



50342/2026/KHK

Krajský úřad Královéhradeckého kraje**VAŠE ZNAČKA:****ZE DNE:****ČÍSLO JEDNACÍ:** KUKHK-ZP-2026-2871-10**DATUM:** 29.5.2026**dle rozdělovníku****VYŘIZUJE:** Ing. Mgr. Milan Hůla**ODBOR:** životního prostředí a zemědělství**ODDĚLENÍ:** EIATO**TELEFON:** 727 883 638**E-MAIL:** mhula@khk.cz**POČET PŘÍLOH:** 2**SPISOVÝ ZNAK:** 209.1

ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, se sídlem Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové (dále jen krajský úřad), jako příslušný správní úřad podle ustanovení § 33 písm. a) zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o integrované prevenci), rozhodl podle ustanovení § 19a zákona o integrované prevenci **o změně integrovaného povolení** č.j. 24537/ZP/06-Mt-P ze dne 22.3.2007 ve znění poslední změny č.j. KUKHK-17470/ZP/2025-8 ze dne 3.7.2025 tohoto integrovaného povolení (dále jen integrované povolení) vydaného společností innogy Energo, s.r.o., se sídlem Limuzská 3135/12, 108 00 Praha 10 - Strašnice, s přiděleným IČO 25115171 (dále jen provozovatel) pro zařízení „**Teplárna Náchod**“ (dále jen zařízení), nacházející se na území města Náchod, v katastrálním území Náchod a v katastrálním území Běloves, a na území obce Dolní Radechová, v katastrálním území Dolní Radechová, takto:

1. Ve výrokové části označené I. Popis zařízení, Související zařízení, Vodní dílo odkaliště popela

n a h r a z u j e :

„*Vodní dílo odkaliště popela (dále jen „odkaliště“)* – sloužilo do roku 2018 k ukládání popela a škváry jako konečných produktů po spalování uhlí (popel a škvára byly certifikovány jako stavební výrobek). V současné době vodní dílo odkaliště slouží k vypouštění odpadních vod (technologických, neoteplených a předčištěných vod z olejového hospodářství), které jsou hydraulicky dopravovány potrubím prostřednictvím vhodné naplavovací odbočky, a k jejich následnému vypouštění jako vod průsakových a přepadových spolu s povrchovými vodami do vodního toku Radechovka. Odsazenou odpadní vodu je možné odvádět zpět do teplárny k opakovanému využití pomocí odpadního potrubí prostřednictvím dvou přelivných věží č. 3 a č. 4, které současně slouží k odvodu povrchové vody do vodního toku Radechovka. Součástí odvodňovacích prvků jsou dále odvodňovací vrty v patě základní hráze, ve kterých je voda udržována na požadované úrovni pomocí násoskového systému (průsaková voda). Průsaková voda z těchto vrtů je sváděna do studny v patě základní hráze a odtud je přečerpávána do vodního toku Radechovka. Pro transformaci povodňové vlny (max. kóta koruny hráze je 376,00 m n. m.) je v odkališti vybudován převaděč povodňové vlny (1x bezpečnostní přepad), dále 2 přelivné věže s hradítky (věž č. 3 a č. 4) a odpadní potrubí zaústěné přes vývařiště do vodního toku Radechovka (přepadová voda). S provozem odkaliště

souvisí monitoring průsakových a přepadových vod z odkaliště (výpust I. a výpust II.), které jsou vypouštěny do vodního toku Radechovka. Umístění na pozemkových parcelách číslo 252, 256/4, 262/24, 271, 310/4, 310/7, 310/20, 310/21, 310/22, 310/27, 310/28, 310/30, 2347/8, 2347/9, 2347/10, 2347/12, 2347/14, 2347/15, 2347/17, 2347/18, 2347/23, 2347/31 v katastrálním území Náchod a na pozemkových parcelách číslo 9/7, 16/2, 16/6, 866/2, 866/4, 2145, 2401/1, 2401/2, 2401/3, 2401/4, 2401/5 v katastrálním území Dolní Radechová.“

