie na nakladanie s vodami a k vodným dielam, povolenie na niektoré činnosti či udeliť súhlas podľa vodného zákona na území národného parku alebo chránenej krajinej oblasti.

(2) Na vykonávanie stavieb, na terénne úpravy, výkopové práce, práce vykonávané banským spôsobom a na zmeny vodného režimu pozemkov alebo vodných tokov v osobitne chránenom území, ak k nim nebol vydaný súhlas podľa odseku 1 a ak nejde o činnosti zakázané podľa tohto zákona, je nevyhnutný súhlas orgánu ochrany prírody.

**(3)** Súhlas podľa odsekov 1 a 2 sa nevydáva, ak ide o zámery podľa stavebného zákona vykonávané a) v zastavanom území obce vo štvrtej zóne chránenej krajinej oblasti, b) v zastavanom území, zastaviteľnej ploche alebo v ich častiach, ak boli v tomto území, ploche alebo v ich častiach územným plánom stanovené prvky regulačného plánu, alebo bol pre ne vydaný regulačný plán.

**(4)** V bližších ochranných podmienkach osobitne chránených území možno vymedziť činnosti a zásahy, ktorých vykonávanie je viazané na predchádzajúci súhlas orgánu ochrany prírody.

**(5)** Súhlas na činnosti podľa odsekov 1, 2 a 4 vydáva orgán ochrany prírody rozhodnutím, alebo opatrením všeobecnej povahy. Orgán ochrany prírody súhlas podľa odsekov 1, 2 a 4 vydá, ak sa preukáže, že navrhovaný spôsob využitia, zásah alebo činnosť neohrozí zachovanie priaznivého stavu predmetu ochrany príslušného osobitne chráneného územia.

## **Hodnotenie dôsledkov koncepcií a zámerov na európsky významné lokality a vtáčie oblasti**

### **§ 45h**

**(1)** Akákoľvek koncepcia alebo zámer, ktorý môže samostatne alebo v spojení s inými významne ovplyvniť predmet ochrany alebo celistvosť európsky významnej lokality alebo vtáčej oblasti, podlieha hodnoteniu jeho dôsledkov na toto územie a stav jeho ochrany z uvedených hľadísk. To sa nevzťahuje na plány starostlivosti a zásady starostlivosti spracované orgánom ochrany prírody pre toto územie a na súhrny odporúčaných opatrení podľa § 45c ods. 3 a § 45e ods. 6.

**(2)** Pri hodnotení dôsledkov koncepcií a zámerov podľa odseku 1 sa postupuje podľa osobitných právnych predpisov o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, ak § 45i alebo § 4 ods. 5 nestanovuje iný postup.

### **§ 45i**

**(1)** Ten, kto zamýšľa obstarat' koncepciu alebo uskutočniť zámer uvedený v § 45h ods. 1 (ďalej len „predkladateľ“), je povinný návrh koncepcie alebo zámeru predložiť orgánu ochrany prírody na stanovisko, či môže mať samostatne alebo v spojení s inými koncepciami alebo zámermi významný vplyv na predmet ochrany alebo celistvosť európsky významnej lokality alebo vtáčej oblasti. Orgán ochrany prírody vydá odôvodnené stanovisko do 30 dní odo dňa doručenia žiadosti.

**(2)** Ak orgán ochrany prírody svojím stanoviskom podľa odseku 1 významný vplyv podľa § 45h ods. 1 nevylúči, musí byť daná koncepcia alebo zámer predmetom posúdenia podľa tohto odseku postupom podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie. Ak má na základe posúdenia podľa tohto odseku zámer alebo koncepcia významný negatívny vplyv na predmet ochrany alebo celistvosť európsky

významnej lokality alebo vtáčej oblasti, musí predkladateľ spracovať varianty riešenia, ktorých cieľom je významný negatívny vplyv vylúčiť, alebo v prípade, že vylúčenie nie je možné, aspoň zmierniť. Tieto varianty musia byť posúdené podľa tohto odseku postupom podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie.

## **§ 67 Povinnosti investorov**

(1) Ten, kto v rámci výstavby alebo iného užívania krajiny zamýšľa uskutočniť závažné zásahy, ktoré by sa mohli dotknúť záujmov chránených podľa častí druhej, tretej a piatej tohto zákona (ďalej len „investor“), je povinný vopred zabezpečiť na svoj náklad vykonanie hodnotenia vplyvu zamýšľaného zásahu na tieto chránené záujmy. V prípade pochybností o závažnosti zásahu a jeho rozsahu z hľadiska záujmov chránených týmto zákonom môže ten, kto ho zamýšľa uskutočniť, požiadať o stanovisko príslušný orgán ochrany prírody. Orgán ochrany prírody vydá odôvodnené stanovisko k závažnosti zásahu a rozsahu dotknutých záujmov chránených týmto zákonom do 30 dní odo dňa doručenia žiadosti. Súčasťou hodnotenia podľa prvej vety je návrh opatrení na vylúčenie alebo aspoň zmiernenie negatívneho vplyvu na všeobecne alebo osobitne chránené časti prírody, alebo návrh náhradných opatrení. Náležitosti hodnotenia stanoví Ministerstvo životného prostredia vyhláškou.

(2) Hodnotenie podľa odseku 1 sa použije ako súčasť posúdenia vplyvov na životné prostredie podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, ak spĺňa zároveň požiadavky tohto zákona.

(3) Hodnotenie podľa odseku 1 je súčasťou žiadosti o vydanie povolenia, súhlasu či záväzného stanoviska podľa tohto zákona. Hodnotenie investor predloží aj v elektronickej podobe.

(4) Ak z tohto zákona, z iných právnych predpisov alebo z výsledku hodnotenia podľa odseku 1 vyplynie potreba zabezpečenia primeraných opatrení na vylúčenie alebo zmiernenie negatívnych vplyvov zamýšľaného zásahu alebo náhradných opatrení, je investor povinný tieto opatrenia realizovať na svoj náklad. Rozsah a nevyhnutnosť týchto opatrení stanoví orgán ochrany prírody v rozhodnutí alebo záväznom stanovisku vydávanom podľa tohto zákona.

