

DODATEK Č. 1 KE SMLOUVĚ O DÍLO**Revitalizace vodního režimu Peškovec – PD, AD; č. S954/2025/089/Kre**

ze dne 9. 6. 2025

Lesy České republiky, s.p.

se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl AXII, vložka 540

zastoupený: [redacted] Správy toků – oblast povodí Vltavy, na základě podpisového řádu

ve věcech technických jedná: [redacted]

tel.: [redacted], e-mail: [redacted]

[redacted]
tel.: [redacted], e-mail: [redacted]

bankovní spojení: Komerční banka a.s.

číslo účtu: 26300511/0100

datová schránka: e8jcfns

(dále jako „objednatel“) na straně jedné

a

KV+MV AQUA, spol. s.r.o.

se sídlem Dominova 2463/15, Stodůlky, 158 00 Praha 5

IČO: 256 84 566

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 60982

zastoupená Ing. Michaelou Vejvalkovou, jednatelkou

ve věcech technických jedná: Ing. Michaela Vejvalková, jednatelka

tel.: [redacted], e-mail: [redacted]

bankovní spojení: Moneta Money Bank

číslo účtu: 164200797/0600

(dále jako „zhotovitel“) na straně druhé

(objednatel a zhotovitel dále též společně jako „smluvní strany“ a každý jednotlivě jako „smluvní strana“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo Revitalizace vodního režimu Peškovec – PD, AD (dále jen „*dodatek*“):

I.

Předmět dodatku

1. Smluvní strany uzavřely dne 9. 6. 2025 smlouvu o dílo Revitalizace vodního režimu Peškovec – PD, AD, č. S954/2025/089/Kre (dále jen „*smlouva*“). Předmětem tohoto dodatku je posunutí termínu plnění díla z důvodu přerušení prací na díle na 107 dní dle zápisů z výrobního výboru ze dne 13. 11. 2025 (Příloha č. 1 tohoto dodatku) a ze dne 18. 2. 2026 (Příloha č. 2 tohoto dodatku).

II.

Změny smlouvy

1. S ohledem na shora uvedené skutečnosti se smluvní strany dohodly na změně Čl. II odst. 5 smlouvy, který se mění a nově zní takto:

„Zhotovitel se zavazuje odevzdat objednateli dokončenou projektovou dokumentaci nejpozději do 15. 9. 2026.

Z toho dílčí plnění:

I. Etapa - zajištění podkladů pro návrh technického řešení

Dokončení I. Etapy do 31. 8. 2025

II. Etapa - projektová dokumentace pro povolení stavby pro účely vydání povolení stavby

Dokončení II. Etapy do 15. 6. 2026

III. Etapa - Zpracování dokumentace pro provádění stavby

Dokončení III. Etapy do 15. 9. 2026“

III.

Závěrečná ujednání

1. Ostatní ujednání smlouvy, s výjimkou ujednání výslovně specifikovaných v tomto dodatku, zůstávají nezměněna, a i nadále zůstávají platná a účinná.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami. Pokud tento dodatek podléhá povinnosti uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, nabývá účinnosti dnem jeho uveřejnění v souladu se zmíněným zákonem; smluvní strany pro tyto případy vyjadřují svůj souhlas s uveřejněním celého znění dodatku včetně metadat, a to v rozsahu a způsobem stanoveným zákonem. V ostatních případech tento dodatek nabývá účinnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami.

3. Zastupuje-li každou ze smluvních stran osoba oprávněná za ni jednat, jež disponuje platným uznávaným elektronickým podpisem ve smyslu zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, je tento dodatek uzavírán elektronicky. V ostatních případech se dodatek uzavírá v listinné podobě a je vyhotoven v počtu dvou stejnopisů, z nichž po jednom vyhotovení obdrží každá ze smluvních stran.
4. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou tyto přílohy:
 - Příloha č. 1 – Zápis z VV ze dne 13. 11. 2025
 - Příloha č. 2 – Zápis z VV ze dne 18. 2. 2026

V Benešově , dne:.....
dle elektronického podpisu

V Praze , dne:.....
dle elektronického podpisu

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
[redacted]
[redacted] ST OP Vltavy
Lesy České republiky, s.p.