2. Ve výrokové části označené II. Závazné podmínky provozu, se v části 1. Ochrana vod, bod 2.4. doplňuje:

„2.4. Integrovaným povolením se vydává v souladu s ustanovením § 126 odst. 5 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen vodní zákon) povolení k nakládání s povrchovými vodami CZ-NACE 35.11, 35.30, k jejich vzdouvání a k akumulaci

vodním dílem odkaliště popela, nacházející se na bezejmenném pravostranném vodním přítoku (IDVT 10168101) vodního toku Radechovka (IDVT 10101148), v k.ú Dolní Radechová a v k.ú. Náchod, vodní útvar povrchových vod HSL 0410 (Metuje od toku Střela po ústí do toku Labe), číslo hydrologického pořadí povodí 1-01-03-040; přímé určení polohy (souřadnice X,Y; souřadnicový systém jednotné trigonometrické sítě katastrální S – JTSK): X = -615 455 m, Y = -1 020 712 m,

za podmínek

- a) vzdouvání na **provozní hladinu max. 374,35 m.n.m** (výškový systém Balt po vyrovnání), (s možností převaděče povodňové vlny v rozmezí kót 372,00 m.n.m. - 375,00 m.n.m, sloužící pouze k případné nutné povodňové manipulaci),
- b) délka vzdutí při maximální provozní hladině je **781 m**,
- c) objem akumulované vody při max. provozní hladině je **76 130 m³**,
- d) na vodním díle (zařazeno dle technickobezpečnostního dohledu do III. kategorie), je manipulováno podle schváleného manipulačního řádu pro „odkaliště v Náchodě“, který zpracovala Mgr. Hana Rýdlová (innogy Energo, s.r.o.), v únoru 2026; platnost manipulačního řádu se stanovuje do **31. května 2035**,
- e) platnost povolení ke vzdouvání a akumulaci se stanovuje do **31. května 2035.**“

3. Ve výrokové části označené II. Závazné podmínky provozu, se číslování částí:

„2.4., 2.5. a 2.6.“

n a h r a z u j e :

„2.5., 2.6. a 2.7.“

4. Ve výrokové části označené III., se textová část 2:

„2. Povolení k nakládání s povrchovými vodami dle § 8 odst. 1 písm. a) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů, k jejich odběru, vzdouvání a k akumulaci. Schválení manipulačního řádu vodního díla podle ust. § 59 odst. 2 zákona o vodách.“

n a h r a z u j e :

„2. Povolení k nakládání s povrchovými vodami dle § 8 odst. 1 písm. a) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů, k jejich odběru.

5. Povolení k nakládání s povrchovými vodami dle § 8 odst. 1 písm. a) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů, k jejich vzdouvání a k akumulaci.

6. Schválení manipulačního řádu vodního díla podle ust. § 59 odst. 2 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů.“

Ostatní části integrovaného povolení zůstávají nezměněny.

Odůvodnění

Dne 20.1.2026 krajský úřad obdržel od provozovatele žádost o vydání změny integrovaného povolení postupem podle ustanovení § 19a zákona o integrované prevenci. V souladu s ust. § 44 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, bylo dnem podání žádosti zahájeno správní řízení.

Dne 27.1.2026 krajský úřad vyzval provozovatele k doplnění žádosti o změnu integrovaného povolení. Provozovatel žádost doplnil dne 16.4.2026.

Předmětem žádosti je:

- povolení k akumulaci a ke vzdouvání povrchové vody pro vodní dílo odkaliště teplárny Náchod, umístěné na bezejmenném pravostranném přítoku vodního toku Radechovka (v k.ú. Dolní Radechová a v k.ú. Náchod) dle ust. § 8 odst. 1 písm. a) bodu 2 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o vodách).
- schválení aktualizovaného manipulačního řádu pro vodní dílo odkaliště teplárny Náchod (umístěné na bezejmenném pravostranném přítoku vodního toku Radechovka, v k.ú. Dolní Radechová a v k.ú. Náchod) dle ust. § 59 odst. 2 zákona o vodách.

Dne 21.4.2026 pod č.j. KUKHK-ZP-2026-2871-5 krajský úřad oznámil zahájení řízení o změně integrovaného povolení a v souladu s ustanovením § 8 odst. 1 zákona o integrované prevenci postoupil žádost účastníkům řízení a příslušným správním úřadům k vyjádření.