## **§ 26 Základné ochranné podmienky chránených krajinných oblastí**

(1) Na celom území chránených krajinných oblastí je zakázané

- a) zneškodňovať odpady mimo miesta vyhradené so súhlasom orgánu ochrany prírody,
- b) táboriť a zakladať ohne mimo zastavané územia obcí a miesta vyhradené orgánom ochrany prírody,
- c) vchádzať a zotrvávať s motorovými vozidlami a obytnými príviesmi mimo ciest a miestnych komunikácií a miesta vyhradené so súhlasom orgánu ochrany prírody, okrem vjazdu a zotrvávania vozidiel orgánov štátnej správy, vozidiel

potrebných na lesné a poľnohospodárske hospodárenie, obranu štátu a ochranu štátnych hraníc, požiarnej ochrany a zdravotnej a veterinárnej služby,

d) povoľovať alebo uskutočňovať zámerné rozširovanie nepôvodných druhov rastlín a živočíchov a cudzích a miestne sa nevyskytujúcich druhov v akvakultúre,

e) používať otrávené návnady pri výkone práva poľovníctva,

f) stavať nové diaľnice, sídelné útvary a plavebné kanály,

g) organizovať automobilové a motocyklové súťaže,

h) vykonávať chemický posyp ciest,

i) meniť zachované prírodné prostredie v rozpore s bližšími podmienkami ochrany chránených krajinných oblastí.

**(2) Na území prvej zóny chránených krajinných oblastí je ďalej zakázané**

a) povoľovať alebo vykonávať nové stavby,

b) povoľovať a meniť využitie územia,

c) meniť súčasnú skladbu a plochy kultúr, ak zmena nevyplýva z plánu starostlivosti o chránenú krajinnú oblasť,

d) hnojiť pozemky, používať hnojovicu, silážne šťavy a ostatné tekuté odpady,

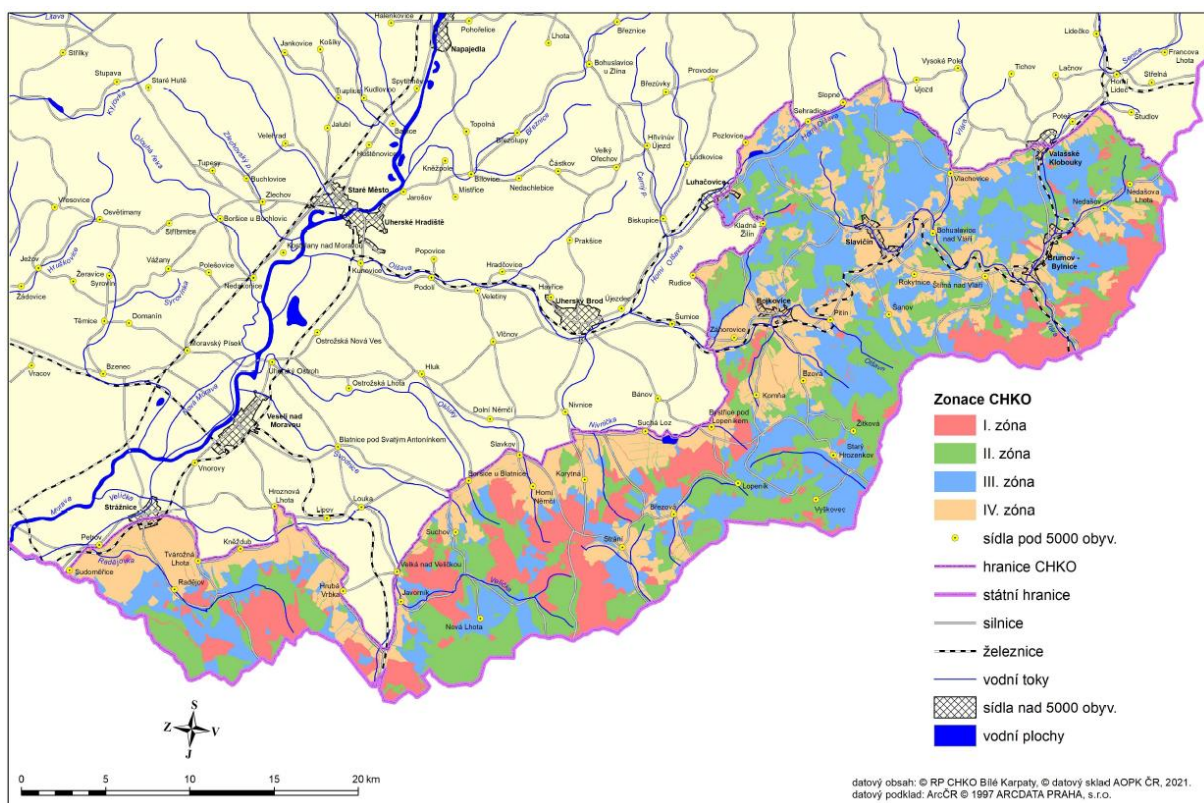
e) ťažiť nerasty a humolity.

**(3) Na území prvej a druhej zóny chránených krajinných oblastí je ďalej zakázané**

a) hospodáriť na pozemkoch mimo zastavané územia obcí spôsobom vyžadujúcim intenzívne technológie, najmä prostriedky a činnosti, ktoré môžu spôsobiť podstatné zmeny v biologickej rozmanitosti, štruktúre a funkcii ekosystémov alebo nevratne poškodzovať pôdny povrch, používať biocídy, meniť vodný režim či vykonávať terénne úpravy značného rozsahu,

b) zavádzať intenzívne chovy zveri, napríklad obory, farmové chovy, bažantnice,

c) organizovať súťaže na bicykloch mimo ciest, miestnych komunikácií a miest vyhradených so súhlasom orgánu ochrany prírody.