.....
Ing. Michaela Vejvalková
jednatel
KV+MV AQUA, spol. s.r.o

Zápis z výrobního výboru k akci „Revitalizace vodního režimu Peškovec“

Datum: 13. 11. 2025

Místo konání: Lokalita stavby

Přítomni: dle prezenční listiny

Program a závěry:

Projektant přednesl koncepci řešení. Spolu s investorem byla koncepce odsouhlasena. V terénu pak byla prodiskutována a navržena konkrétní realizační opatření.

1. Hmota pro vybudování přehrážky oddělující tůň od odpadního koryta bude odebrána v zemníku Z1. Po dokončení prací bude tento zemník zpětně zavezen materiálem vytěženým z tůně.
2. Kanály ve velkém sklonu zůstanou bez opatření. Většina kanálů ve spodní části bude zavezena materiálem z tůně. V místech většího sklonu bude stabilizace jednoduchou dřevěnou přehrážkou.
3. Lokalita na soutoku kanálu 75 a 16, kde je prameniště, bude pod soutokem v délce cca 10 m proveden zásyp do úrovně okolního terénu, čímž se rozšíří prostor pro plošný rozliv. Níže na kanálu 16 budou umístěny dřevěné přehrážky. Na obou horních ramenech bude instalována jedna dřevěná přehrážka na každém. Kanály budou dle možností vyplněny co nejvíce zeminou a dřevní hmotou (suchou dřevní hmotou, ne větvemi s jehličím).
4. Cca dvě třetiny přehrážek na bezejmenném toku po propustek budou zasypány. Zásyp bude částečně materiálem z tůně a výše pak z naspů kolem. Pro realizaci opatření je nutné vyčlenit dostatečnou plochu, kde budou vykáceny stromy (z důvodu uvolnění zemních valů a případně lokální stržení břehu). Oproti stávajícímu návrhu bude projektantem posouzena redukce navrženého počtu přehrážek na zasypávaném korytě toku.
5. Brod bude jeden, a to v místě stávajícího propustku (propustek bude nahrazen brodem).
6. Z důvodu předběžné opatrnosti nebudou v oblasti od odběru pitné vody (studny S1-S4) dále proti proudu realizovány výkopové práce. Přehrážky budou pouze zemní z materiálu odebraném u povrchu.
7. Nad propustkem budou všechny kanály řešeny dřevěnými přehrážkami (mimo zemních nad odběrnými objekty) s doplněním částečným zásypem okolo přehrážek.
8. Stavební objekty budou rozděleny:
 - o S01 tůň
 - o S02 revitalizace toku
 - o S03 meliorační kanály
 - o S04 brod
 - o S05 kácení (pozn. pouze kácení, likvidace větví a předání dřevní hmoty LS – pařezy budou součástí daných objektů)
9. Investor (LS Pelhřimov) zajistí potřebné kácení dle další domluvy (bylo domluveno, že proběhne terénní pochůzka, při které budou vyznačeny konkrétní stromy, které je nutné pokácet v lokalitách vhodných pro použití zeminy, nikoliv paušální kácení v celé délce) kolem bezejmenného vodního toku od silnice k propustku, dle návrhu projektu. Tím vytvoří plochu, kde bude možné těžit materiál potřebný k následnému zásypu

kanálu (zejména z bočních náspů) a k pohybu techniky. Případná vzniklá dřevní hmota (větve, pařezy) bude uložena v zásypu koryta.

Rozsah kácení je ale ještě na základě specifikace v situaci nutné schválit LS Pelhřimov a celkové řešení si od LS nechat finálně odsouhlasit, před rozesláním na úřady.