Dne 27.4.2026 krajský úřad provedl v zařízení místní šetření spojené s ústním jednáním týkajícího se povolaného nakládání s povrchovými vodami, tj. akumulace a vzdouvání povrchové vody, a schválení manipulačního řádu odkaliště teplárny Náchod.

Dne 29.4.2026 pod č.j. KUKHK-ZP-2026-2871-7 krajský úřad oznámil rozšíření okruhu účastníků řízení o společnost Ředitelství silnic a dálnic s.p., Čerčanská 2023/12, 140 00 Praha 4, IČO 65993390, na základě skutečností zjištěných při místním šetření, tj. že povolaným rozsahem akumulace, vzdouvání a možné manipulace na vodním díle odkaliště jsou dotčeny pozemky ve vlastnictví společnosti Ředitelství silnic a dálnic s.p. v souvislosti s výstavbou obchvatu města Náchod (pilíř v odkališti na pozemku parc. č. 2347/8, dále pozemky p. č. 2347/9 a p. č. 2347/17 v k.ú. Náchod).

V rámci řízení o změně integrovaného povolení se krajský úřad zabýval dle ust. § 2 písm. i) zákona o integrované prevenci tím, zda se jedná o podstatnou změnu zařízení, tj. změnu v užívání, způsobu provozu nebo rozsahu zařízení, která může mít významné nepříznivé účinky na lidské zdraví nebo životní prostředí. Změnou nedojde k významné změně v užívání zařízení (účelem užívání zařízení je i nadále výroba tepla a el. energie), způsobu provozu (způsob provozu, stávající technologie, ani provozní doba zařízení se nemění) nebo rozsahu zařízení (stávající celková výrobní kapacita zařízení se nemění) - plynové kotle K5 (18,65 MW) a K6 (18,25 MW) + olejové kotle K11 (12 MW) a K13 (12 MW). Změna zařízení nemůže mít významné nepříznivé účinky na lidské zdraví nebo životní prostředí. Krajský úřad dále dospěl k závěru, že se nejedná ani o změnu, která dosahuje prahových hodnot uvedených v příloze

č. 1 zákona o integrované prevenci, ani o výjimku z úrovní emisí spojených s nejlepšími dostupnými technikami dle ust. § 14 odst. 5 zákona o integrované prevenci, tato změna nevyplývá ani z přezkumu závazných podmínek integrovaného povolení. Krajský úřad současně považuje provoz zařízení v souladu s platnými standardy kvality životního prostředí, viz ust. § 2 písm. f) zákona o integrované prevenci. Krajský úřad proto v rámci řízení o změně integrovaného povolení postupoval dle ust. § 19a zákona o integrované prevenci jako v řízení o nepodstatné změně integrovaného povolení, protože se jednalo o změnu v provozu zařízení, která nemůže mít v souladu s ust. § 2 písm. i) zákona o integrované prevenci významné nepříznivé účinky na člověka nebo životní prostředí.

Dne 18.5.2026 pod č.j. KUKHK-ZP-2026-2871-9 krajský úřad seznámil účastníky řízení o ukončení shromažďování podkladů nezbytných pro vydání rozhodnutí o změně integrovaného povolení a umožnil jim uplatnit připomínky.

Při rozhodování o změně integrovaného povolení krajský úřad vycházel z následujících podkladů:

