

Městský úřad Mělník
náměstí Míru 1, 276 01 Mělník

Odbor životního prostředí

Spis.zn.: MUME-7307/ZP/25
Č.j.: MUME-8357/ZP/25/LUTI
Vyřizuje: Ing. Lucie Tichotová
Telefon: 315 635 378
E-mail: l.tichotova@melnik.cz

Mělník, dne 18.09.2025

- Povodí Vltavy, státní podnik, IČO 70889953
Holečkova č.p. 3178/8
150 00 Praha 5-Smíchov

KOORDINOVANÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Mělník, odbor životního prostředí, jako dotčený orgán příslušný podle § 136 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), a podle dále uvedených ustanovení jednotlivých zvláštních zákonů, po posouzení žádosti, kterou dne 25.08.2025 podal

Povodí Vltavy, státní podnik, IČO 70889953, Holečkova č.p. 3178/8, 150 00 Praha 5-Smíchov, které zastupuje Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s., IČO 47116901, Nábřeží č.p. 90/4, 150 00 Praha 5-Smíchov

(dále jen "žadatel"), ve věci:

„Plavební komora Hořín - rekonstrukce svodidel velké a malé plavební komory“

- (dále jen "záměr") na pozemku parc. č. 796, 798, 1118, 1124/1, 1128 v katastrálním území Hořín, a po zkoordinování požadavků na ochranu dotčených veřejných zájmů, vydává podle ustanovení § 176 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") a podle § 136 a § 149 odst. 1 správního řádu toto **koordinované závazné stanovisko**.

Popis záměru:

Jedná o rekonstrukci stávajících svodidel velké a malé plavební komory na VD Hořín, dle předložené projektové dokumentace, která obsahuje jednotlivé stavební objekty.

Objekt SO 01 Rekonstrukce horního svodidla mezi VPK a MPK navrhuje plné nahrazení stávajícího šípového svodidla v horní rejdě v prostoru cípovitého výběžku mezi velkou a

malou plavební komorou (VPK, MPK) novým pružným svodidlem téměř shodného půdorysného rozvržení, pouze se zanedbatelným vychýlením hrotu svodidla na západní stranu. Svislou konstrukci nového svodidla mají tvořit sloupy ze štětovnic IIIIn vetknuté do dna rejdy zabíraním. Z důvodu značného namáhání je na protivodním hrotu počítáno s osazením nárazníkové trouby o průměru 630 mm (stávající trouba má 530 mm). Vodorovnou konstrukci svodidla má tvořit trojice navařených štětovnic IIIIn v návaznosti na opeření navazující dělicí zdi plavební komory. Obslužná pochozí lávka (bez zábradlí) má být opatřena ocelovým slzičkovým plechem. Výškový rozdíl mezi dělicí zdí a manipulační lávkou je navrženo překonat pomocí ocelového schodiště o třech schodišťových stupních z pororostů, s jednoduchým trubkovým zábradlím. Povrch ocelových konstrukcí má být opatřen protikorozní ochranou.

Stavební objekt SO 02 je členěn na jednotlivé části. V rámci SO 02.1 je navržena oprava opeření navazující části horní dělicí zdi mezi velkou a malou plavební komorou spočívající v provedení nové protikorozní ochrany. S omezením zásahu na aplikaci protikorozní ochrany je počítáno i u pravého dolního svodidla malé plavební komory řešeného v rámci stavebního objektu SO 02.3, který u sousedního levého dolního svodidla malé plavební komory navrhuje výměnu stávajícího opeření za nové, opatřené protikorozní ochranou. Stejný způsob provedení vyměněného opeření je navržen i v případě pravého svodidla velké plavební komory, řešeného samostatným stavebním objektem SO 02.2. U všech stavebních objektů je u nových i stávajících ocelových konstrukcí počítáno s novou protikorozní ochranou, která má spočívat v aplikaci systémové povrchové úpravy se svrchní vrstvou barevného krycího nátěru v odstínu RAL 7045 (šedá).

