



PLÁN DÍLČÍHO POVODÍ BEROUNKY

ZPRÁVA O ZPŮSOBU VYPOŘÁDÁNÍ PŘIPOMÍNEK

Povodí Vltavy, státní podnik

Srpen 2021

1. Úvod

Stručný popis průběhu zpracování návrhu plánu a jeho zveřejnění

V rámci 3. plánovacího období (2021–2027) probíhalo zpracování Plánu dílčího povodí Berounky ve třech etapách:

I. etapa – přípravné práce zahrnující zejména

- sestavení časového plánu a programu prací pro zpracování plánů povodí a plánů pro zvládání povodňových rizik a jeho publikování a zpřístupnění uživatelům vody a veřejnosti k připomínkám v termínu 2.10.2018. Časový plán a program prací byl upraven na základě připomínek uživatelů vod a veřejnosti a dne 26.4.2019 byl schválen Komisí pro plánování v oblasti vod.
- analýzu všeobecných a vodohospodářských charakteristik dílčího povodí Berounky, zhodnocení dopadů lidské činnosti na stav povrchových a podzemních vod, ekonomickou analýzu užívání vody a na jejich základě sestavení předběžného přehledu významných problémů nakládání s vodami zjištěných v dílčím povodí, včetně určení silně ovlivněných vodních útvarů a určení zvláštních cílů ochrany a jejich publikování a zpřístupnění uživatelům vody a veřejnosti k připomínkám v termínu do 22.12.2020.

II. etapa – návrh Plánu dílčího povodí Berounky a jeho publikování a zpřístupnění uživatelům vody a veřejnosti k připomínkám v termínu od 22.12.2020. Návrh Plánu dílčího povodí Berounky byl zpracován podle vyhlášky č. 24/2011 Sb., o plánech povodí a plánech pro zvládání povodňových rizik a byl standardním způsobem zveřejněn a zpřístupněn uživatelům vody a veřejnosti k připomínkám v termínu od 18.12.2020 po dobu 6 měsíců (do 18.6.2021). Vypořádání podaných připomínek je předmětem této zprávy. Připomínky došlé v rámci připomínkovacího řízení k dokumentacím SEA jsou vypořádávány samostatně a způsob vypořádání těchto podaných připomínek bude součástí samostatných zpráv.

III. etapa –Plán dílčího povodí Berounky, upravený na základě vypořádání připomínek veřejnosti, musí být schválen v termínu do 30.6.2022.

Oznámení o zveřejnění návrhu Plánu dílčího povodí Berounky bylo umístěno na webových stránkách Ministerstva Zemědělství, státního podniku Povodí Vltavy a úředních deskách místně příslušných krajských úřadů.

2. Evidence připomínek a struktura připomínkových subjektů

Každá došlá připomínka byla opatřena číslem jednacím příjemce, za lomítkem potom pořadovým číslem připomínky, podané v rámci jednoho dopisu. Pokud posloupnost pořadových čísel netvoří posloupnou řadu, týkají se ostatní připomínky jiných dokumentů.

Připomínky byly evidovány na centrálním úložišti (Google Disk), které umožňovalo koordinaci jejich vypořádání na úrovni plánů dílčích povodí, národních plánů povodí, plánů pro zvládání povodňových rizik.

Připomínky, které byly podány po termínu, nebudou v Plánu dílčího povodí Berounky zohledněny.

V následující tabulce je uveden počet připomínek podle typu subjektů, které obdrželo Povodí Vltavy, státní podnik k návrhu Plánu dílčího povodí Berounky:

| Ministerstva | Obce | Kraje | Správci VT | Vodárenské společnosti | AOPK | Sdružení a hnutí | Fyzické osoby | Ostatní |
|--------------|------|-------|------------|------------------------|------|------------------|---------------|---------|
| 1 | 2 | 9 | 1 | 0 | 1 | 6 | 0 | 1 |

3. Vypořádání připomínek

K návrhu Plánu dílčího povodí Berounky bylo podáno celkem 21 připomínek, z nichž bylo 14 akceptováno a do plánu dílčího povodí zapracováno, 2 připomínky byly částečně akceptovány, 4 připomínky byly neakceptovány a 1 připomínka byla duplicitní. Připomínky nebyly zapracovány v případě, že se netýkaly přímo Plánu dílčího povodí Berounky a byly vypořádány v jiném dokumentu, nebo byly obecného charakteru, pro plány irelevantního.