Obr. 2 Zonácia CHKO Bílé Karpaty

## Ochrana prírody obecne SK

### Zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny

#### § 9 Záväzné stanovisko orgánu ochrany prírody

(1) Orgán ochrany prírody je dotknutým orgánom v konaniach podľa osobitných predpisov vo veciach ochrany prírody a krajiny, najmä ak ide o

- a) schválenie alebo zmenu územnoplánovacej dokumentácie,
- b) vydanie územného rozhodnutia,
- c) vydanie stavebného povolenia na stavbu alebo zmenu stavby,
- d) vydanie povolenia terénnych úprav, prác alebo zariadení, ak sa nevyžaduje územné rozhodnutie,
- e) vydanie rozhodnutia o zmene v užívaní stavby,
- f) vydanie rozhodnutia o odstránení stavby alebo dodatočnom povolení stavby,
- g) vydanie rozhodnutia o určení, zmene – zväčšení plochy a predĺžení doby platnosti prieskumného územia,

...

- l) vydanie povolenia na výrub drevín podľa osobitných predpisov,

...



**p)** vydanie rozhodnutia v konaniach týkajúcich sa prevencie a nápravy environmentálnych škôd na chránených druhoch a chránených biotopoch podľa osobitného predpisu.

**r)** vydanie rozhodnutia o odňatí poľnohospodárskej pôdy, ak sa na vykonanie činnosti nevyžaduje územné rozhodnutie,

...

**w)** vydanie rozhodnutia v zisťovacom konaní alebo záverečného stanoviska v konaní o posudzovaní vplyvov strategického dokumentu alebo jeho zmeny alebo navrhovanej činnosti alebo jeho zmeny na životné prostredie.

**(2)** Orgán ochrany prírody ako dotknutý orgán v konaniach podľa osobitných predpisov uplatňuje záujmy ochrany prírody a krajiny najmä formou vyjadrenia alebo záväzného stanoviska.

**(3)** V prípadoch uvedených v odseku 1 písm. a) až w) sa vyžaduje záväzné stanovisko orgánu ochrany prírody; to neplatí, ak ide o rozhodovanie podľa odseku 1 písm. c) až f) a n), ak sa týka činnosti vykonávanej v zastavanom území obce v území s prvým alebo druhým stupňom ochrany okrem činností vykonávaných na stavbách, ktoré sú miestom rozmnožovania alebo odpočinku chránených živočíchov.

### **§ 3 Základné práva a povinnosti pri všeobecnej ochrane prírody a krajiny**

**(1)** Každý je povinný chrániť prírodu a krajinu pred ohrozovaním, poškodzovaním a ničením a starať sa podľa svojich možností o jej zložky a prvky na účel ich zachovania a ochrany, zlepšovania stavu životného prostredia a vytvárania a udržiavania územného systému ekologickej stability.

**(2)** Významný krajinný prvok možno užívať len takým spôsobom, aby nebol narušený jeho stav a nedošlo k ohrozeniu alebo k oslabeniu jeho ekologickostabilizačnej funkcie.

**(3)** Vytváranie a udržiavanie územného systému ekologickej stability je verejným záujmom. Podnikatelia<sup>14)</sup> a právnické osoby, ktorí zamýšľajú vykonávať činnosť, ktorou môžu ohroziť alebo narušiť územný systém ekologickej stability, sú povinní zároveň navrhnúť opatrenia, ktoré prispievajú k jeho vytváraniu a udržiavaniu.

**(4)** Podnikatelia a právnické osoby, ktorí svojou činnosťou zasahujú do ekosystémov, ich zložiek alebo prvkov, sú povinní na vlastné náklady vykonávať opatrenia smerujúce k predchádzaniu a obmedzovaniu ich poškodzovania a ničenia.

**(5)** Podnikatelia a právnické osoby sú povinní opatrenia podľa odsekov 3 a 4 zahrnúť už do návrhov projektov, programov, plánov a ostatnej dokumentácie vypracúvanej podľa osobitných predpisov.

**Vyhláška č. 170/2021 Z. z. Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov**

## **§ 19 Podrobnosti o primeranom hodnotení vplyvov na územia európskej sústavy chránených území (§ 28 ods. 16 zákona)**

Účelom primeraného hodnotenia je zhodnotiť vplyvy plánu, programu alebo projektu (ďalej len „plán alebo projekt“) z hľadiska cieľov ochrany územia európskej sústavy chránených území Natura 2000 (ďalej len „sústava Natura 2000“), a to samostatne, ako aj v kombinácii s inými plánmi alebo projektmi. Obsah primeraného hodnotenia je uvedený v prílohe č. 16.

**(2)** V rámci primeraného hodnotenia sa hodnotia vplyvy plánu alebo projektu, ktoré môžu nastať pri jeho príprave, realizácii, prevádzke alebo likvidácii. Rovnako sa hodnotia aj vplyvy jednotlivých častí a aktivít plánu alebo projektu a tiež kumulatívne vplyvy, synergické vplyvy a spolupôsobiace vplyvy iných plánov alebo projektov.

**(3)** Pri identifikovaní priamo i nepriamo dotknutých území sústavy Natura 2000 sa berú do úvahy možné vplyvy vyplývajúce z charakteru plánu alebo projektu, ako aj ekologické špecifiká ich predmetov ochrany. Pri hodnotení vplyvu na migrujúce druhy, ktoré sú predmetom ochrany územia sústavy Natura 2000, sa berie do úvahy nielen ich ovplyvnenie priamo v území sústavy Natura 2000, ale aj ovplyvnenie migračných koridorov, oblastí významných pre migrujúce druhy, ako aj potravných biotopov mimo týchto území.

**(4)** Predmetom hodnotenia vplyvov je najmä možná reakcia predmetov ochrany dotknutých území sústavy Natura 2000 na plán alebo projekt a jej dôsledky. Vplyvy sa vyhodnocujú pre každý druh a každý biotop, ktorý je predmetom ochrany územia sústavy Natura 2000, osobitne.