- žádost o změnu integrovaného povolení,
- platné integrované povolení,
- doposud platný manipulační řád pro vodní dílo odkaliště popela, který zpracovala Mgr. Hana Rýdlová (RWE Energo s.r.o.) v únoru 2016, v souladu s vyhláškou č. 216/2011 Sb., o náležitostech manipulačních řádů a provozních řádů vodních děl, ve znění pozdějších předpisů,
- rozhodnutí krajského úřadu o schválení manipulačního řádu pro vodní dílo odkaliště popela č. j. KHKHK-776/ZP/2016-4 ze dne 29.2.2016,
- aktualizovaný manipulační řád pro vodní dílo odkaliště popela, který zpracovala Mgr. Hana Rýdlová (innogy Energo, s.r.o.) v únoru 2026, v souladu s vyhláškou č. 216/2011 Sb., o náležitostech manipulačních řádů a provozních řádů vodních děl, ve znění pozdějších předpisů,
- rozhodnutí krajského úřadu o mimořádné manipulaci nad rámec schváleného manipulačního řádu pro vodní dílo odkaliště popela teplárny Náchod Dolní Radechová, č. j. KUKHK-ZP-2026-3021-5 ze dne 2.3.2026, z důvodu dopravní stavby obchvatu města Náchod,
- souhlasné stanovisko Povodí Labe, státní podnik, č.j. PLa/Ni/2026/012689, ze dne 16.3.2026,
- vyjádření krajského úřadu (orgán ochrany přírody a krajiny), č.j. KUKHK-ZP-2026-7175-2, ze dne 23.03.2026 – podle § 45i odst. 1 nemůže mít významný vliv na evropsky významné lokality nebo vyhlášené ptačí oblasti a podle § 77a odst. 5 písm. o) není vyžadována výjimka ze zásahu do přirozeného vývoje a biotopu chráněných organismů, dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů,
- sdělení Městského úřadu Náchod (orgán ochrany přírody a krajiny), č.j. MUNAC37135/2026/ŽP, ze dne 30.3.2026; podle § 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, není vyžadováno vydání závazného stanoviska,
- plán oblasti povodí Labe (plánovací období 2021-2027), list vodního útvaru povrchových vod HSL 0410 (Metuje od toku Střela po ústí do Labe, včetně toku Rozkoš od hráze nádrže Rozkoš),
- obdržaná vyjádření v průběhu řízení.

Vypořádání připomínek obsažených ve vyjádřeních podaných podle ust. § 19a odst. 4 zákona o integrované prevenci

V rámci řízení o nepodstatné změně v provozu zařízení mohli účastníci řízení zaslat svá vyjádření k výše uvedené změně integrovaného povolení, příslušné správní úřady se mohly vyjádřit do 15 dnů ode dne obdržení oznámení o zahájení řízení. Dle ust. § 13 odst. 5 zákona o integrované prevenci je součástí odůvodnění i vypořádání připomínek. V rámci řízení nebyly vzneseny připomínky účastníků řízení, ani příslušných správních úřadů.

V souladu s ustanovením § 9 zákona o integrované prevenci se k návrhu na změnu integrovaného povolení vyjádřili:

- Povodí Labe, státní podnik, souhlasné stanovisko č.j. PLa/2026/019294, ze dne 23.4.2026,
- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje, souhlasné stanovisko č.j. KSHSK 11393/2026/HOK.HK/Hr, ze dne 6.5.2026.

Krajský úřad následně rozhodl dle ust. § 19a zákona o integrované prevenci o vydání změny integrovaného povolení tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

K bodu č. 1 a 2 výrokové části - Krajský úřad vyhověl žádosti provozovatele podle ust. § 19a zákona o integrované prevenci ve změně integrovaného povolení v plném rozsahu a v souladu s ust. § 126 odst. 5 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů (dále zákon o vodách), vydal povolení k akumulaci a ke vzdouvání povrchové vody pro vodní dílo odkaliště teplárny Náchod dle ust. § 8 odst. 1 písm. a) bodu 2 zákona o vodách a v souladu s tím schválil podle ust. § 59 odst. 2 zákona o vodách manipulační řád pro vodní dílo odkaliště teplárny Náchod postupem podle zákona o integrované prevenci. Manipulační řád je předložený krajskému úřadu v souladu s náležitostmi a požadavky dle ust. § 13 vyhlášky č. 429/2024 Sb., o formulářích žádostí předkládaných vodoprávnímu úřadu a formuláři návrhu na stanovení ochranného pásma vodního zdroje, ve znění pozdějších předpisů. Manipulační řád pro vodní dílo odkaliště (dále vodní dílo odkaliště) zpracovala Mgr. Hana Rýdlová (innogy Energo, s.r.o.), v únoru 2026, v souladu s vyhláškou č. 216/2011 Sb., o náležitostech manipulačních řádů a provozních řádů vodních děl, ve znění pozdějších předpisů. Vodní dílo odkaliště se nachází na bezejmenném pravostranném vodním přítoku vodního toku Radechovka, v obci Dolní Radechová, v k.ú. Dolní Radechová a ve městě Náchod, v k.ú. Náchod. Vodní dílo odkaliště je součástí vodního útvaru povrchových vod HSL 0410 - Metuje od toku Střela po ústí do Labe, včetně toku Rozkoš od hráze nádrže Rozkoš. Vodní dílo odkaliště je provozováno (užíváno) dle projektové dokumentace stavby schválené krajským úřadem, jako speciálním stavebním vodoprávním úřadem pod č.j. 1358/ZP/2018-4 ze dne 8. 2. 2018 (kolaudační rozhodnutí). K plavení hydrosměsi z popela ze spalování uhlí na odkaliště už nedochází. Hydrosměs byla používána jako konstrukční materiál odkaliště do konce roku 2018 (ukončení spalování uhlí v teplárně Náchod). Provozovatel nepředpokládá jeho obnovení s ohledem na ukončení spalování uhlí v teplárně Náchod. V současné době majitel vodního díla i nadále zabezpečuje povolenou manipulaci na vodním díle a dbá na dobrý technickobezpečnostní stav vodního díla odkaliště.