Vypořádání připomínek je patrné z tabulky v příloze 1 a 2, která má následující strukturu:

Datum přijetí připomínky

Číslo jednacích příjímce

Odesílatel

Číslo jednacích odesílatele

Obsah připomínky

Typ připomínky – formální, jiná, konstatování, opatření, rozsáhlá

Vypořádání – akceptováno, částečně akceptováno, duplicita a neakceptováno

Komentář

BER – připomínka se týká Plánu dílčího povodí Berounky

DVL – připomínka se týká Plánu dílčího povodí Dolní Vltavy

HVL – připomínka se týká Plánu dílčího povodí Horní Vltavy

DUN – připomínka se týká Plánu dílčího povodí ostatních přítoků Dunaje

PpZPRLA – připomínka se týká Plánu pro zvládání povodňových rizik Labe

Připomínky došle v rámci připomínkovacího řízení k dokumentacím SEA jsou vypořádávány samostatně a vypořádání těchto podaných připomínek bude součástí samostatných zpráv.

Příloha 1 – Připomínky evidující Povodí Vltavy, státní podnik

| Datum přijetí | Číslo jednací příjemce | Odesílatel | Číslo jednací odesílatele | Obsah připomínky | Typ připomínky | Vypořádání | Komentář | BER | DVL | HVL | DUN | PpZPRLA |
|---------------|------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----|-----|-----|---------|
| 15.06.2021 | PVL/43687/2021 | AOPK ČR | 10113/SOP K/21 | Uplatnění obecných připomínek týkajících se formy a přehlednosti PDP, protože obecně lze konstatovat, že předložená koncepce je obtížně srozumitelná pro ty, kteří se nepodíleli na jejím vzniku. Uplatnění věcných připomínek a nesrovnalostí ke konkrétním opatřením. | opatření | akceptováno- částečně | LO BER31201022, BER31202001, BER31202002 budou zpřehledněny, u ID VÚ budou uvedeny i názvy VÚ. Plošné vymezení LO BER31501011 a BER31501013 bude aktualizováno. LO BER31208008 odstraněn z důvodu realizace opatření. LO BER31700112 odstraněn z návrhu PDP Berounky | x | | | | |
| 18.06.2021 | PVL/45109/2021 | VOSTÁREK &PARTNER | | Připravovaná výstavba protipovodňových zábran permanentní povahy v areálu Praha-Radotín-zohlednění při schvalování Plánu a její vyjmutí z aktivní zóny záplavových území | formální | neakceptováno | Vymezení aktivní zóny řeší ve správním řízení příslušný vodoprávní úřad. Plány pro zvládání povodňových rizik s aktivní zónou nepracují a ani ji nezohledňují. | x | | | | |
| 18.06.2021 | PVL/45115/2021 | Obec Šanov | | Žádost o zařazení projektu "Revitalizace cest v extravilánu obce Šanov" do návrhu Plánu dílčího povodí Berounky | opatření | neakceptováno | Revitalizace cestní sítě není typ projektů, který by naplňoval cíle Rámcové směrnice o vodách | x | | | | |
| 18.06.2021 | PVL/45116/2021 | Asociace pro vodu ČR z.s. | CzWA/2021/083 | ID opatření BER30706104 ČOV Žebrák - řešení odlehčování | opatření | akceptováno | LO BER30706104 je upraven | x | | | | |
| 18.06.2021 | PVL/45116/2021 | Asociace pro vodu ČR z.s. | CzWA/2021/083 | ID opatření BER30708064 - napojení obce Točnick na ČOV Žebrák | opatření | akceptováno | LO BER 30708064 je upraven | x | | | | |
| 18.06.2021 | PVL/45116/2021 | Asociace pro vodu ČR z.s. | CzWA/2021/083 | ID opatření BER30702011, BER30702010, BER30702002 Intenzifikace ČOV Tetín, Nučice, Chýňava | opatření | akceptováno | LO BER 30702011 je upraven | x | | | | |