**(5)** Na hodnotenie vplyvov sa využívajú aktuálne údaje o výskyte a stave dotknutých predmetov ochrany zabezpečené terénnymi prieskumami alebo monitoringom, ktorých metódy a výsledky sa uvedú v primeranom hodnotení. Hodnotenie vplyvov zahŕňa relevantné publikované a relevantné dostupné nepublikované údaje o výskyte a stave dotknutých predmetov ochrany, ktoré môžu prispieť k náležitému zhodnoteniu vplyvov.

**(6)** Vplyvy plánu alebo projektu sa hodnotia na základe cieľov ochrany stanovených pre územia sústavy Natura 2000 v dokumentoch starostlivosti o osobitne chránené časti prírody a krajiny uvedených v § 26. Ak takéto ciele ochrany ešte nie sú pre územie sústavy Natura 2000 stanovené, pri hodnotení vplyvov sa predpokladá, že cieľom je najmenej zabezpečiť, že sa stav prírodných biotopov alebo biotopov druhov, ktoré sú predmetom ochrany tohto územia, nezhorší pod existujúcu úroveň a druhy, ktoré sú predmetom ochrany tohto územia, nebudú podstatne rušené a súčasne nebude dotknutá účinnosť ochranných opatrení, ktoré je potrebné v tomto území prijať na zachovanie alebo zlepšenie ich stavu.

**(7)** Významnosť vplyvov plánu alebo projektu na predmet ochrany územia sústavy Natura 2000 a tým na integritu tohto územia sa vyhodnocuje individuálne s ohľadom na ekológiu a zabezpečenie dlhodobého prežívania druhov a biotopov.

(8) Závery primeraného hodnotenia musia byť odborne zdôvodnené. Súčasťou primeraného hodnotenia sú aj údaje o konzultáciách s odborníkmi na jednotlivé dotknuté predmety ochrany.

(9) V primeranom hodnotení je potrebné vychádzať z princípu predbežnej opatrnosti vždy, ak nie je možné jednoznačne potvrdiť, ale ani vylúčiť negatívny vplyv. Princíp predbežnej opatrnosti je potrebné použiť, aj ak neexistuje dostatok údajov o pláne alebo projekte alebo o pravdepodobnej reakcii predmetu ochrany na ich ovplyvnenie.

(10) Ak sú v primeranom hodnotení identifikované mierne negatívne vplyvy, ktoré je možné minimalizovať alebo odstrániť zmierňujúcimi opatreniami, je potrebné takéto opatrenia navrhnúť. Návrhy zmierňujúcich opatrení je potrebné konzultovať s organizáciou ochrany prírody. Ak sú v primeranom hodnotení identifikované významné negatívne vplyvy, nie je možné podmieňovať ich významnosť realizáciou zmierňujúcich opatrení a preklasifikovať ich na mierne negatívne vplyvy.

(11) V rámci primeraného hodnotenia sa vplyvy každého variantu plánu alebo projektu hodnotia osobitne. Ak je vplyv variantov na daný predmet ochrany územia sústavy Natura 2000 rovnaký, je možné ich vyhodnotiť spoločne.

(12) V rámci primeraného hodnotenia sa hodnotia aj vplyvy na dotknuté územia sústavy Natura 2000, ktoré sa nachádzajú mimo územia Slovenskej republiky.

## **Dokumenty CHKO Biele Karpaty**

Plán ani program starostlivosti nebo např. stupně ochrany či zonace CHKO Biele Karpaty nejsou aktuálně otevřeně online dostupné.

## **Technické normy CZ, SK**

Zdroj informací: <https://mze.gov.cz/public/portal/mze/voda/legislativa/technicke-normy/technicke-normy-vodni-hospodarstvi>

Technické normy vodného hospodárstva boli predtým zaradované do tried 01, 13, 73 a 83. Od roku 1986, keď bolo vodnému hospodárstvu pridelená samostatná trieda 75, sú nové a novelizované technické normy tohto odvetvia zaradované do tejto triedy. (Toto sa netýka noriem výkresových, ktoré sú zo všetkých odborov sústredené do triedy 01). Štruktúra technických noriem v triede 75 vychádza zo základnej normy vodného hospodárstva ČSN 75 0000 (pozri prílohu). Podľa rovnakej štruktúry sú zaradované odvetvové technické normy vodného hospodárstva (TNV) spracované v rámci úseku vodného hospodárstva Ministerstva poľnohospodárstva a aj normy spracované v rámci odboru ochrany vôd Ministerstva životného prostredia. Zoznam obsahuje aj súvisiace normy pre armatúry a potrubia, zaradené do triedy 13, a normy pre plastové potrubné systémy, zaradené do triedy 64 (Sweco, 2016).

ČSN 75 0130 - Vodné hospodárstvo – Názvoslovie ochrany vôd a procesov zmien kvality vôd

ON 75 0201 Vodné hospodárstvo – Hydraulické výpočty vodohospodárskych stavieb

ČSN 75 0250 Zásady navrhovania a zaťaženia konštrukcií vodohospodárskych stavieb

ČSN 75 1400 Hydrologické údaje povrchových vôd

ČSN 75 2101 Ekologizácia úprav vodných tokov

TNV 75 2102 Úpravy potokov

TNV 75 2103 Úpravy riek

ČSN 75 2106-1 Hrazenie bystrín a strží – Časť 1: Všeobecne

ČSN 75 2106-2 Hrazenie bystrín a strží – Časť 2: Objekty na hrazenie bystrín a strží

ČSN 75 2120 Kilometráž vodných tokov a nádrží

ČSN 75 2130 Križovanie a súbehy vodných tokov s dráhami, pozemnými komunikáciami a vedeniami

TNV 75 2131 Odberné a výpustné objekty na vodných tokoch – Navrhovanie

TNV 75 2303 Hate a stupne

ČSN 75 2310 Sypané hrádze

TNV 75 2321 Spriechodňovanie migračných bariér rybími prechodmi

TNV 75 2322 Zariadenia na migráciu rýb a ďalších vodných živočíchov cez prekážky v malých vodných tokoch