Základní údaje o vodním díle odkaliště popela:

Hrázový systém odkaliště, tvoří základní hráz I/1 s kótou koruny 370,00 m.n.m., dále zvyšovací hráz I/2 s kótou koruny 373,00 m.n.m. a zvyšovací hráz I/3 s kótou koruny 376,00 m.n.m. Konstrukční materiál hrází je většinou hlinitopisčitého charakteru. Zvyšovací hráz I/3 je odsazena od hráze I/2 o 21,0 m směrem do odkaliště. Součástí jednotlivých hrází jsou odvodňovací prvky. Povrchová voda zachycená těmito drenážními prvky je odváděna přes drenážní šachtu, vybudovanou v rámci základové hráze, odpadním potrubím do patního příkopu a dále do koryta vodního toku Radechovka. Součástí odvodňovacích prvků jsou dále odvodňovací vrty v patě základní hráze, ve kterých je voda udržována na požadované úrovni

pomocí násoskového systému. Voda z těchto vrtů je sváděna do studny v patě základní hráze a odtud je přečerpávána do vodního toku Radechovka.

V odkališti jsou dále vybudovány odběrné objekty - dvě funkční přelivné věže (č. 3 a č. 4) pro zpětný odběr odsazené vypouštěné vody jako vratné vody zpět do teplárny Náchod. Současně tyto přelivné věže slouží k odvodu přebytečné povrchové vody z odkaliště do vodního toku Radechovka.

Pro transformaci a převedení návrhové tisícileté povodňové vlny je v odkališti vybudován převaděč povodňové vlny (přelivná hrana převaděče povodňové vlny je nastavena na kótě 374,80 m.n.m.). Převaděč povodňové vlny je plně funkční v širším rozmezí kót 372,00 m.n.m. - 375,00 m.n.m a slouží pouze k případné nutné povodňové manipulaci s max. akumulací 128 078 m³. Je to samostatný věžový objekt s hradítky, jehož hrazení se postupně zvyšuje v závislosti na úrovni volné vody v odkališti, s odpadním potrubím zaústěným přes vývřiště do vodního toku Radechovka.

Na odkališti jsou dále vybudovány další objekty a zařízení (rozvod odpopelňovacího potrubí, příjezdová komunikace, přelivné věže apod.), které slouží k umožnění bezpečného provozu odkaliště. Další objekty, tj. pozorovací piezometrické sondy a kontrolní geodetické body, slouží ke sledování průběhu průsakové křivky v hrázovém systému a jeho předpolí, resp. ke sledování vodorovných a svislých posunů hrázového systému.

Vodní dílo odkaliště je zařazeno dle technickobezpečnostního dohledu do kategorie III. ve smyslu § 61 zákona o vodách a vyhlášky č. 471/2001 Sb., o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly, ve znění pozdějších předpisů.

Povolení k akumulaci a ke vzdouvání povrchové vody je provozovateli vydáno s časovým omezením do 31. května 2035 dle ust. § 9 zákona o vodách. Podmínky tohoto povolení zůstávají beze změny v rozsahu požadované a doposud používané manipulace, tj. max. úroveň provozní hladiny (kóta) 374,35 m.n.m. (max. kóta koruny hráze 376,00 m.n.m s možností převaděče povodňové vlny v rozmezí kót 372,00 m.n.m. - 375,00 m.n.m, sloužící pouze k případné nutné povodňové manipulaci), max. délka vzduť 781 m a max. objem akumulované vody 76 130 m³.