| Datum přijetí | Číslo jednací příjemce | Odesílatel | Číslo jednací odesílatele | Obsah připomínky | Typ připomínky | Vypořádání | Komentář | BER | DVL | HVL | DUN | PpZPRLA |
|---------------|------------------------|-------------------------------|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----|-----|-----|---------|
| 18.06.2021 | PVL/45116/2021 | Asociace pro vodu ČR z.s. | CzWA/2021/083 | ID opatření BER30702033 Intenzifikace ČOV Hořovice | opatření | akceptováno | LO BER 30702033 je upraven | x | | | | |
| 18.06.2021 | PVL/45116/2021 | Asociace pro vodu ČR z.s. | CzWA/2021/083 | ID opatření BER30702056 Intenzifikace ČOV Hostomice - Radouš | opatření | akceptováno | LO BER 30702056 je upraven | x | | | | |
| 21.06.2021 | PVL/45124/2021 | Krajský úřad Plzeňského kraje | | Žádost o zapracování listu opatření typu C s názvem "Odepisování hmotného investičního majetku". | jiná | duplicita | Připomínka je řešena na národní úrovni (NPP_040_01). | x | x | x | | |
| 21.06.2021 | PVL/45124/2021 | Krajský úřad Plzeňského kraje | | Žádost o zapracování návrhů dílčích opatření, která se týkají některých listů opatření typu B zaměřených na revitalizace. | opatření | akceptováno | nové LO BER31201023, BER31201024, BER31201025, BER31201026 | x | | | | |
| 21.06.2021 | PVL/45124/2021 | Krajský úřad Plzeňského kraje | | Žádost o vyřazení dílčích listů opatření, která již byla realizována. BER312080018, BER31208013, BER31800034, BER31800014 | opatření | akceptováno | Budou vypuštěna opatření BER31208013, BER31208014, BER31208018, BER31800034 | x | | | | |
| 21.06.2021 | PVL/45124/2021 | Krajský úřad Plzeňského kraje | | Žádost o úpravu dílčích listů opatření, která již byla realizována. BER31800029, BER31800030 | opatření | akceptováno | Budou vypuštěna opatření BER31800029 a BER31800030, dále vznikne nový LO pro opatření spočívající ve vybudování tůní v lokalitách poldru Přeštice I a poldru Přeštice II (BER31501017). | x | | | | |
| 21.06.2021 | PVL/45124/2021 | Krajský úřad Plzeňského kraje | | Žádost o zapracování návrhu opatření Manětínský potok. | opatření | akceptováno | Vytvořen nový LO BER31501018 | x | | | | |

| Datum přijetí | Číslo jednací příjemce | Odesílatel | Číslo jednací odesílatele | Obsah připomínky | Typ připomínky | Vypořádání | Komentář | BER | DVL | HVL | DUN | PpZPRLA |
|---------------|------------------------|----------------------------------|---------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----|-----|-----|---------|
| 21.06.2021 | PVL/45124/2021 | Krajský úřad Plzeňského kraje | | Žádost o zpracování návrhů konkrétních opatření, které byly výstupem dílčích územních studií krajiny několika správních území ORP, zpracovaných v rámci správního území Plzeňského kraje. | rozsáhlá | akceptováno | Vytvořeny nové LO pro ORP Tachov BER31501019, ORP Plzeň BER315010X20, ORP Přeštice BER31501021, ORP Blovice BER31501022 | x | | | | |
| 21.06.2021 | PVL/45124/2021 | Krajský úřad Plzeňského kraje | | Návrh zařazení listu opatření typu B, který by měl za cíl prověření VN Hracholusky z hlediska možného budoucího zásobování obyvatel pitnou vodou. | jiná | neakceptováno | Z hlediska jakostního stavu je velmi problematické VN Hracholusku uvažovat jako zdroj pro vodárenské využití. | x | | | | |
| 21.06.2021 | PVL/45124/2021 | Krajský úřad Plzeňského kraje | | Žádost o převedení listu opatření typu B - BER31201022 na samostatná opatření typu A: BER220107, BER220108 a Revitalizace nebo renaturace Zbirožského potoka a přítoků. Zpracování studie řešící komplexní návrh revitalizačních opatření. | opatření | akceptováno | Vytvořeny nové LO BER31201023 - Revitalizace levobřežního přítoku Mihovky od Nové Vsi (BER220107), BER31201024 - Revitalizace Mihovky (BER220108), BER31201025 - Revitalizace nebo renaturace Zbirožského potoka a jeho přítoků (typ LO B) | x | | | | |
| 21.06.2021 | PVL/45124/2021 | Krajský úřad Plzeňského kraje | | Žádost o zpracování listů opatření, které byly výstupem Studie na zlepšení jakosti vod na vodním díle Hracholusky, která byla zpracována v roce 2018. | opatření | akceptováno | Do programu opatření jsou zpracovány návrhy jednotlivých opatření, které jsou výstupem Studie na zlepšení jakosti vod na vodním díle Hracholusky (2018). Konkrétně se jedná o opatření ve variantě 1 z výsledného návrhu opatření. Dále vznikl LO BER31201026 - Revitalizace a mokřady v povodí VN Hracholusky a LO BER31501023 - Mokřady s vertikálním půdním filtrem v povodí VN Hracholusky. | x | | | | |
| 18.06.2021 | PVL/45128/2021 | Ministerstvo životního prostředí | MZP/2021/740/576 | Požadavek na aktualizaci textu v kapitole V.2.1. popisující problematiku řešení sucha a nedostatku vody. Požadavek na uvedení textu PDP do souladu s aktuálním zněním Plánu pro zvládnutí povodňových rizik. | formální | akceptováno | | x | x | x | x | |

