

## Zápisnica č. 18

z 18. riadneho zasadnutia Komisie územného plánovania, ochrany a tvorby životného prostredia zriadenej pri zastupiteľstve PSK, uskutočneného dňa 23.09.2021

---

Zasadnutie sa uskutočnilo na základe pozvánky predsedu komisie územného plánovania, ochrany a tvorby životného prostredia v zasadačke úradu PSK s týmto programom:

1. Otvorenie.
2. Voľba overovateľa zápisnice a uznesenia.
3. Informácia o procese prípravy dokumentu „Adaptačná stratégia na zmenu klímy Prešovského samosprávneho kraja“.
4. Informácia o stave komponentu 4.3 „Dobudovanie základnej environmentálnej infraštruktúry v okrese Snina“ v rámci iniciatívy Catching-up Regions.
5. Rôzne.
6. Záver.

### **1. Otvorenie**

Predseda komisie PaedDr. Miroslav Benko, MBA privítal prítomných, ospravedlnil Ing. Fecka, PhDr. Vooka, p. Mačeja, p. Bajaja, sekretára komisie, PaedDr. Slivkovú, PhD. a otvoril 18. riadne zasadnutie Komisie územného plánovania, ochrany a tvorby životného prostredia. Všetci prítomní boli oboznámení s programom, ktorý bol zaslaný všetkým členom elektronicky. Nikto z prítomných nemal k predloženému programu pripomienky.

### **2. Voľba overovateľa zápisnice a uznesenia**

Za overovateľa zápisnice a uznesenia bol zvolený JUDr. Pavel Hagyari, MBA.

### **3. Informácia o procese prípravy dokumentu „Adaptačná stratégia na zmenu klímy Prešovského samosprávneho kraja“**

Ing. Petková informovala prítomných o procese prípravy dokumentu „Adaptačná stratégia Prešovského samosprávneho kraja“ (ďalej AS PSK). V roku 2020 bola MŽP SR vyhlásená otvorená výzva: OPKZP-PO1-SC123-2020-64 „Podpora nástrojov koncepčného charakteru v oblasti ochrany vôd a vodného hospodárstva na predkladanie žiadostí o poskytnutie nenávratného finančného príspevku“ z Operačného programu Kvalita životného prostredia, do ktorej sa zapojil aj Prešovský samosprávny kraj s cieľom vypracovať koncepčný materiál „Adaptačná stratégia na zmenu klímy Prešovského samosprávneho kraja“. Súčasťou príloh k výzve bola aj príloha č. 7 „Stanovisko Sekcie vôd Ministerstva životného prostredia“, ktoré bolo nesúhlasné, z dôvodu, že AS PSK priamo nepodporuje prípravu strategického materiálu na národnej úrovni v oblasti vodnej politiky SR. Na základe vyššie uvedeného, PSK pristúpil k obstaraniu dokumentu z vlastných zdrojov. V čase od 28.7.2021 do 10.8.2021 prebehlo verejné obstarávanie na predkladanie ponúk na zákazku AS PSK. Z dvoch predložených ponúk bola vybraná

ponuka s nižšou cenou. Na spracovanie dokumentu AS PSK bola vybraná spoločnosť EKOJET, s.r.o., Bratislava, s ktorou bola podpísaná Zmluva o dielo dňa 23.8.2021 s účinnosťou nadobudnutia dňa 25.8.2021. Celková cena za vypracovanie dokumentu je 69 426 €. Ďalej oboznámila prítomných s harmonogramom vypracovania jednotlivých častí dokumentu, ktoré sa budú odovzdávať samostatne. Na uvedený dokument bude prebiehať v roku 2022 posudzovanie vplyvov na životné prostredie v zmysle Zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. „Adaptačná stratégia na zmenu klímy Prešovského samosprávneho kraja“ bude slúžiť ako nástroj na systematické začleňovanie problémov klimatických zmien do širokej škály dokumentov spracovávaných a prijímaných Prešovským samosprávnym krajom. Súčasne bude odborným východiskovým podkladom pre dokumenty a aktivity miest a obcí v kraji. Hlavným cieľom dokumentu bude zhodnotiť zraniteľnosť územia na dopady zmeny klímy v rámci prírodného prostredia, urbanizovanej krajiny, vybranej infraštruktúry a socio-ekonomických charakteristík územia kraja, vrátane aktivít (hospodárskych, spoločenských, rozvojových) so zameraním sa na rozčlenenie do kategórií/typov územia, ako aj vytvoriť optimálne nastavenie adaptačnej politiky v Prešovskom kraji. Súčasťou stratégie bude stanovenie cieľov, návrh adaptačných opatrení na podporu zmiernenia najvýznamnejších dopadov zmeny klímy v rámci kraja, ktoré budú východiskové a použiteľné i na miestnej úrovni.

Diskusia:

Pán **Hamrák** sa opýtal, či to bolo zamerané na povodne, alebo sa to týka všetkých zložiek vplývajúcich na zmenu klímy. Odpovedala pani Petková, že týka sa to všetkých zložiek, čo majú vplyv na zmenu klímy (sucho, povodne, vodná erózia, zosuvy...). Ako druhý sa do diskusie zapojil pán **Turčan**, ktorý sa oboznámil s výzvou a myslí si, že materiál mal byť spracovaný na všetky oblasti a nie len na jednu a to zmenu klímy. Podotkol, že strategický dokument by mal zahŕňať všetky oblasti životného prostredia a zvyšovanie kvality života celého regiónu. Ako príklad uviedol odkalisko Poša, satelitné obce, kde nie je vybudovaná infraštruktúra (vodovody, kanalizácie). Máme v kraji obce, ktoré trpia veľkým stavebným ruchom, nemajú vodu a budujú si vlastné studne, čoho dôsledkom klesá spodná voda. Na túto problematiku mu odpovedal pán Hamrák s tým, že každá vodárenská spoločnosť má vypracované svoje stratégie, ktoré sa aktualizujú. Problém je vo financiách a preto sa veľa presúva na obce. Vieme, že voda je regulovaná. Na záver pán Turčan povedal, že by mal byť dokument spracovaný konceptnejšie a mal by si stanoviť priority. Dôvodom, podľa jeho názoru, bolo zamietavé stanovisko sekcie vôd z dôvodu, že materiál nepodporuje národnú úroveň, ktorú sme mali rozpracovať na úroveň regionálnu.