Na vodním díle bylo doposud manipulováno dle příslušným vodoprávním úřadem (krajský vodoprávní úřad) schváleného manipulačního řádu pod č.j. KHKHK-776/ZP/2016-4 ze dne 29. 2. 2016 se stanovenou platností do 31. března 2026 dle § 59 zákona o vodách. Na základě novely zákona o vodách č. 182/2024 Sb. s účinností od 1. 7. 2024 je v souladu s ust. § 126 odst. 5 ve vazbě na ust. § 59 odst. 2 zákona o vodách krajský úřad nově příslušným správním vodoprávním úřadem ve smyslu schválení manipulačního řádu vodního díla odkaliště postupem podle ust. § 19a zákona o integrované prevenci. Provozovatel (vlastník vodního díla) je povinen podle ust. § 59 odst. 2 zákona o vodách aktualizovat a předložit ke schválení vodoprávnímu úřadu (krajský úřad) aktualizovaný manipulační řád, pokud to vyžaduje např. nové povolení (časové omezení dosavadní platnosti), nová manipulace s povrchovou vodou ve vodním toku, popř. nové stavebně technické řešení vodního díla.

Manipulační řád vodního díla odkaliště je schválený v souladu s platným povolením k vypouštění odpadní vody do povrchové vody (vodní tok Radechovka) do 31. května 2035, které vydal krajský úřad pod č.j. KUKHK-13798/ZP/2025-9 ze dne 20. 5. 2025. Podle ust. § 59 odst. 2 zákona o vodách schvaluje vodoprávní úřad manipulační řád na časově omezenou dobu, která nepřesahuje dobu platnosti povolení k vypouštění odpadních vod. Krajský úřad proto uvedl všechna povolení do časového souladu. Požadovaná platnost povolení do 31. března 2036 (platnost akumulace a vzdouvání), resp. do 30. dubna 2036 (platnost manipulačního řádu) by přesáhla dobu povolení pro vypouštění odpadních vod v rozporu s tímto ustanovením vodního zákona. Proto krajský úřad stanovil platnost povolení k akumulaci a ke vzdouvání povrchové vody i platnost schváleného manipulačního řádu vodního díla odkaliště do 31. května 2035.

V kontextu výše uvedeného krajský úřad předložený manipulační řád vodního díla odkaliště popela v předloženém rozsahu schválil a stanovil jeho platnost v souladu s výše uvedeným ustanovením § 59 odst. 2 zákona o vodách na dobu do 31. května 2035 (Poznámka: rozsah povolení je možné a žádoucí změnit s ohledem na možné změny povolení k nakládání s povrchovou vodou a aktualizaci manipulačního řádu v souvislosti s ukončenou stavbou „I/33 Náchod – obchvat“, viz dále povolení mimořádné manipulace).

Minimální zůstatkový průtok není na bezejmenném pravostranném vodním přítoku vodního toku Radechovka stanoven s ohledem na charakter řízeného vypouštění, soulad s požadavky na ochranu přírody a krajiny (např. významný krajinný prvek vodní tok), i s ohledem na soulad s ochranou zvláště (nejen) chráněných druhů, zejména vodních živočichů.

Krajský úřad dále jako příslušný orgán ochrany přírody a krajiny ve svém vyjádření č.j. KUKHK-ZP-2026-7175-2, ze dne 23.03.2026 podle ust. § 45i odst. 1 dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen ZOPK) konstatuje, že změna integrovaného povolení, tj. schválení manipulačního řádu k manipulaci s povrchovou vodou odkaliště teplárny Náchod, nemůže mít významný vliv na evropsky významné lokality nebo vyhlášené ptačí oblasti a podle § 77a odst. 5 písm. o) není vyžadována výjimka ze zásahu do přirozeného vývoje a biotopu zvláště chráněných organismů ve smyslu ust. § 50 odst. 2 ZOPK. Krajský úřad přihlédl k tomu, že předmětný záměr je stávající, tj. vodní dílo odkaliště teplárny Náchod slouží ke vzdouvání, k akumulaci a k vypouštění odpadních vod do vod povrchových v souladu s platným integrovaným povolením a schváleným manipulačním řádem. Krajský úřad přihlédl ke sdělení Městského úřadu Náchod (orgánu ochrany přírody a krajiny), č.j. MUNAC37135/2026/ŽP, ze dne 30.3.2026, který ve svém vyjádření uvádí, že podle § 4 odst. 2 ZOPK není vyžadováno ke změně integrovaného povolení vydání závazného stanoviska.