| Datum přijetí | Číslo jednací příjemce | Odesílatel | Číslo jednací odesílatele | Obsah připomínky | Typ připomínky | Vypořádání | Komentář | BER | DVL | HVL | DUN | PpZPRLA |
|---------------|------------------------|-----------------------------------|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----|-----|-----|---------|
| 28.04.2021 | PVL-31074/2021 | Lesy České republiky, s.p. | | Aktualizace oddílu VI.1 a Opatření k dosažení cílů - Černý potok od toku Pivoňka po ústí do toku Radbuza - Opatření ke zmírnění rizika povodní v oblastech mimo významné povodňové riziko - Střela od hráze nádrže Žlutice po ústí do toku Berounka - rekonstrukce rybníka Lomany | opatření | akceptováno- částečně | Opatření BER31800004 bude zachováno a upřesněno o jaká sídla nedostatečně chráněna před povodněmi se jedná (PPO Horšovského Týna). Opatření BER31800010 a BER31800014 vypuštěna z návrhu PDP Berounky. | x | | | | |
| 31.05.2021 | PVL-39511/2021 | Asociace vodní turistiky a sportu | | Dílčí plán povodí neodpovídá zákonu 254/2001Sb., a to §15, odst. 8. Požadujeme, aby dílčí plán povodí byl uveden v soulad se současně platnou legislativou, respektive s novelizací zákona 544/2020Sb., §15, odst.8. | konstatován | neakceptováno | Připomínka bude zohledněna v rámci rekonstrukce jednotlivých jezů | x | | | | |
| 07.06.2021 | PVL-41949/2021 | Obec Dobřív | | Protipovodňové opatření obce Dobřív | opatření | akceptováno | Opatření BER31700111 a BER31700112 vypuštěna z návrhu PDP Berounky. | x | | | | |

