

## **DODATEK č. 1**

ke smlouvě o dílo č. objednatele D700220023

na akci: DVT Zadní Lodrantka, Dolní Roveň, odstranění nežádoucí vegetace,  
těžení nánosů, ř. km 3,600 - 11,657 (zpracování projektové dokumentace)

uzavřené dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
(dále jen „občanský zákoník“)

### **Účastníci smlouvy:**

#### **1.1. Objednatel:**

Název: **Povodí Labe, státní podnik**  
Adresa sídla: Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, Hradec Králové,  
Statutární orgán: Ing. Marián Šebesta, generální ředitel

Adresa závodu: závod Pardubice  
Cihelna 135, 530 09 Pardubice  
Osoba oprávněná k podpisu:  
Zástupce pro věci technické:  
IČ: 70890005  
DIČ: CZ70890005  
Zápis v obchodním rejstříku: Krajský soud v Hradci Králové oddíl A vložka 9473

(dále jen jako „objednatel“)

#### **1.2. Zhotovitel:**

Název: **Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r. o.**  
Adresa sídla: Píšťovy 820, 537 01 Chrudim  
Statutární orgán: Mgr. Pavel Vančura, Ing. Josef Drahokoupil, Ing. Jiří Vala  
jednatelé společnosti  
Osoba oprávněná k podpisu: Mgr. Pavel Vančura, Ing. Josef Drahokoupil  
Zástupce pro věci technické:  
IČ: 15053695  
DIČ: CZ15053695 Právnícká osoba  
Bankovní spojení: 272199033/0300  
Zápis v obchodním rejstříku: Krajský soud v Hradci Králové oddíl C vložka 1036

(dále jen jako „zhotovitel“)

Účastníci smlouvy se po vzájemné dohodě rozhodli změnit následující ujednání Smlouvy o dílo číslo D700220023 ze dne 10. 5. 2022 (dále jen „**předmětná smlouva**“) tímto dodatkem č. 1 takto:

## I.

### **bod 3.2 článku 3. Doba plnění díla**

**stávající text:**

3.2 Zhotovitel se zavazuje předat dokončený předmět díla objednateli: **do 31. 12. 2022**

**se nahrazuje textem níže uvedeným:**

3.2 Zhotovitel se zavazuje předat dokončený předmět díla objednateli: **do 31. 7. 2023**

### **Zdůvodnění změny termínu dokončení:**

Dne 17. 06. 2022 byl Krajský úřad Pardubického kraje OŽPaZ požádán o předběžnou informaci týkající se této akce, zejména pak o stanovení termínu biologického průzkumu v rámci zájmové lokality.

Na základě jeho vyjádření č. j.: 50025/2022/OŽPZ/Pe ze dne 18. 07. 2022, které tvoří přílohu č. 1 tohoto dodatku, je nutné provést biologické průzkumy v rámci celého roku, nicméně s důrazem na zimní a jarní období (březen až květen). Z výše uvedeného je zřejmé, že není možné dodržet stávající termín pro dokončení díla tj. do 31. 12. 2022. Z tohoto důvodu posouváme termín dokončení díla do 31. 7. 2023.

## II.

V ostatních ustanoveních zůstává předmětná smlouva beze změny.

## III.

Tento dodatek č. 1 je vyhotoven v elektronické formě ve formátu PDF/A a je podepsán platnými zaručenými elektronickými podpisy smluvních stran založenými na kvalifikovaných certifikátech. Každá ze smluvních stran obdrží dodatek v elektronické formě s uznávanými elektronickými podpisy smluvních stran.