Projektová dokumentace:

"PK Hořín, Rekonstrukce svodidel VPK a MPK" zodpovědný projektant Ing. Oldřich Neumayer, CSc., z 06/2025, pod č. zak 024026A
ID dokumentace SR00X0128ONW

Záměr je

p ř í p u s t n ý

z hlediska vlivů na všechny dotčené úseky životního prostředí a památkové péče, které jako dotčený orgán hájí:

I. Jednotné environmentální stanovisko (dotčené úseky životního prostředí)

1. Odpadové hospodářství

Veřejné zájmy, které dotčený orgán hájí podle § 146 odst. 3 písm. b) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, jsou záměrem dotčeny. Dotčený orgán k záměru nemá připomínky.

Ing. Lucie Tichotová tel. č. +420 315 635 378

Adresa: Městský úřad Mělník
náměstí Míru 1
276 01 Mělník

T: +420 315 635 111
E: mu@melnik.cz
ID datové schránky: hqjb2kg

Bankovní spojení: ČS Mělník 27-0460004379/0800
DIČ: CZ00237051
IČO: 00237051

2. Ochrana vod

Veřejné zájmy, které dotčený orgán hájí podle § 104 odst. 3 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, jsou záměrem dotčeny. Záměr je možné uskutečnit za těchto podmínek:

1. Stavba bude realizována dle předložené projektové dokumentace.
2. Jakýkoli únik závadných látek během stavby musí být okamžitě nahlášen vodoprávnímu úřadu.
3. Ve stanoveném záplavovém území vodního toku Laterálního kanálu nebudou skladovány snadno rozpojitelné a odplavitelné materiály ani látky závadné vodám, pokud nebudou zabezpečeny před průtoky velkých vod.
4. Ve stanoveném záplavovém území nebude navyšována stávající úroveň terénu.
5. Investor zajistí splnění podmínek: Povodí Vltavy s.p. č.j. PVL-40440/2025/240-Ka ze dne 5.8.2025.
 - Stavební činností nebude ohrožena jakost povrchových nebo podzemních vod zejména závadnými látkami podle ustanovení § 39 vodního zákona. Na stavbě budou prostředky pro likvidaci případné havárie.
 - Bude vypracován Povodňový plán pro dolní plavební kanál.
6. Investor zajistí splnění podmínek: Státní Plavební Správa - pobočka Praha č.j. 03-PKH/680/25/17.07.2025 ze dne 30.07.2025.
 - Stavbou nesmí dojít k poškození či odstranění stávajících součástí vodní cesty (opevnění břehů, pobřežní obslužné cesty vodního toku, plavební znaků plovoucích či břehových, kilometráže vodní cesty, vyvazovací zařízení atd.), kterých se nedotkne vlastní stavba.
 - Stavební konstrukce pod a nad vodní hladinou směrem do plavební dráhy budou provedeny tak, aby na vlastní stavbě a úpravě dna nebyly žádné ostré hrany, které by zapříčinily možné poškození plavidel.
 - Postup všech prací (demoličních i stavebních) musí být v dostatečném časovém předstihu projednán se Státní plavební správou, a to zejména z hlediska úpravy plavebního provozu a osazení příslušného plavebního značení po dobu demolice i stavby.
 - Státní plavební správě bude předložen časový harmonogram celé akce, a to min. tři týdny před zahájením prací včetně oznámení termínu zahájení stavby
 - Případná omezení či zastavení plavby během stavby lze realizovat pouze na základě projednání se Státní plavební správou.
 - Technologie stavebních prací musí být zvolena tak, aby se v co největší míře minimalizovalo zastavení plavby přes velkou plavební komoru.
 - Druh a přesné umístění plavebního značení během stavby bude před osazením projednáno se Státní plavební správou. Státní plavební správa vymíní, že během stavby může upravit plavební značení dle místních a aktuálních podmínek.