ČSN P 75 2323 Zabezpečenie poproudových migrácií rýb vo vodných tokoch

ČSN 75 2340 Navrhovanie priehrad – Hlavné parametre a vybavenie

TNV 75 2401 Vodné nádrže a zdrže

ČSN 75 2405 Vodohospodárske riešenia vodných nádrží

ČSN 75 2410 Malé vodné nádrže

ČSN 75 2411 Zdroje požiarnej vody

TNV 75 2415 Suché nádrže

ČSN 75 2601 Malé vodné elektrárne – Základné požiadavky

TNV 75 2910 Manipulačné poriadky vodných diel na vodných tokoch ČSN 75 2911 Vodné značky

TNV 75 2920 Prevádzkové poriadky hydrotechnických vodných diel

TNV 75 2925 Prevádzka a údržba vodných tokov

TNV 75 2931 Povodňové plány

ČSN 75 2935 Posudzovanie bezpečnosti vodných diel pri povodniach

Zoznam slovenských technických noriem (STN) a odvetvových technických noriem MŽP SR (OTN ŽP) vo vodnom hospodárstve vydal Výskumný ústav vodného hospodárstva a je platný ku dňu 1.2.2024. V prípade Vodohospodárskeho riešenia hydrotechnických stavieb, ochrany vôd, hydrotechniky alebo hydromeliorácií sa väčšinou jedná o normy zhodné s normami v Českej republike.

Odlišné normy sú nasledujúce:

STN 75 2102: 2003 Úpravy riek a potokov (SK)

STN 75 4501: 2000 Hydromeliorácie. Protierózna ochrana poľnohospodárskej pôdy. Základné ustanovenia (SK)

## Investičný zámer

### Investičný zámer CZ

Investičný zámer akcie je súborom podkladov, ktorý akciu vecne a funkčne vymedzuje a zdôvodňuje jeho nevyhnutnosť, účelnosť, efektívnosť a hospodárnosť výšky vynakladaných peňažných prostriedkov, s vymedzením nevyhnutných parametrov, indikátorov a cieľov pre jeho posúdenie (seznam.cz).

Investičný zámer je kľúčovým dokumentom, ktorý podrobne popisuje plánovanú investíciu, jej ciele, prínosy a riziká. Termín Investičný zámer sa používa v terminológii projektov, ale jeho princípy možno aplikovať na akúkoľvek investíciu. Môže sa týkať rôznych typov investícií, či už ide o nehnuteľnosti, akcie, podnikanie alebo iné formy investovania. Pri schvaľovaní projektov ide o oficiálny dokument, ktorý sa okrem obecných princípov riadi zadaním napr. poskytovateľa dotácie alebo typom investície (revitalizácia riečneho toku sa bude líšiť od developerského zámeru na vybudovanie multifunkčného domu). V SR teda nie je jednotné ukotvenie štruktúry investičného zámeru, ako v prípade projektovej dokumentácie, avšak jeho obsah má rad všeobecne platných (používaných) častí.

### Hlavné časti investičného zámeru

**Popis investície:** zahŕňa základné informácie o investícii, ako je jej typ, účel a základná charakteristika. Mal by tiež obsahovať stručnú históriu alebo kontext investície.

**Ciele a prínosy:** jasné definovanie cieľov investície a prínosov, ktoré prinesie. Môže ísť o finančné výnosy, diverzifikáciu portfólia, dlhodobý rast hodnoty alebo iné prínosy.

**Analýza trhu:** detailná analýza trhu, na ktorom bude investícia realizovaná. Zahŕňa analýzu konkurencie, dopytu a ponuky, cieľové skupiny a trhové trendy.

**Finančný plán:** finančný rozpočet investície, zdroje financovania a očakávané výnosy. Tento plán musí byť realistický a dobre podložený.

**Riziká a ich riadenie:** identifikácia možných rizík spojených s investíciou a plán na ich minimalizáciu alebo riadenie.

**Harmonogram realizácie:** časový plán všetkých kľúčových krokov od začatia investície až po dosiahnutie stanovených cieľov.

### Ako začať s tvorbou investičného zámeru?

Ak sa chystáte vytvoriť svoj prvý investičný zámer, tu je niekoľko krokov, ktoré Vám môžu pomôcť začať:

- **Definujte svoju investíciu:** jasne a stručne popíšte, čo chcete dosiahnuť.
- **Vykonajte analýzu trhu:** zhromažďujte informácie o trhu a konkurenčnom prostredí.
- **Vytvorte finančný plán:** naplánujte svoje náklady a očakávané výnosy.
- **Identifikujte riziká:** premýšľajte o možných rizikách a ako ich budete riešiť.
- **Napište harmonogram:** stanovte časový plán pre jednotlivé fázy investície.

### Investičný zámer SK

Investičný zámer podáva žiadateľ o investičnú pomoc na Ministerstvo hospodárstva SR podľa zákona 561/2007 Z. z. o investičnej pomoci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o investičnej pomoci“) Úlohou textovej časti investičného zámeru je stručne predstaviť žiadateľa o investičnú pomoc, samotný investičný zámer a jeho ekonomické a iné súvislosti.

#### Odporúčaná štruktúra investičného zámeru:

**ZHRNUTIE:** Základné parametre investičného zámeru (typ investičného zámeru, zameranie, lokalita, počet nových pracovných miest, investičné náklady, definovanie oprávnených nákladov, investičná pomoc, intenzita investičnej pomoci, harmonogram investičného zámeru).