## IV.

Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami, účinnosti dnem zveřejnění tohoto dodatku prostřednictvím registru smluv. Zveřejnění v registru smluv zajistí neprodleně objednatel.

za objednatele:

ředitel závodu

podepsán elektronicky

za zhotovitele:

Mgr. Pavel Vančura, Ing. Josef Drahokoupil

jednatelé společnosti

podepsáni elektronicky

Příloha č. 1 - Předběžná informace (Termín realizace biologických průzkumů v ptačí oblasti Komárov)



KUPAX011VVQQ

**KRAJSKÝ ÚŘAD**  
Pardubického kraje  
odbor životního prostředí a zemědělství

Naše značka: 58498/2022/OŽPZ/Pe  
Vaše značka: 50025/2022/OŽPZ/Pe  
Vyřizuje:  
Telefon:  
E-mail:  
Vyhотовeno: v Pardubicích dne 18. 7. 2022

Vodní zdroje Ekomonitor s. r. o. (DS)

**Termín realizace biologických průzkumů v ptačí oblasti Komárov - stanovisko**

Krajský úřad Pardubického kraje, orgán ochrany přírody (dále též krajský úřad), obdržel žádost společnosti Vodní zdroje Ekomonitor s. r. o. (Píšťovy 820, 537 01 Chrudim), uvozenou jako žádost o vyjádření k stanovení termínu vhodného pro realizaci biologických průzkumů prováděných před realizací akce „Udržovací práce v rámci koryta vodního toku Zadní Lodrantka“.

Předmětem zájmové akce jsou udržovací práce v rámci koryta vodního toku Zadní Lodrantka (IDVT 10185449), který v daném staničení (ř. km 3,600-11,657) protéká přes území ptačí oblasti Komárov. Zhruba v průběhu 30. let 20. století bylo koryto vydlážděno betonovými deskami (místy je kamenná rovnánina). Současný stav koryta je nevyhovující, zejména pro nedostatečnou průtočnost způsobenou zarůstáním profilu náletovým porostem, který místy prorůstá i opevněním břehů, a tím dochází k jeho poškozování. Při povodňových průtocích tak dochází k častějšímu ucpávání koryta a následnému vybřežení na okolní zemědělsky obhospodařované pozemky, kde voda způsobuje podmáčení. Tento stav negativně ovlivňuje i plynulý odtok z přítoků Zadní Lodrantky ze sousedních intravilánů obcí Komárov, Dolní Roveň, Horní Roveň a Litětiny.

Území dotčené záměrem se nachází na hranici ptačí oblasti Komárov, která byla vyhlášena nařízením vlády č. 679/2004 Sb. ze dne 8. prosince 2004. Předmětem ochrany této PO jsou zimující populace motáka pilicha (*Circus cyaneus*) a kalouse pustovky (*Asio flammeus*) a jejich biotop. Moták pilich a kalous pustovka využívají lokalitu (převážně) v mimohnízdním období jako zimoviště. Biotopové nároky obou druhů jsou velmi podobné. Jako úkryty jsou využívány plochy omezeného rozsahu se vzrostlou vegetací, která má hustotu a výšku představující pro ptáky bezpečný úkryt, ale odkud zároveň mají dobrý přehled. K lovu kořisti jsou přednostně využívány nízké travní porosty, podmáčené neobdělávané plochy a sklizená obilná a vojtěšková pole. V obdobích roku s krátkodobě vysokou sněhovou pokrývkou může být oběma druhy využívána k odpočinku a lovu vyšší vegetace v okolí vodních toků nebo solitérní či skupinové stromy a keře. Na lokalitě se obvykle zimující ptáci objevují ve větším počtu již v říjnu a jsou zaznamenáváni až do konce března. Cílem ochrany je zachování a obnova ekosystémů významných pro tyto druhy v jejich přirozeném areálu rozšíření a zajištění podmínek pro zachování populací těchto druhů v příznivém stavu z hlediska jejich ochrany.

V území dotčeném záměrem je možné očekávat i celou řadu dalších zvláště chráněných druhů (zejména obojživelníků, ptáků a hmyzu).

Vzhledem k uvedenému má krajský úřad za to, že biologické průzkumy by měly probíhat v rámci celého roku (jaro, léto, podzim, zima), s důrazem na období zima (moták pilich a kalous pustovka) a jarní období březen až květen (ptáci, obojživelníci).

otisk úředního razítka