Místo stavby : VD Vraňany - Hořín na řece Vltavě, laterální kanál ř.km 1,100 VD Hořín
Číslo hydrologického pořadí povodí: 1-12-03-0020
Číslo hydrogeologického rajonu: 4530
Určení polohy místa záměru: X = 1015713, Y = 735711

Bc. Lucie Ruhe tel. +420 315 635 375

II. Zájmy chráněné z hlediska státní památkové péče

3. Památková péče

Veřejné zájmy, které dotčený orgán hájí podle § 29 odst. 2 písm. b), § 11 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, jsou záměrem dotčeny. Dotčený orgán k záměru nemá připomínky.

Odůvodnění:

Dotčený orgán obdržel dne 25.08.2025 žádost o vydání koordinovaného stanoviska k uvedenému záměru.

Projektová dokumentace:

"PK Hořín, Rekonstrukce svodidel VPK a MPK" zodpovědný projektant Ing. Oldřich Neumayer, CSc., z 06/2025, pod č. zak 024026A
ID dokumentace SR00X0128ONW

Popis záměru:

Jedná o rekonstrukci stávajících svodidel velké a malé plavební komory na VD Hořín, dle předložené projektové dokumentace, která obsahuje jednotlivé stavební objekty.

Objekt SO 01 Rekonstrukce horního svodidla mezi VPK a MPK navrhuje plné nahrazení stávajícího šípového svodidla v horní rejdě v prostoru cípovitého výběžku mezi velkou a malou plavební komorou (VPK, MPK) novým pružným svodidlem téměř shodného půdorysného rozvržení, pouze se zanedbatelným vychýlením hrotu svodidla na západní stranu. Svislou konstrukci nového svodidla mají tvořit sloupy ze štětovnic III_n vetknuté do dna rejdy zabíraním. Z důvodu značného namáhání je na protivodním hrotu počítáno s osazením nárazníkové trouby o průměru 630 mm (stávající trouba má 530 mm). Vodorovnou konstrukci svodidla má tvořit trojice navařených štětovnic III_n v návaznosti na opeření navazující dělicí zdi plavební komory. Obslužná pochozí lávka (bez zábradlí) má být opatřena ocelovým slzičkovým plechem. Výškový rozdíl mezi dělicí zdí a manipulační lávkou je navrženo překonat pomocí ocelového schodiště o třech schodišťových stupních z pororostů, s jednoduchým trubkovým zábradlím. Povrch ocelových konstrukcí má být opatřen protikorozi ochranou.

Adresa: Městský úřad Mělník
náměstí Míru 1
276 01 Mělník

T: +420 315 635 111
E: mu@melnik.cz
ID datové schránky: hqjb2kg

Bankovní spojení: ČS Mělník 27-0460004379/0800
DIČ: CZ00237051
IČO: 00237051

Stavební objekt SO 02 je členěn na jednotlivé části. V rámci SO 02.1 je navržena oprava opeření navazující části horní dělící zdi mezi velkou a malou plavební komorou spočívající v provedení nové protikoroze ochrany. S omezením zásahu na aplikaci protikoroze ochrany je počítáno i u pravého dolního svodidla malé plavební komory řešeného v rámci stavebního objektu SO 02.3, který u sousedního levého dolního svodidla malé plavební komory navrhuje výměnu stávajícího opeření za nové, opatřené protikoroze ochranou. Stejný způsob provedení vyměněného opeření je navržen i v případě pravého svodidla velké plavební komory, řešeného samostatným stavebním objektem SO 02.2. U všech stavebních objektů je u nových i stávajících ocelových konstrukcí počítáno s novou protikoroze ochranou, která má spočívat v aplikaci systémové povrchové úpravy se svrchní vrstvou barevného krycího nátěru v odstínu RAL 7045 (šedá).

Protože žádost nebyla úplná a nebyla doložena všemi podklady potřebnými pro její řádné posouzení, byl žadatel dne 02.09.2025 vyzván k doplnění žádosti. Žádost byla doplněna dne 08.09.2025.

Dotčený orgán záměr posoudil a zjistil požadavky na ochranu všech dotčených veřejných zájmů chráněných podle zvláštních právních předpisů. Požadavky na různých úsecích ochrany veřejných zájmů zkoordinoval a vydal toto **koordinované závazné stanovisko**.