Krajský úřad při rozhodování o schválení manipulačního řádu dále přihlédl k souhlasnému stanovisku správce povodí Labe a vodního toku Metuje, státního podniku Povodí Labe, státní podnik. Ve svém stanovisku státní podnik Povodí Labe, státní podnik, uvádí, že je uvedený záměr možný ve vztahu k cílenému dosažení dobrého stavu tohoto útvaru z hlediska zájmů daných § 23a zákona o vodách a v souladu s platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí horního a středního Labe (§ 24 až § 26 zákona o vodách), protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu.

Krajský úřad dále uvádí, že pod č. j. KUKHK-ZP-2026-3021-5 ze dne 2.3.2026 vydal rozhodnutí o mimořádné manipulaci nad rámec schváleného manipulačního řádu pro vodní dílo odkaliště popela teplárny Náchod Dolní Radechová, ve věci žádosti právnické osoby: Ředitelství silnic a dálnic (ŘSD) o mimořádnou manipulaci v usazovacím prostoru odkaliště teplárny z důvodu stavby objektu: „SO 209 – Most na I/33 přes usazovací nádrž v km 3.001“ v rámci stavby: „I/33 Náchod – obchvat“. Mimořádná manipulace je krajským úřadem povolena do 31.12.2027.

K bodu č. 3 výrokové části - Krajský úřad vyhověl žádosti provozovatele v plném rozsahu a schválil postupem podle ust. § 19a zákona o integrované prevenci provozovateli ve změně integrovaného povolení úpravu číslování dílčích částí integrovaného povolení - části 2.4., 2.5. a 2.6. se nově označují jako části 2.5., 2.6. a 2.7. Číslování dílčích částí úplného znění integrovaného povolení je tak uvedeno do souladu.

Ostatní části závazných podmínek provozu zařízení zůstávají i nadále beze změny.

Přílohou tohoto rozhodnutí je úplné znění výrokové části integrovaného povolení, které vyplývá z rozhodnutí o jeho změně. Úplné znění výrokové části integrovaného povolení krajský úřad zveřejní prostřednictvím informačního systému integrované prevence v souladu s ust. § 19a odst. 7 zákona o integrované prevenci.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí má účastník řízení právo se odvolat, a to ve lhůtě do 15 dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí. Odvolání se podává k Ministerstvu životního prostředí prostřednictvím Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství.

z p. Ing. Mgr. Milan Hůla
Odborný referent oddělení EIA, IPPC
a technické ochrany životního prostředí

Příloha

- úplné znění integrovaného povolení (ve smyslu ust. § 19a odst. 7 zákona o integrované prevenci),
- manipulační řád odkaliště teplárny Náchod

Rozdělovník:

Účastníci řízení

1. innogy Energo, s.r.o., Limuzská 3135/12, 108 00 Praha 10 – Strašnice, DS:qrvesrm
2. Město Náchod, Masarykovo náměstí 40, 547 01 Náchod, DS:gmbtqhx
3. Obec Dolní Radechová, Náchodská 240, 54911 Dolní Radechová, DS:qasaxap
4. Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, DS:dbyt8g2
5. Ředitelství silnic a dálnic s. p., Čerčanská 2023/12, Krč, 140 00 Praha 4, DS:zjq4rhz

Příslušné správní úřady

1. Městský úřad Náchod, Masarykovo náměstí 40, Náchod, 547 01 Náchod 1, DS:gmbtqhx
2. Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje, Habrmanova 19, 501 01 Hradec Králové, DS:d2vairv

Na vědomí

1. innogy Energetika Plhov - Náchod, s.r.o., Plhovská 544, 547 01 Náchod, DS:7vtvncw
2. Český rybářský svaz, Východočeský územní svaz Hradec Králové, Kovová 1121, 500 03 Hradec Králové, DS:z659isp