10. Diskutovaný požadavek na realizaci výpustného objektu pro tůň byl zrušen. Komplikovaná realizace v bahnitém podloží, možnost pouze částečného vypuštění, možné administrativní komplikace s kategorizací vodního díla. Dodatečně bylo domluveno, že nebude realizováno v této podobě. S ohledem na možné alespoň částečné vypuštění tůně bude navrženo, po dobu stavby umístění převodu vody z potrubí (cca Dn 150-200), které po dokončení stavby zůstane ve zemním valu a bude na návodní straně zaslepeno.
11. Revitalizace toku – nové koryto bude modelováno v terénu orientačně dle návrhu PD – malým bagrem. Předpokládá se pouze mělké korýtko. S ohledem na to, že nelze přesně stanovit potřebné kácené stromy, bylo domluveno, že bude na základě referenčního úseku proveden co nejpřesnější odhad kácení, který bude dán do výkazu výměr a rozpočtu. Toto kácení bude provedeno dodavatelem stavby.
12. V rámci PD budou specifikovány přístupové koridory a požadavky na techniku s ohledem na proveditelnost stavby (v DSP budou stanoveny plochy s ohledem na dočasné vynětí, specifikace požadavků na techniku bude následně v prováděcí dokumentaci).
13. S ohledem na financování bude koncepce PD podrobena posouzení dle NOO, kdy uznatelné náklady se musejí vejít do 200 tis. Euro a to takto (Uznatelné náklady + DPH + 7%). Cena uznatelných nákladů by se měla pohybovat do 3 700 000 Kč. Proveďte projektant ve spolupráci s objednatelem.
14. Hlavní přístupová cesta od asf. LC bude lokálně (v zamokřených částech) zpevněna kamenivem – bude specifikováno v prováděcí PD a v rozpočtu.
15. Další postup - projektant připraví detailní technický návrh a předloží jej investorovi ke kontrole před podáním na státní správu.

S ohledem nato, že vznikla situace, kdy je nutné vést další diskuzi s ohledem na optimalizaci rozsahu kácení na straně objednatele (reálná potřeba pro stavbu / vůči požadavkům z hlediska lesního hospodářství) a je k tomu potřeba připravit další podklady a reálně zjistit praktické zkušenosti ze souběžně probíhající stavby obdobného charakteru „RVT Jizbický les“ bylo oboustranně domluveno, že budou práce na projektu dočasně přerušeny do doby, kdy objednatel definuje přípustný rozsah kácení v lokalitě, který je pro porost přípustný. Objednatel provede interní jednání s LS Pelhřimov. Projektant pro jednání připraví podklady a případně se zúčastní dalšího jednání s LS (preferuje se online).

Zapsal: 

Za objednatele ověřil: 

Zápis z výrobního výboru k akci „Revitalizace vodního režimu Peškovec“

Datum: 18. 02. 2026

Místo konání: Online

Přítomni:

Program a závěry:

Předmětem jednání stanovení podmínek pro obnovení prací.

Objednatel informoval projektanta, že dne 5.2.2026 proběhla schůzka se zástupci LS Pelhřimov [REDACTED]. Na tomto jednání bylo vzájemně odsouhlaseno řešení rozsahu kácení dle projektantem zasláného situačního návrhu (viz příloha).

Hlavní body vzešlé z předmětného jednání jsou:

- Navržený pás okolo vodního toku cca 3m není problém vykácet (případně lokálně menší dílčí lokality s ohledem na materiál) – zajistí LS na základě vyznačení v terénu (bude se řešit až bude hotový projekt a IČ).
- Individuálně stavebním dodavatelem budou řešeny přístupy ke kanálům (buď v trase kanálu nebo budou vytvořeny linky jako při probírce), po dohodě s revírníkem budou stromy a trasy vyznačeny a dodavatelem pokáceny a kmeny (hroubí) vytaženy na odvozní místo. Druhou variantou je, že by se materiál z pokácených stromů rozřezal a ponechal na místě nebo by tímto materiálem byly vyplněny meziprostory kanálu mezi přehrázkami. Zatím se ale počítá s var. Č.1 (kdyby se to změnilo je to v podstatě jen nějaká jednoduchá úprava v rozpočtu). Na projektové práce to v tuto chvíli nemá dopad.
- LS dále znovu upozornila na stabilizaci LC (hlavní přístup v rámci stavby) souběžně podél toku !
- Dále LS vznesla požadavek k řešení lokality v blízkosti navrhovaného brodu - s ohledem na výškové poměry by byli radši, kdyby v okolí brodu se koryto úplně nevymělčovalo, ale zůstalo tam nějaké snížení kudy bude moct voda odtékat – je to s ohledem na zamokření právě té přístupové cesty. Stejně tak nechat průtočné kanály v blízkosti brodu a LC.

Na základě výše uvedených instrukcí ze strany objednatele bylo domluveno, že od dnešního dne 18.2.2026 se obnovují práce na projektové dokumentaci. S ohledem na dobu přerušení prací požádal projektant o vyhotovené termínového dodatku ke SoD s prodloužením termínu prací o dobu, kdy byly ze strany objednatele práce přerušeny tj. od 13.11.2025 do 18.2.2026 (97 dní)

Zapsal: [REDACTED]

Za projektanta: [REDACTED]