Příloha 2 – Relevantní připomínky evidující Ministerstvo zemědělství

| Datum přijetí | Číslo jednací příjemce | Odesílatel | Číslo jednací odesílatele | Obsah připomínky | Typ připomínky | Vypořádání | Komentář |
|---------------|------------------------|--------------|---------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 24.03.2021 | NPP_002_03 | MZE 16000 | 16834/2021- MZE-16232 | Dále je v materiálech uváděno, že chemická složka vod je chovem ryb do značné míry ovlivňována látkami používanými ke krmění, z nichž řadu lze hodnotit jako látky závadné. Požadujeme, aby slovní spojení do značné míry bylo nahrazeno textem v některých ojedinělých případech. Dle § 39 odst. 12 vodního zákona mohou rybníkáři využívat rostlinná krmiva pro chov ryb. | jiná | akceptováno | Text kapitoly II byl upraven. |
| 24.03.2021 | NPP_002_04 | MZE 16000 | 16834/2021- MZE-16232 | Dále je v materiálu uvedeno následující: Užívání vod k chovu ryb v rybnících je výrazným vlivem jak po stránce kvantitativní (projevující se odběrem vody do soustav), tak po stránce kvalitativní (eutrofizace nádrží způsobená nadměrným překrmováním ryb, podzimní vypouštění znečištěné vody). Žádáme o odstranění textu způsobená nadměrným překrmováním ryb. Rybářství není hlavní příčinou eutrofizace vod. Pokud mají být zmíněni hlavní znečišťovatelé, je potřeba uvést například nepřečištěné odpadní vody, činnost ČOV, zemědělství apod. | jiná | neakceptováno | Uvedený text: "nadměrné překrmování ryb" nebylo v textech PDP BER nalezeno. |
| 24.03.2021 | NPP_002_06 | MZE 16000 | 16834/2021- MZE-16232 | V rámci Vámi zasláných dokumentů mi dovoluji konstatovat, že Lesy ČR, jako správci určených vodních toků, průběžně spolupracují s jednotlivými podniky Povodí, a to zejména na opatřeních pro plány dílčích povodí. Pro tyto plány byla navržena nová opatření, případně proběhla aktualizace opatření přecházejících z dřívějšího období. • V souladu se způsobem podávání připomínek k plánům dílčích povodí, který je uveden na internetových stránkách Ministerstva zemědělství, budou tyto připomínky zaslány i na příslušné podniky Povodí. | konstatování | vysvětleno | Připomínka se netýká národních plánů povodí a jejich obsahu. Konkrétní opatření jsou obsažena v plánech dílčích povodí, přičemž národní plány povodí přebírají pouze jejich souhrn. Navržená opatření byla předána státním podnikům Povodí k vypořádání. |

| Datum přijetí | Číslo jednací příjemce | Odesílatel | Číslo jednací odesílatele | Obsah připomínky | Typ připomínky | Vypořádání | Komentář |
|---------------|------------------------|------------------|---------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 15.06.2021 | NPP_028_01 | Frank Bold | | Návrh na stanovení opatření ke zpřísnění emisních limitů pro bodové zdroje znečištění. Podatel navrhuje, aby byla u vodních útvarů, pro které byla využita výjimka dle § 23a odst. 5 zákona o vodách, resp. dle čl. 4 odst. 4 směrnice č. 2000/60/ES, kterou se stanoví rámec pro činnost Společenství v oblasti vodní politiky (dále jen „RSV“), stanovena zvláštní opatření k ochraně těchto vod před znečištěním z bodových zdrojů – energetiky a průmyslu. Podrobné odůvodnění připomínky v pdf | opatření | vysvětleno | Vypořádání připomínky viz NPP_028_02 |
| 16.06.2021 | NPP_033_01 | Robin Hála - VRV | | Začlenit emise (sumy vlivů ve VÚ) vedle efektů opatření. Aby návrh opatření ukazoval svou správnost a oprávněnost, bylo by vhodné pro veřejnost zobrazit v každém vodním útvaru velikost vlivů odpovídající cílům a efektům navržených patření. Toto by bylo nevhodnější provést v listech vodních útvarů, kde by měla být jasně vidět vazba vliv (emise – vypouštění) - hodnocení stavu - cíl – opatření – odhad stavu - výjimka. Je to základní věc pro rozhodování vodoprávních úřadů při vytváření nových povolení nebo změně těch stávajících. Z vazby bude jasně vidět, jaké opatření je či není navrženo a co se má v útvarech dělat pro dosažení stavu. Je to zároveň doložení, kdo za nedosažení stavu primárně nese odpovědnost a na koho se má tlačit. V NPP by měla být uvedena jedna velká tabulka, která bude vydána jako OOP. | systémová | vysvětleno | List vodního útvaru je dobrovolnou součástí PDP a současná podoba dle schválené Makety neumožňuje tento detail zohlednit. Tento výstup je vytvořen na národní úrovni v rámci NPP. |