Odůvodnění pro jednotlivé úseky:

I. Jednotné environmentální stanovisko (dotčené úseky životního prostředí)

1. Odpadové hospodářství:

Dotčený orgán v oblasti odpadového hospodářství souhlasí s výše uvedeným záměrem podle § 146 odst. 3 písm. b) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění (dále jen "zákon o odpadech").

V projektové dokumentaci je uvedeno nakládání s odpady vzniklými v rámci stavby, předpokládané druhy vzniklých odpadů včetně množství a způsobu jejich odstranění.

Upozorňujeme na § 93a) odst. 1 zákona, který stanovuje, že po provedení změny dokončené stavby, která podléhá povolení podle stavebního zákona, je stavebník povinen neprodleně zaslat příslušnému správnímu orgánu doklady prokazující, že veškeré opětovně použité stavební výrobky, využití vedlejší produkty a stavební výrobky, které přestaly být odpadem, byly využity v souladu s tímto zákonem a že veškeré získané materiály jsou stavebními výrobky nebo vedlejšími produkty, které se nestaly odpadem, nebo s nimi bylo naloženo jako s odpady v souladu s tímto zákonem a hierarchií odpadového hospodářství.

Povinností původce odpadů je vzniklé odpady soustřeďovat odděleně, dodržovat postup pro nakládání se stavebními odpady tak, aby byla zajištěna nejvyšší míra jejich opětovného použití a recyklace. Bude dodržována hierarchie způsobu nakládání s odpady, tedy pokud nelze vzniku odpadu předejít nebo jej opětovně použít, bude dána přednost recyklaci odpadů před jiným jejich využitím. Odstranění odpadů (např. skládkováním) bude použito

až v poslední řadě. Upozorňujeme, že chemicky ošetřené dřevo nesmí být použito jako palivo.

Odpady lze předat pouze do zařízení určených pro nakládání s odpady v souladu s § 13 odst. 1 písm. e) zákona.

Původce musí mít, v případě předání stavebního odpadu, který sám nezpracuje, do zařízení, zajištěnou písemnou smlouvu pro odpovídající množství odpadu před jeho vznikem.

2. Ochrana vod:

Vodoprávní úřad přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné vodním zákonem a zvláštními předpisy.

Stanoviska sdělili: Povodí Vltavy s.p. č.j. PVL-40440/2025/240-Ka ze dne 5.8.2025

Státní Plavební Správy - pobočka Praha č.j. 03-PKH/680/25/17.07.2025 ze dne 30.07.2025

Vodní díla - TBD č.j. OP 16153/25 ze dne 4.8.2025

II. zájmy chráněné z hlediska státní památkové péče:

3. Památková péče:

Městský úřad Mělník, Odbor životního prostředí, oddělení památkové péče (dále jen "správní orgán"), jako místně a věcně příslušný orgán státní památkové péče podle § 29 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "památkový zákon"), a ve smyslu § 23 vyhlášky Ministerstva vnitra ČR č. 388/2002 Sb., o stanovení správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem a správních obvodů obcí s rozšířenou působností, ve znění pozdějších předpisů, obdržel žádost o vydání závazného stanoviska k záměru "Hořín, plavební komora - Rekonstrukce svodidel VPK a MPK" v obci Hořín, na pozemku parc. č. 796, 798, 1118, 1124/1, 1128 v katastrálním území Hořín.

Část předmětných pozemků, a to parc. č. 796, 1118, 1124/1, 1128 v katastrálním území Hořín, jsou součástí nemovité kulturní památky Vraňansko - hořínský plavební kanál, vedené v Ústředním seznamu kulturních památek pod rejstříkovým číslem 33582/2-3683.

Ve smyslu ustanovení § 29 odst. 3 památkového zákona správní orgán požádal o písemné vyjádření NPÚ-ÚOPSC v Praze. Správní orgán obdržel dne 5.9.2025 písemné vyjádření NPÚ-ÚOPSC v Praze ze dne 1.9.2025 pod č. j. NPÚ-321/75491/2025 (Mgr. Michaela Písaříková), z kterého vyplývá, že záměr byl předběžně konzultován se zástupcem NPÚ-ÚOPSC v Praze a navržené úpravy lze z hlediska zájmů památkové péče akceptovat.