**SPLNENIE VŠEOBECNÝCH PODMIENOK:** stručné preukázanie a kvantifikovanie splnenia všeobecných podmienok podľa Zákona o investičnej pomoci:

- **min. výška investície v danej lokalite** a krytie investície vlastným imanom v hodnote min. 50 % investície
- v prípade priemyselnej výroby, splnenie podmienky podielu nových výrobných a technologických zariadení, ktoré sú určené na výrobné účely na celkovej hodnote obstaraného dlhodobého hmotného a dlhodobého nehmotného majetku, podľa lokality

- **min. počet nových pracovných miest**
- v prípade technologických centier a centier strategických služieb, splnenie podmienky vytvorenia pracovných miest pre zamestnancov s vysokoškolským vzdelaním
- **splnenie podmienok ochrany životného prostredia**
- splnenie podmienky realizácie investičného zámeru na jednom mieste
- splnenie špeciálnych podmienok v prípade rozšírenia výroby, diverzifikácie, alebo zásadnej zmeny výrobného procesu.

## **ŽIADATEĽ A PRÍJEMCA**

- **základné údaje o žiadateľovi a príjemcovi**
- **základné identifikačné údaje žiadateľa**, vlastnícka štruktúra žiadateľa, hlavný predmet činnosti, – v prípade MSP preukázanie splnenia podmienok pre zaradenie do skupiny MSP, – stručný opis histórie, súčasných podnikateľských aktivít a plánov ďalšieho rozvoja spoločnosti, – ďalšie informácie ako postavenie na trhu, hlavní odberatelia, hlavní dodávatelia, hlavní dodávatelia pôsobiaci na Slovensku, certifikáty.... – iné dôležité informácie.
- **opis skupiny žiadateľa** – postavenie žiadateľa v rámci skupiny a opis vlastníckych vzťahov v skupine, – stručný opis skupiny, histórie, súčasných podnikateľských aktivít a plánov ďalšieho rozvoja spoločnosti, – iné dôležité informácie.
- **základné finančné a ekonomické údaje o žiadateľovi za posledné tri roky**
- **základné finančné a ekonomické údaje o skupine za posledné tri roky**  
Investičný zámer. Návod na vypracovanie. Ministerstvo hospodárstva SR Kapitola: Odporúčaná štruktúra investičného zámeru
- 

## **INVESTIČNÝ ZÁMER**

- **základné informácie** o investičnom zámere
- **stručný opis** investičného zámeru a cieľ investície
- **opis produktu**, resp. výsledkov podnikateľskej aktivity súvisiacej s investičným zámerom
- **opis výroby**, resp. podnikateľskej aktivity súvisiacej s investičným zámerom
- **harmonogram investičného zámeru** - zahájenie a ukončenie investičného zámeru, zahájenie plnej výroby v súvislosti s investičným zámerom
- **určenie a kvantifikácia investičných nákladov, etapy investície a harmonogram investovania** - v prípade určenia investičných nákladov ako oprávnených nákladov, je treba tento fakt uviesť
- **v prípade určenia mzdových nákladov ako oprávnených nákladov, kvantifikácia týchto oprávnených nákladov a harmonogram ich vynaloženia**

- **financovanie investičného zámeru** - zdroje financovania a harmonogram financovania investičného zámeru
- **ekonomická predikcia investičného zámeru** - podľa tržby a predaj podľa produktov a teritórií
- **zamestnanosť** - počet vytvorených nových pracovných miest, harmonogram vytvárania nových pracovných miest, vzdelanostná štruktúra zamestnancov, vzdelávanie nových zamestnancov vrátane predpokladaných nákladov na vzdelávanie, priemerná hrubá mzda zamestnancov a celková cena práce v rokoch, odhad sekundárne vytvorených pracovných miest
- **odhadovaná exportná výkonnosť** v súvislosti s investičným zámerom
- **slovenskí a ostatní dodávatelia** v súvislosti s realizáciou investičného zámeru
- **plánovaní dodávatelia** v súvislosti s podnikateľskou činnosťou pred/po realizovaní investičného zámeru a podiel slovenských dodávateľov pred/po realizovaní investičného zámeru
- **dopad investičného zámeru na životné prostredie**
- **analýza konkurencie**
- **iné, doplňujúce informácie**

## INVESTIČNÁ POMOC

- výška a zloženie investičnej pomoci
- harmonogram čerpania investičnej pomoci
- diskontované hodnoty oprávnených nákladov a investičnej pomoci a intenzita investičnej pomoci
- iné, doplňujúce informácie

Investičný zámer ešte obsahuje: kontaktné osoby , zoznam príloh podaných s investičným zámerom a na záver dátum a podpis štatutárov spoločnosti, alebo osôb oprávnených konať v mene spoločnosti.

## Štúdia uskutočniteľnosti

**Štúdia uskutočniteľnosti** je hĺbkové hodnotenie, ktoré sa vykonáva s cieľom určiť praktickosť a životaschopnosť navrhovaného projektu alebo myšlienky. Zahŕňa hodnotenie rôznych faktorov, ako sú technické, ekonomické, právne, prevádzkové a časové aspekty, s cieľom zistiť, či sa projekt môže úspešne realizovať.

**Účelom štúdie uskutočniteľnosti** je poskytnúť objektívne a nezáujaté informácie subjektom s rozhodovacou právomocou, ktoré im umožnia prijímať informované rozhodnutia týkajúce sa budúcnosti projektu. Pomáha identifikovať potenciálne riziká, výzvy a príležitosti spojené s podnikom a umožňuje zainteresovaným stranám posúdiť jeho potenciálne výsledky.



Vykonaním štúdie uskutočniteľnosti môžu rozhodovacie orgány určiť, či je projekt v súlade s cieľmi organizácie, identifikovať potenciálne prekážky a vypracovať núdzové plány. Toto systematické posudzovanie zabezpečuje efektívne pridelovanie zdrojov a realizáciu projektov s vysokou šancou na úspech.

Jedným z kľúčových aspektov štúdie uskutočniteľnosti je **preskúmanie technickej uskutočniteľnosti**. Ide o posúdenie, či je možné navrhovaný projekt realizovať s využitím dostupných technológií, infraštruktúry a odborných znalostí. Pomáha identifikovať potenciálne technické obmedzenia alebo problémy, ktoré môžu vzniknúť počas realizácie projektu, a umožňuje vhodné plánovanie nepredvídaných udalostí.