| Datum přijetí | Číslo jednací příjemce | Odesílatel | Číslo jednací odesílatele | Obsah připomínky | Typ připomínky | Vypořádání | Komentář |
|---------------|------------------------|------------------|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 16.06.2021 | NPP_033_02 | Robin Hála - VRV | | V Plánech Povodí (je třeba určit na kterém místě a ve kterých dokumentech) uvést jasnou tabulku cílů s konkrétními hodnotami a nikoliv pouhý výčet nevyhovujících ukazatelů jakosti. Bude tak lépe vidět pro obce a vodoprávní úřady, ve kterých útvarech, a o kolik je třeba řádově snižovat vstupy, aby bylo dosaženo cílů. K cílům se doporučuje zobrazit i rozhodující vlivy s velikostí příslušné emise. Hodnoty cílů v jednotlivých VÚ před a po aplikaci navržených opatření zveřejněných návrhů Plánů povodí jsou uvedeny v příloze 1. Tento seznam je nutné aktualizovat na základě všech připomínek a znovu vygenerovat pro využití ve finální verzi Plánů povodí. | systemová | akceptováno | Hodnoty konkrétních cílů k dosažení dobrého stavu jsou prezentovány v doplněné tabulce IV.7a. |
| 16.6.2021 | NPP_033_03 | Robin Hála - VRV | | Návrh opatření má vést ke 100% dosažení dobrého stavu, tj. opatření tomu musí odpovídat. Součástí reportingu je tzv. indicator GAPS, který sleduje, kolik zbývá k dosažení dobrého stavu, respektive k eliminaci příslušného vlivu. Nemůže být v plánech povodí určen významný vliv bez návrhu odpovídajícího opatření obzvláště pokud se zná technické řešení. Pokud brání takovému návrhu legislativa, pak je třeba to jednoznačně uvést třeba i do listu opatření. Zbývající cíle pro rok 2021 a 2027 jsou uvedeny v příloze 1. | systemová | akceptováno | Do kapitoly k odhadu stavu IV.7 byl doplněn odstavec, který zohlední nutnost přijetí legislativních změn které mohou být podmínkou návrhu a realizace konkrétních efektivních opatření. |

| Datum přijetí | Číslo jednací příjemce | Odesílatel | Číslo jednací odesílatele | Obsah připomínky | Typ připomínky | Vypořádání | Komentář |
|---------------|------------------------|------------------|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 16.6.2021 | NPP_033_06 | Robin Hála - VRV | | Vzhledem k téměř celoplošnému nedosažení cíle celkového fosforu a jeho formy P-PO4 je nutné při návrhu soustavy domovních ČOV pro sídla požadovat účinnost kategorie III. Do všech listů, kde se tento návrh vyskytuje dopsat tento požadavek. Rovněž se to týká i návrhu nových či rekonstrukcí stávajících čistíren odpadních vod, kde odstraňování fosforu legislativa nepožaduje nebo jsou legislativní požadavky vzhledem k cílům nedostatečné (NV 401/2015 Sb.). Tam musí být navrženy přísnější požadavky na základě §12 odstavce 3 zákona č. 254/2001 Sb. v platném znění. Toto by mělo být jasně uvedeno jako úkol pro vodoprávní úřady v příslušných listech opatření jako pojistka při zpoždění schválení nového nařízení vlády s novými BATy. | opatření | neakceptováno | Nutno řešit na národní úrovni |
| 16.06.2021 | NPP_033_07 | Robin Hála - VRV | | Doplnění návrhu monitoringu nesledovaných cílů na základě identifikace vlivů. Tam, kde byl identifikován významný vliv , který ale nemohl být ověřen monitoringem hodnocení stavu (ukazatel se doposud nesleduje), doplnit ukazatel do programu monitoringu. To lze řešit listem opatření v jednotlivých PDP. Bez účinného odstraňování fosforu může dojít ke zhoršení stavu, což není přípustné. Stejný přístup by měl být zvážen i u návrhu či rekonstrukcí čistíren odpadních vod, kde odstraňování fosforu stávající legislativa nevyžaduje nebo jsou požadavky z hlediska dosažení cílů nedostatečné. | systemová | akceptováno | V PDP BER je navrženo doplňkové opatření BER32000007, které řeší úpravu provozního monitoringu. Požadavky na přísnější limity na odstraňování fosforu je třeba řešit na národní úrovni. |