Správní orgán posoudil pečlivě podklady pro vydání závazného stanoviska, především žádost vlastníka ze dne 25.8.2025 a písemné vyjádření NPÚ-ÚOPSC v Praze ze dne 1.9.2025. Ve svém závazném stanovisku se přiklání k závěrům uvedeným v písemném

vyjádření NPÚ-ÚOPŠČ v Praze, jež se též odrazily v podmínkách a odůvodnění tohoto závazného stanoviska. Z věcného hlediska konstatuje správní orgán následující.

Vraňansko - hořínský plavební kanál včetně konstrukce zdymadla a plavebních komor je jmenovitě zapsanou kulturní památkou ve smyslu zákona o státní památkové péči. V době svého vzniku patřil k největším technickým dílům svého druhu, a to nejen uplatněným technickým řešením, ale i rozsahem a objemem prací. Vodní dílo včetně zdymadla a plavebních komor bylo vybudováno firmou Vojtěcha Lanny v letech 1903 až 1905 podle návrhu Antonína Smrčka a Františka Sandera za účelem splavnění Vltavy před jejím soutokem s řekou Labe.

Architektonicky významnou součástí Vraňansko-hořínského plavebního kanálu je objekt zdymadel, jež se nachází na jižním okraji obce Hořín v závěru Vraňansko - hořínského plavebního kanálu. Zdymadlo sestává ze dvou plavebních komor umístěných vedle sebe. Na východě se nachází malá a na západě velká plavební komora. Stěny plavebních komor jsou obloženy kyklopským zdivem. Hrany jsou armovány žulovými kvádry. Věž velínu je členěná výraznou bosáží nároží a rámováním archivolt a okenních záklenků. Dolní ohlaví plavebních komor překonávají dva mosty se segmentovými oblouky. Na dolní ohlaví zdymadel ze severu navazuje prostor dolní rejdy, na horní ohlaví navazuje od jihu prostor horní rejdy. Střední svodidlo umístěné v horní rejdě v cípovitém výběžku mezi plavebními komorami je na jižní straně uvozeno šípovým svodidlem navazujícím na horní dělicí zeď. Šípové svodidlo chrání zeď před přímým nárazem plavidel manévrujících do prostoru plavebních komor. Svislou konstrukci šípového svodidla tvoří sloupy ze zabíraných ocelových štetovnic IIIIn. Na hrotu svodidla je umístěna ocelová nárazníková trouba. Obslužná pochozí lávka šípového svodidla je kryta ocelovým mřížkovým plechem a opatřena demontovatelným trubkovým zábradlím. Na opeření šípového svodidla navazuje na východní straně opeření vnějšího líce horní dělicí zdi malé plavební komory, které je rovněž tvořeno trojicí vodorovných ocelových štetovnic IIIIn. Štetovnice opeření jsou ke stávající zdi připevněny různými způsoby v závislosti na odstupu opeření od zdi (přímé napojení na svislé nosné dílce v úseku šikmé části zdi, kotvení prostřednictvím převázek a vzpěr v navazujících přímých úsecích zdi). Opeření je natřeno krycím nátěrem tmavě modré barvy, pod nímž se propisuje starší bílý nátěr. Svodidla v dolní rejdě při ústí plavebních komor jsou na vnitřní straně opatřena opeřením stejného konstrukčního řešení, spočívajícího v kotvení trojice vodorovných štetovnic IIIIn ke třem svislým nosným troubám. Horní dvě štetovnice jsou nad hladinou zvýrazněny šikmými pruhy žluté barvy.

Jedná se o velmi hodnotnou ukázkou stavby pro vodní dopravu z počátku 20. století jak z hlediska architektury, designu a technologie, tak vzhledem k uplatněnému provedení a řemeslnému zpracování. Daný technický objekt zdymadla a plavebních komor, který je součástí celistvého řešení plavebního kanálu, vytváří v okolní krajině dominantní prvek, který se pohledově váže přímo k panoramatu mělnického zámku a je rovněž součástí panoramatu soutoku Labe a Vltavy. Objekt se vyznačuje mimořádnými architektonickými a památkovými hodnotami. Jedná se o průlomové technické dílo své doby.