Štúdia uskutočniteľnosti okrem toho hodnotí **ekonomickú životaschopnosť projektu**. Zahŕňa vykonanie podrobnej analýzy nákladov a výnosov s cieľom určiť finančné dôsledky spojené s projektom. Táto analýza pomáha zainteresovaným stranám pochopiť potenciálnu návratnosť investícií, ziskovosť projektu a časový harmonogram návratnosti nákladov.

### **Štruktúra štúdie uskutočniteľnosti (všeobecne)**

Štúdia je nástrojom pred-investičnej fázy projektu slúžiacim na **posúdenie a vyhodnotenie zamýšľaného projektu** (investičná akcia, podnikateľský zámer). Je dokumentom, ktorý podporí alebo nepodporí prijatie projektu (alebo jedného z jeho variantov). Poskytuje teda všetky informácie, ktoré sú podstatné pre celkové vyhodnotenie podnikateľského projektu, ktoré smeruje k rozhodnutiu o prijatí a realizácii daného projektu, alebo rozhodne o jeho zamietnutí.

**Štúdia uskutočniteľnosti má obsahovať nasledovné časti** (základná štruktúra):

#### **1. Titulná strana**

informácia, že ide o štúdiu uskutočniteľnosti a názov projektu, prípadne stručná identifikácia spracovateľa a kontaktnej osoby

#### **2. Obsah**

#### **3. Úvodné informácie**

účel štúdie, k akému dátumu, identifikačné údaje organizácie, spracovateľa a kontaktných osôb

#### **4. Stručný popis projektu**

- ciele projektu,
- špecifikovanie riešeného problému
- investor – zdroje financovania
- projektové územie – lokalita,
- špecifikácia výstupu – produkty projektu (výrobok, služba, podnikateľský zámer atď.

#### **5. Etapy riešenia projektu,**

- možné varianty realizácie projektu,
- harmonogram projektu

## **6. Manažment rizík projektu**

identifikácia najväčších zdrojov rizík, ich pravdepodobnosť a preventívne opatrenia, na 3 najväčšie riziká navrhnúť podrobné opatrenia

## **7. Management projektu a riadenie ľudských zdrojov**

ako bude prebiehať plánovanie, organizovanie, riadenie a kontrola, organizačná štruktúra projektu. Úlohy a kompetencie členov tímu

## **8. Technické a technologické riešenie projektu**

zvolená technológia, technické parametre zariadení

## **9. Dopad projektu na životné prostredie**

Stanoví sa pre jednotlivé etapy

## **10. Finančný plán – rozpočet projektu**

komplexné finančné zhrnutie predchádzajúcich bodov, materiálové a personálne (mzdové náklady), rezervy na riziká. Hodnotenie efektivity a udržateľnosti projektu – ukazovateľmi kalkulovaných z finančných tokov (resp. nákladov a výnosov), napr. doba návratnosti investície, index rentability.

## **11. Stručné vyhodnotenie projektu**

zásadné závery z jednotlivých etáp, ktoré vyplývajú zo štúdie:

- dôležité ukazovatele a ich hodnoty spočítané z výsledných hotovostných tokov, resp. nákladov a výnosov obsiahnutých vo finálnom finančnom pláne (v tabuľkovej forme)
- vyhodnotenie finančnej efektivity projektu a výsledkov rizikovej analýzy (vy počítat' nákladna preventívne opatrenia a pripočítat' ich k cene projektu) – vstupné investície a náklady na projekt
- zhodnotiť či je projekt realizovateľný alebo nie.

<https://www.scribd.com/document/693882289/S-tu-dia-uskutoc-nitel-nosti-obsah-2022>

## **Zhrnutie**

Na základe vykonanej analýzy požiadaviek národných legislatív a metodík na spracovanie štúdií, investičných zámerov a jednotlivých stupňov projektových dokumentácií možno konštatovať, že prostredie týchto noriem v Českej republike a na Slovensku vychádza zo spoločných základov. Ich verejne dostupný rozsah sa však významne líši.

Zadávatelovi verejnej zákazky na výberové konanie na spracovanie investičných zámerov možno odporučiť, aby sa jednak odkazoval na nižšie uvedený zoznam predpisov, na druhej strane aby od spracovateľa požadoval rešpektovanie všetkej platnej legislatívy (čo by malo byť automatické). Rozsah dotknutých ustanovení platnej legislatívy sa bude líšiť jednak podľa rozsahu zadania, jednak podľa prípadných zdrojov financovania a požiadaviek poskytovateľa dotácie.

Dôležitým odporúčaním je diskutovať od začiatku akýkoľvek zámer s dotknutým orgánom ochrany prírody.

## Prehľad dotknutých predpisov

	Česká republika	Slovensko
Stavební legislativa	Zákon č. 283/2021 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon)  Vyhláška Ministerstva pro místní rozvoj č.131/2024 Sb., o dokumentaci staveb.  Vyhláška č. 146/2024 Sb. o požadavcích na výstavbu	Zákon č. 50/1976 Z. z. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon).
Vodohospodářská legislativa	Zákon č. 254/2001 Sb., o vodách	Zákon č. 364/2004 Z. z. o vodách
Legislativa ochrany přírody a krajiny	Zák. 114/1992 Sb. O ochraně přírody a krajiny	Zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny  Vyhláška č. 170/2021 Z. z. Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov
Legislativa hodnocení vlivů na životní prostředí	Zákon č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí  Vyhláška 142/2018 Sb. o náležitostech posouzení vlivu záměru a koncepce na evropsky významné lokality a ptačí oblasti a o náležitostech hodnocení vlivu závažného zásahu na zájmy ochrany přírody a krajiny	Zákon č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie
Metodické pokyny	Přehled konkrétních příkladů drobných staveb podle přílohy č. 1 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon.  Přehled konkrétních příkladů jednoduchých staveb podle přílohy č. 2 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon.  Metodické doporučení k dokládání souhlasu podle § 187 zákona č. 283/2021 Sb. v případě, že stavebník není vlastníkem pozemku, na němž má být záměr realizován, nebo stavby, které se realizace dotýká.  Metodické doporučení k dokládání souhlasu podle § 187 zákona č. 283/2021 Sb. v případě, že stavebník není vlastníkem pozemku, na němž má být záměr realizován, nebo stavby, které se realizace dotýká.	Metodická príručka pre posudzovanie, navrhovanie a monitorovanie rybovodov