| Datum přijetí | Číslo jednací příjemce | Odesílatel | Číslo jednací odesílatele | Obsah připomínky | Typ připomínky | Vypořádání | Komentář |
|---------------|------------------------|------------------|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------------|----------------------------------------------------------------------|
| 16.6.2021 | NPP_033_08 | Robin Hála - VRV | | Byla provedena celková revize programu monitoringu v rámci PDP ve smyslu kontroly vazby mezi sledovaným ukazatelem a vlivem? Nerelevantní ukazatele dle vyhlášky 98/2011 Sb. nemají být uvažovány v hodnocení stavu. Pokud nikoliv, uložit to jako úkol pomocí listu opatření. | systemová | akceptováno | viz NPP_033_07 |
| 16.6.2021 | NPP_033_11 | Robin Hála - VRV | | Dopady 2021 a 2027 - zohlednit navázané významné vlivy. Pokud není ve VÚ na všechny významné vlivy u konkrétního cíle aplikováno opatření, tak se nemůže k daným rokům cíl zlepšit, byť by k tomu snížení jednoho vlivu teoreticky stačilo. Buď je třeba u příslušného vlivu donavrhnout dostatečně silné opatření nebo vliv vyřadit z významných. | systemová | akceptováno | Tento případ nenastane při správném návrhu opatření, viz NPP_033_03. |
| 16.06.2021 | NPP_033_12 | Robin Hála - VRV | | Složky Hydromorfologie (hydrologie a morfologie) a Biologie. Vyřešit a zkoordinovat začlenění HMF v NPP a PDP. Nutnost návrhu opatření, pokud nevyhovuje stav HMF (byla stanovena jako významný vliv)? Opačně všude tam, kde se navrhuje opatření na HMF mít stanoven významný vliv? Koordinace uvedení vazby významný vliv HMF – výjimka ve všech PDP. Buď ano nebo ne. Nyní je zpracované rozdílně. U opatření na zprostupnění je nutné mít u všech opatření uveden efekt, tj. zlepšení parametru zprostupnění (vliv). Mělo by jít o prodloužení zprostupněné délky (před a po). U revitalizací je důležité uvést délku a zda se jedná o úsek na páteřním toku nebo mimo (parametr by měl odrážet délku přirozeného páteřního toku – myšleno v dobrém stavu, před a po realizaci opatření). Pokud mají být efekty opatření zohledněny v hodnocení stavu, jakým způsobem se to má provést? Jak se má provést dopad celkového programu opatření na Biologické složky? | systemová | neakceptováno | Nutno řešit na národní úrovni. |

| Datum přijetí | Číslo jednací příjemce | Odesílatel | Číslo jednací odesílatele | Obsah připomínky | Typ připomínky | Vypořádání | Komentář |
|---------------|------------------------|------------------|---------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| 16.06.2021 | NPP_033_13 | Robin Hála - VRV | | Zohlednit ve výběru opatření do Programu Opatření i CHÚ, která leží níže na vodním toku, a nikoliv jen ta, ve kterých opatření přímo leží (typicky povodí vodárenských nádrží nebo odběrů povrchových vod). Nyní je parametr CHÚ při hodnocení a výběru opatření podceněn díky nedostatečně vyplněnému datovému modelu. Tabulka s opatřeními (vliv na CHÚ) musí být kompletně při předání aktualizovaných dat do NPP vyplněna. Při aktualizaci seznamu opatření na základě připomínek veřejnosti toto zohlednit. Uvést do souladu číslování opatření u chráněných druhů a zařazení do kapitoly PDP. | systemová | akceptováno | Vazba na chráněnou oblast je koordinována zpracovatelem NPP. |
| 16.06.2021 | NPP_033_14 | Robin Hála - VRV | | Rozdílný přístup výpočtu efektů opatření (zejména na bodových zdrojích) může mít vliv na výběr do Programu Opatření. Pokud jsou některé PDP v návrhu opatření přísnější, pak jsou svým způsobem zvýhodněny vůči ostatním. Např. PDP HSL a LNO jde za stávající limity BAT podmíněné změnou legislativy (list C), jelikož je to pro dosažení cílů (respektive významnější se přiblížení) nutné. Provést kontrolu efektů, zda jsou napříč povodími významné rozdíly či nikoliv. | systemová | akceptováno | Efekt opatření je prověřován při zpracování kapitoly IV na NPP. |
| 16.6.2021 | NPP_033_15 | Robin Hála - VRV | | V minulém cyklu byla pro lepší pochopení plánování navíc v kapitole 4 podkapitola věnující se principu hodnocení dopadů opatření na stav VÚ. V současné maketě není a není tak ani v NPP. Kapitola by byla obdobná jako minule. Vyplývá z ní úspěšnost či nedostatečnost návrhu opatření. Bez její existence je kapitola k výjimkám obtížně pochopitelná. Součástí by bylo i uvedení zbývajících tun snížení látek pro dosažení cíle. | jiná | akceptováno | Kapitola IV byla doplněna o podkapitulu IV.7 zaměřenou na hodnocení dosahování cílů. |

