



Koncepcia vodnej politiky na roky 2021 – 2030 s výhľadom do roku 2050

ZÁZNAM

z online rokovania pracovnej skupiny pre tvorbu

Miesto: on-line, cez Microsoft TEAMS

Termín: 10.2.2021

Zúčastnení: členovia a členky pracovnej skupiny, gestori a garanti expertných skupín (ES)

Druhé zasadnutie Pracovnej skupiny (PS) sa konalo podľa harmonogramu prác na tvorbe Koncepcie vodnej politiky. Zasadnutie bolo oznámené na prvom zasadnutí (8.12.2020), pozvánka, program a podkladové dokumenty boli zaslané 5 dní vopred.

Program:

- Otvorenie, organizačné pokyny
- Informácia o PS a ES
- Vyhodnotenie dotazníka členov PS
- Predbežné definovanie problémov zo vstupných podkladov ES a dotazníka od PS
- Diskusia a odporúčania členov PS
- Informácie o príprave Operačného programu Slovensko, NAP pre implementáciu Stratégie adaptácie na zmenu klímy, NAP udržateľného používania pesticídov.
- Závery

Stručný zápis:

- Druhé zasadnutie PS viedol jej predseda, Ing. Roman Havlíček, generálny riaditeľ sekcie vôd Ministerstva životného prostredia SR.
- Počet členov PS sa zvýšil na 54, boli akceptované návrhy na doplnenie členov (SIŽP, Slovenská asociácia hydrogeológov a ŠGÚDŠ). Návrhy boli premietnuté do dodatku č. 1 štatútu pre členov PS.
- Počet členov ES je 220, pričom niektorí experti a expertky sú prizývaní podľa tematiky a potreby do expertných skupín. Všetky ES fungujú online stretnutiami, majú vytvorenú zdieľanú e- platformu. Každá ES spracovala vstupnú analýzu východiskovej situácie pre konkrétnu tematickú oblasť. Garanti a gestori ES majú tiež pravidelné online stretnutia na prerokovanie prierezových problematik.
- **Vyhodnotenie dotazníka** od členov pracovnej skupiny prezentovala M. Paulíková. Dotazník vyplnilo 35 členov (64,8%). Spracované odpovede a vyhodnotenie dotazníka bolo poskytnuté členom PS pred zasadnutím. Z odpovedí vyplýva, že medzi najväčšie výzvy pre vodné hospodárstvo sú
 - adaptácia na zmenu klímy a odolnosť vodnej infraštruktúry reagovať na dopady zmeny klímy
 - degradácia stavu (kvality) vôd a neuspokojivý ekologický stav vôd vyplývajúci z neriešenia starých záťaží a nedostatočnej pripravenosti čeliť novým výzvam.
 - respondenti poukázali na faktory, ktoré ovplyvňujú vodné hospodárstvo v oblasti legislatívy, rozhodovacích mechanizmov a slabá investičná politika štátu pre riešenie problémov vodného hospodárstva