	<p>Ministerstvo zemědělství a Ministerstvo životního prostředí vydávají změnu Metodického pokynu sekce vodního hospodářství Ministerstva zemědělství a sekce technické ochrany životního prostředí Ministerstva životního prostředí k posouzení možnosti vlivu záměru na stav dotčených vodních útvarů (primární posouzení) vydaného 15. února 2018 pod čj. 5559/2018-MZE-15121 a čj. MZP/2018/740/122 v návaznosti na rozsudek Soudního dvora Evropské unie ve věci C-525/20 ze dne 5. května 2022.</p> <p>Metodický pokyn sekce vodního hospodářství Ministerstva zemědělství a sekce technické ochrany životního prostředí Ministerstva životního prostředí k posouzení možnosti vlivu záměru na stav dotčených vodních útvarů (primární posouzení). § 23a zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů.</p> <p>Metodický pokyn sekce vodního hospodářství Ministerstva zemědělství k posouzení možnosti vlivu záměru na stav dotčeného vodního útvaru při vydávání povolení, souhlasů a závazných stanovisek vodoprávních úřadů [§ 23a zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů]</p> <p>Metodický pokyn k postupu a podmínkám udělování pověření Ministerstva zemědělství pro provádění technickobezpečnostního dohledu nad vodními díly a zpracování posudků pro zařazení vodních děl do kategorie z hlediska technickobezpečnostního dohledu</p>	
Technické normy	<a href="https://mze.gov.cz/public/portal/mze/voda/legislativa/technicke-normy/technicke-normy-vodni-hospodarstvi">https://mze.gov.cz/public/portal/mze/voda/legislativa/technicke-normy/technicke-normy-vodni-hospodarstvi</a>	<a href="https://www.vuvh.sk/wp-content/uploads/2024/02/zoznam-STN-VH-02_2024.pdf">https://www.vuvh.sk/wp-content/uploads/2024/02/zoznam-STN-VH-02_2024.pdf</a>
Plány péče / starostlivosti	Plán péče o CHKO Bílé Karpaty	<i>Plán starostlivosti o CHKO Biele Karpaty</i>

# Literárne zdroje a internetové odkazy

CZ

<http://hgf10.vsb.cz/546/VHZ1/vyuka/dokumentace/uzemni.html>

<https://www.vybornaprojekce.cz/dokumentace/uzemni-rozhodnuti/>

<https://mze.gov.cz/public/portal/mze/voda/legislativa/metodicke-pokyny/zakon-o-vodach>

<https://wivgroup.cz/blog/investovani/co-je-to-investicni-zamer>

<https://mmr.gov.cz/cs/ministerstvo/stavebni-pravo/pravo-a-legislativa/novy-stavebni-zakon/metodiky/stavby-podle-noveho-stavebniho-zakona/drobne-stavby-podle-zakona-c-283-2021-sb>

[https://mmr.gov.cz/cs/ministerstvo/stavebni-pravo/pravo-a-legislativa/novy-stavebni-zakon/metodiky/stavby-podle-noveho-stavebniho-zakona/drobne-stavby-podle-zakona-c-283-2021-sb-\(1\)](https://mmr.gov.cz/cs/ministerstvo/stavebni-pravo/pravo-a-legislativa/novy-stavebni-zakon/metodiky/stavby-podle-noveho-stavebniho-zakona/drobne-stavby-podle-zakona-c-283-2021-sb-(1))

<https://mmr.gov.cz/cs/ministerstvo/stavebni-pravo/pravo-a-legislativa/novy-stavebni-zakon/metodiky/dotcene-organy-a-spolecne-metodiky/prehled-dotcenych-organu-v-rizenich-podle-noveho-s>

<https://mmr.gov.cz/cs/ministerstvo/stavebni-pravo/pravo-a-legislativa/novy-stavebni-zakon/metodiky/provadeni-a-odstranovani-staveb,-zarizeni-a-terenn>

<https://mmr.gov.cz/cs/ministerstvo/stavebni-pravo/pravo-a-legislativa/novy-stavebni-zakon/metodiky/souhlas-vlastnika-podle-%C2%A7-187>

SK

<https://www.zakonypreludi.sk/zz/1976-50>

<https://www.scribd.com/document/693882289/S-tu-dia-uskutoc-nitel-nosti-obsah-2022>

[https://www.vuvh.sk/wp-content/uploads/2024/02/zoznam-STN-VH-02\\_2024.pdf](https://www.vuvh.sk/wp-content/uploads/2024/02/zoznam-STN-VH-02_2024.pdf)

[https://www.svp.sk/hrf\\_faq/kedy-je-potrebné-vyjadrenie-svp-k-vydaniu-uzemneho-rozhodnutia-a-k-vydaniu-stavebneho-povolenia-stavby-a-co-je-potrebné-predložiť-k-žiadosti-o-jeho-vydanie/](https://www.svp.sk/hrf_faq/kedy-je-potrebné-vyjadrenie-svp-k-vydaniu-uzemneho-rozhodnutia-a-k-vydaniu-stavebneho-povolenia-stavby-a-co-je-potrebné-predložiť-k-žiadosti-o-jeho-vydanie/)

<https://www.mpsr.sk/prehľad-predpisov-a-pokynov-instrukcii-a-vykkladovych- stanovisk/37---365/>

<https://www.minzp.sk/voda/oblast-quantita-kvality-a-ochrany-vod/>

[http://www.sopsr.sk/dokumenty/tokoch\\_final.pdf](http://www.sopsr.sk/dokumenty/tokoch_final.pdf)