Technický stav zdymadla je dobrý. V nedávné době prošla velká plavební komora včetně mostu poměrně razantní rekonstrukcí pro zajištění průjezdu velkých lodí. Zdymadlo

prochází pravidelnou údržbou a opravami. Ty jsou zacíleny zejména na obzvláště namáhané části objektu, mezi něž patří především šípové svodidlo a postranní opeření svodidel a bočních stěn plavebních komor, které tvoří ochranu navazujících konstrukcí proti nárazu plavidel.

Lze konstatovat, že předložený záměr vede k zabezpečení dobrého stavebně technického a provozního stavu předmětné technické kulturní památky. Návrh nového šípového svodidla v horní rejdě a záměr výměny opeření dotčených dolních svodidel vychází ze stávajícího řešení, které respektuje co do materiálového i technického provedení. Zásahy plánované u ostatních partií svodidel odpovídají svým charakterem (provedení nové protikorozní ochrany) pracím udržovacího rázu. Barevné sjednocení všech řešených stávajících a nových ocelových prvků svrchním krycím nátěrem šedé barvy lze jen vítat. Navržené práce se nijak nedotýkají stávajících zděných konstrukcí opatřených na vnějším lící kyklopským zdivem.

Vzhledem k výše uvedenému je záměr z hlediska zájmů státní památkové péče za dodržení výše uvedených podmínek přípustný.

Veškeré změny a další doplňky oproti předloženému záměru je nutno předem odsouhlasit s orgány státní památkové péče podle zákona o státní památkové péči.

Poučení:

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze odvolat. Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit v přezkumném řízení. Podle § 149 odst. 1 správního řádu závazné stanovisko není samostatným rozhodnutím ve správním řízení. Obsah závazného stanoviska je závazný pro výrokovou část rozhodnutí stavebního úřadu.

Koordinované závazné stanovisko dle § 176 odst. 5 stavebního zákona je platné 5 let ode dne jeho vydání.

Ing. Lenka Tomanová
úředně oprávněná osoba
vedoucí odboru životního prostředí

Obdrží:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s., IDDS: 4qfgxx3

zastoupení pro: Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova č.p. 3178/8, 150 00 Praha 5-Smíchov

Na vědomí:

Národní památkový ústav, ÚOP SČ, IIDS: 2cy8h6t

Adresa: Městský úřad Mělník
náměstí Míru 1
276 01 Mělník

T: +420 315 635 111
E: mu@melnik.cz
ID datové schránky: hqjb2kg

Bankovní spojení: ČS Mělník 27-0460004379/0800
DIČ: CZ00237051
IČO: 00237051

Adresa: Městský úřad Mělník
náměstí Míru 1
276 01 Mělník

T: +420 315 635 111
E: mu@melnik.cz
ID datové schránky: hqjb2kg

Bankovní spojení: ČS Mělník 27-0460004379/0800
DIČ: CZ00237051
IČO: 00237051

Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: koordinované závazné stanovisko přípustné: Plavební komora Hořín -
rekonstrukce svodidel velké a malé plavební komory

ID zprávy: 1582162801

Typ zprávy: Datová zpráva

Datum a čas dodání: 23.9.2025 v 15:05:50

Datum a čas doručení: 23.9.2025 v 15:07:55

Odesílatel: Město Mělník, náměstí Míru 1/1, 27601 Mělník, CZ

ID schránky: hqjb2kg

Typ schránky: OVM

Zmocnění: Nezařadeno

Odstavec: Nezařadeno

Naše číslo jednací: MUME-8357/ZP/25/LUT1

Naše spisová značka: MUME-7307/ZP/25

Vaše číslo jednací: Nezařadeno

Vaše spisová značka: Nezařadeno

K rukám: Nezařadeno

Do vlastních rukou: Ne

Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

25-7307.pdf (207,19 kB)