| Datum přijetí | Číslo jednací příjemce | Odesílatel | Číslo jednací odesílatele | Obsah připomínky | Typ připomínky | Vypořádání | Komentář |
|---------------|------------------------|------------------|---------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 16.6.2021 | NPP_033_16 | Robin Hála - VRV | | Do kapitoly 0 je nutné dát všechna realizovaná opatření z minulých cyklů a jejich efekt mít v datovém modelu tj ponechat je tam s uvedením roku dokončení 2021. Pokud se tak nestane, efekt opatření (2019-2021) nebude v plánovacím cyklu zohledněn vůbec. V současnosti zveřejněné PDP přistupují k tomuto tématu různě. Někdo má opatření uvedených do 2021 více, někdo téměř žádné. Měly by tam být uvedeny alespoň ty stěžejní, které mohou mít významný dopad na zlepšení stavu. U opatření evidovaných až ve III. Cyklu, která ještě stihnou být dokončena k roku 2021 je uvést do seznamu opatření s příznakem, že se u nich předpokládá dokončení ke dni schválení NPP. Tato opatření musí být vyjmuta z ekonomické analýzy a automaticky jsou zahrnuta do programu opatření. | jiná | akceptováno | Do kapitoly Úvod byla doplněna tabulka s přehledem opatření z II. cyklu plánování a jejich stavu realizace k roku 2018 a 2021. |
| 16.06.2021 | NPP_038_01 | Frank Bold | | Návrh na stanovení opatření ke zpřísnění emisních limitů pro bodové zdroje znečištění. Podatel navrhuje, aby byla u vodních útvarů, pro které byla využita výjimka dle § 23a odst. 5 zákona o vodách, resp. dle čl. 4 odst. 4 směrnice č. 2000/60/ES, kterou se stanoví rámec pro činnost Společenství v oblasti vodní politiky (dále jen „RSV“), stanovena zvláštní opatření k ochraně těchto vod před znečištěním z bodových zdrojů – energetiky a průmyslu. Podrobné odůvodnění připomínky v pdf | opatření | akceptováno | Vypořádání připomínky, viz NPP_028_02 |

| Datum přijetí | Číslo jednací příjemce | Odesílatel | Číslo jednací odesílatele | Obsah připomínky | Typ připomínky | Vypořádání | Komentář |
|---------------|------------------------|--------------------------------|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 18.06.2021 | NPP_046_01 | Česká společnost ornitologická | | <p>Plány dílčích povodí nezahrnují systematický přístup k dosažení dobrého stavu, ale spíše jen souhrn náhodných opatření, které k podstatnému zlepšení pomoci nemohou.</p> <p>Například místo systematické podpory renaturací a revitalizací vodních toků stále ještě dochází k obnovování starých „vodních děl“ a opětovnému ničení vodních ekosystémů. PDP by měly navrhnout nástroj, který umožní renaturace a revitalizace toků a naopak odstraní stávající překážky, jako je odpis a likvidace původního opevnění, které vedou k výraznému zvýšení nákladů investora.</p> <p>Nezdá se nám účelné navrhovat dílčí doplnění PDP, požadujeme jejich komplexní přepracování.</p> <p>Doporučujeme zahrnutí organizačních a legislativních opatření jako například výše uvedené umožnění renaturací a revitalizací, dále ochranu říčních niv, odstraňování migračních překážek z toků a další komplexní opatření, která budou mít šanci skutečně zlepšit stav vodních toků dle požadavků rámcové směrnice. Podatel zároveň žádá, aby byly výše uvedené úpravy promítnuty rovněž do národních plánů povodí Labe a Dunaje.</p> | jiná | vysvětleno | <p>Problematiku revitalizací a renaturací koryt vodních toků dále řeší list opatření CZE31200003 Obnova přirozených koryt vodních toků připomínkovaného návrhu NPP.</p> <p>Kromě toho odstraňování vodních děl za účelem obnovy přirozených koryt drobných vodních toků nově upravuje ustanovení § 15c vodního zákona, které umožňuje odstranění vodního díla pouze na ohlášení vodoprávnímu úřadu.</p> |