- respondenti poskytli množstvo odporúčaní a konkrétnych námetov.
 - Dotazník bol poskytnutý všetkým ES a výstupy boli zapracované do tzv. stromu problémov (predbežné definovanie problémov).
- **Predbežné definovanie problémov** bolo uskutočnené podľa metodiky MIRRI pre tvorbu verejných strategických dokumentov. Pracovnou metódou bolo spracovanie „stromu problémov“, ktoré boli zoskupené do 5-tich systémových problémov. V prílohe 1 sa nachádza revidovaný dokument (ppt prezentácia bude prístupná na web stránke MŽP). Táto metodika umožní, aby navrhované ciele a následné opatrenia boli spracované tak, aby sa koncepcia sústreďovala na riešenie problémov a odvíjala sa od definovanej súčasnej situácie. V diskusii boli nasledovné námety:
 - odporúčanie, aby sa urobil nielen súpis problémov, ale aby sa tieto prioritizovali. Odpoveď: metodika uvažuje o prioritizácii v ďalšom kroku – to je etapa identifikácie cieľov a opatrení. Priorizácia opatrení bude mať časový rámec (ktoré problémy je potrebné riešiť hneď, v strednodobom a dlhodobom horizonte), nákladové/ekonomické podmienky (ktoré investície prispievajú k riešeniu závažnosti environmentálneho problému), ako aj sociálno-politické aspekty (prioritne povinnosti vyplývajúce zo smerníc EÚ a zo záväzkov z prístupových rokovaní SR k EÚ).
 - zdôraznenie, že problémy vo vodnom hospodárstve sa odvíjajú od nesprávneho manažmentu krajiny (lesy, hospodárenie na pôde). Odpoveď: ES manažment krajiny a adaptácia na zmenu klímy sa priamo zaoberá otázkami integrovaného manažmentu hospodárenia na pôde a manažmentu vody. Opatrenia na zachytávanie vody v krajine budú zaradené do koncepcie.
 - odporúčanie, aby súčasťou analýzy východiskovej situácie bola problematika vodnej bilancie. Odpoveď: Problematika vodnej bilancie bola hodnotená ako kľúčová aj v rámci viacerých ES. Nie je definovaná ako samostatný problém, ale objavuje sa v časti Stromu problémov 1., 3 a 4, ako nevyhnutný predpoklad zosúladenia napr. nárokov na využívanie vôd a pod.
 - odporúčanie, aby sa ES sústredili rovnakým dielom nielen na definovanie problémov, ale aj na zhodnotenie toho, čo funguje správne. Odpoveď: Tieto informácie sú obsiahnuté v analýze východiskovej situácie, kde každá ES definovala aj pozitívne a fungujúce mechanizmy a procesy.
 - otázky týkajúce sa vedy/výskum a vzdelávanie – potreba rozvíjania vedeckých kapacít, ako aj stredoškolských vodohospodárov je zanedbávaná, postupne vymizli študijné odbory na stredných odborných školách (SOŠ) produkujúce potrebných pracovníkov napr. pre spoločnosti zabezpečenie dodávok pitnej vody a pod. Tiež stále klesajú kapacity vedecké, mladí odborníci sú potrební v hydrogeológii, hydrotechnike. Koncepcia by preto mala zdôrazniť potreby zvýšenia kapacít na všetkých úrovniach vzdelávania, ako aj zvyšovanie povedomia verejnosti. K tomu by malo prispieť aj zlepšenie komunikácie. Odpoveď: sekcia vôd MŽP podporuje pripravované študijné odbory na SOŠ, vyvinie v tomto smere úsilie v spolupráci s členmi PS.
 - niekoľko členov PS ocenilo prístup o definovania stromu problémov k nastaveniu cieľov, čo predstavuje „odklon“ od tradičného formulovania predchádzajúcich koncepcií.

- Bola predstavená tabuľka, pre ktorú budú v členení 5-tich systémových problémov definované ciele, opatrenia a časové rámce. Tabuľka je prílohe 2.
 - odporúčanie, aby opatrenia boli prioritizované vo vzťahu na investície. Dôvod je, že jednotlivé ministerstvá budú požiadané o prioritizáciu investícií a zostavenia zásobníka projektov do roku 2026.
- V bode „iné“ boli členovia PS stručne oboznámení
 - s prípravou Operačného programu Slovensko
 - s prípravou NAP pre implementáciu Stratégie adaptácie na zmenu klímy (p. L. Chocholová, odbor politiky zmeny klímy MŽP)
 - s prípravou NAP pre udržateľné používanie pesticídov (p. B. Škarbová, sekcia poľnohospodárstva MPaRV)
 - technicky nebolo možné zaradiť prezentáciu o príprave Národnej stratégie biodiverzity.
 - Členovia PS boli informovaní o procese prípravy Vodného plánu Slovensko, ktorý bol zverejnený na web stránku MŽP a je otvorený na pripomienkovanie a konzultácie do 22.6.2021. Pre aktívnu účasť odbornej aj laickej verejnosti MŽP, sekcia vôd pripravuje konzultačné semináre. Najbližšia konzultácia sa uskutoční v týždni 8-14.3 2021 na tému Revitalizácie.

- **Závery**

V závere predseda pracovnej skupiny, p. Roman Havlíček zhrnul úlohy a najbližšie kroky, poďakoval zúčastneným za aktívnu účasť, vyzval ich na komunikáciu aj mimo zasadnutí pracovnej skupiny. Požiadaval ich o zaslanie odporúčaní

- v termíne do 19.2.2021 – pripomienky a námety k pracovnému návrhu Stromu problémov (najlepšie formou sledovania zmien priamo v texte)
- v termíne do 28.2.2021 – odporúčania k definovaniu cieľov a opatrení

Všetko je potrebné zaslať emailom na danka.thalmeinerova@enviro.gov.sk.

Ďalšie stretnutie pracovnej skupiny sa plánuje predbežne 20.5.2021, odporúča sa vložiť do kalendára.

Zapísala:

D. Thalmeinerová a M. Paulíková, 10.2.2021

Príloha 1: Strom problémov

Príloha 2: Tabuľka pre definovanie cieľov a opatrení