**Návrh na uznesenie:**

Komisia Územného plánovania, ochrany a tvorby životného prostredia

**A Berie na vedomie:**

Informáciu o procese prípravy dokumentu „Adaptačná stratégia na zmenu klímy Prešovského samosprávneho kraja“.

Za návrh uznesenia hlasovali všetci za okrem jedného, ktorý sa hlasovania zdržal.

**4. Informácia o stave komponentu 4.3 „Dobudovanie základnej environmentálnej infraštruktúry v okrese Snina“ v rámci iniciatívy Catching-up Regions**

Ing. Tóth informoval, že komponent nadväzuje na aktivity z CuRI I a CuRI II - budovanie základnej environmentálnej infraštruktúry na základe výsledkov revidovanej štúdie uskutočniteľnosti. Cieľom je poskytnúť 28 obciam okresu Snina, v ktorých nie je vybudovaná základná environmentálna infraštruktúra, optimálne alternatívne technické riešenia pre zásobovanie pitnou vodou, kanalizáciu a čistenie odpadových vôd. Výstupom bude technický návrh (projektová dokumentácia pre stavby verejných vodovodov, verejných kanalizácií a čistiarní odpadových vôd) decentralizovaného riešenia týchto aktivít s ohľadom na legislatívu verejnej vodovodnej infraštruktúry, existujúci stav regiónu (veľkosť a demografia obcí, NP Poloniny, CHKO Vihorlat, chránené územia NATURA 2000) a stav existujúcej vodnej infraštruktúry. Riešené územie zahŕňa 4 doliny regiónu Snina, a to: Pčoliné a okolie – 6 obcí, Ublianska dolina – 13 obcí, Uličská dolina – 6 obcí a Zbojská dolina – 3 obce. Zásobovanie pitnou vodou bude riešené v 24 obciach a kanalizácia s adekvátnym čistením odpadových vôd v 28 obciach. Konzultácie, odborné stanoviská k jednotlivým fázam prác (geologický prieskum, príprava projektovej dokumentácii a financovaniu) poskytuje Svetová banka. Na záver oboznámil prítomných s aktuálnym stavom komponentu a plánovanými aktivitami v najbližšom období.

Diskusia:

Pán **Babin** sa opýtal, prečo sa nebrala voda z veľkokapacitného vodného zdroja „Starina“. Odpovedal na to pán Tóth s tým, že členitosť terénu nedovoľuje dobudovať prípojky zo Stariny, nie je to rentabilné. Bolo nám nariadené, aby sa išlo do vrtov. Svetová banka nám odporúčala pri vrtaní ísť do hĺbky 300 m a my sme im vysvetlili skladbu podložia a išlo sa vrtať do hĺbky 100 m. Pán **Hamrák** sa opýtal na výdatnosť vrtov a na to, kto bude správcom sietí. Na otázky odpovedal pán Tóth. Čo sa týka výdatnosti, tak bola rôzna, v rozmedzí od 3 dcl/s až po 3 l/s. Na záver sa opýtal na čistenie odpadových vôd. Pri príprave projektov sa uvažuje s decentralizovaným riešením, ale pri malých obciach a veľkých vzdialenostiach sa uvažuje aj s domovými čističkami. Dňa 22.9.2021 bolo podpísané Memorandum a dohoda o budúcej spolupráci obcí v okrese Snina a Prešovského samosprávneho kraja, ktorá zahŕňa

kto bude správcom sietí, vlastníkom a kto sa bude starať o údržbu. My budeme vlastníkom 5 rokov počas udržateľnosti projektu a potom budú odovzdané do vlastníctva obciam, ktoré budú žiadateľom o financie na realizáciu projektu a ktoré ako vlastníci, môžu požiadať o stavebné povolenie. Pán Turčan konštatoval, že obce to ako vlastníci nebudú zvládať a odovzdajú to Východoslovenskej vodárenskej spoločnosti.

### **N á v r h n a u z n e s e n i e:**

Komisia územného plánovania, ochrany a tvorby životného prostredia pri Zastupiteľstve Prešovského samosprávneho kraja

#### **berie na vedomie**

Informácia o stave komponentu 4.3 „Dobudovanie základnej environmentálnej infraštruktúry v okrese Snina“ v rámci iniciatívy Catching-up Regions.

Za návrh uznesenie hlasovali všetci jednomyselne.

#### **5. Rôzne**

#### **6. Záver**

Predseda komisie ukončil 18. riadne zasadnutie komisie a poďakoval prítomným za účasť.

Zapísala: Ing. Ingrid Hrindová

PaedDr. Martina Slivková, PhD.  
sekretár komisie ÚP, ochrany a tvorby ŽP

**PaedDr. Miroslav Benko, MBA**  
predseda komisie ÚP, ochrany a tvorby

Overovateľ:  
JUDr. Pavel Hagyari, MBA