



Spisová značka: ŽP/5877/2026-MARIV
Číslo jednací: MUVR/23647/2026/MARIV
Spisový znak: 231.4
Skartační znak: A/10
Vyřizuje: Iveta Martinová, DiS.
Telefon: 499 405 704
E-mail: martinovaiveta@muvrchlabi.cz

Ve Vrchlabí dne 13.04.2026

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA NÁVRH OPATŘENÍ OBECNÉ POVAHY

NOVÉ STANOVENÍ OCHRANNÝCH PÁSEM VODNÍHO ZDROJE „Vrtaná studna St-1“ v k.ú. Kunčice nad Labem

Městský úřad Vrchlabí, Odbor životního prostředí, jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“)

I. nově stanovuje

dle ustanovení § 30 odst.1 vodního zákona k vodnímu zdroji „Vrtaná studna St-1“, který tvoří jímací vrt o hloubce 76,0 m umístěný ve zděném objektu spolu s čerpací stanicí na pozemku st.p.č. 154 v k.ú. Kunčice nad Labem, obci Kunčice nad Labem, okrese Trutnov, kraji Královéhradeckém, v HGR 5151 – Podkrkonošský permokarbon

ochranné pásmo I. stupně vodního zdroje „Vrtaná studna St-1“ na st.p.č. 154 v k.ú. Kunčice nad Labem

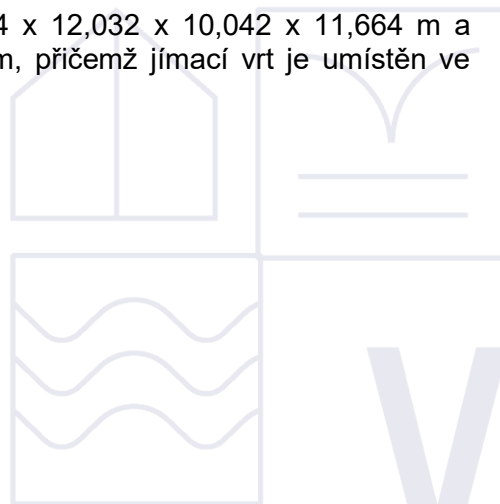
dle situace, která tvoří nedílnou součást tohoto opatření obecné povahy následovně:

Vymezení rozsahu ochranného pásma I. stupně

Ochranné pásmo I. stupně má tvar obdelníku o straně 10,044 x 12,032 x 10,042 x 11,664 m a kopíruje hranici pozemku st.p.č. 154 v k.ú. Kunčice nad Labem, přičemž jímací vrt je umístěn ve zděném objektu včetně čerpací stanice a je chráněn oplocením.

Poloha lomových bodů ochranného pásma (v JTSK)

číslo bodu	Y	X
1	650246,750	999672,040
2	650253,670	999664,760
3	650262,530	999672,900
4	650255,350	999679,920



II. nově stanovuje

dle ustanovení § 30 odst.1 vodního zákona k vodnímu zdroji „Vrtaná studna St-1“, který tvoří jímací vrt umístěný ve zděném objektu spolu s čerpací stanicí na pozemku st.p.č. 154 v k.ú. Kunčice nad Labem, obci Kunčice nad Labem, okresu Trutnov, kraji Královéhradeckém, v HGR 5151 – Podkrkonošský permokarbon

ochranné pásmo II. stupně vodního zdroje „Vrtaná studna St-1“

na p.p.č. 446/2, 450/1, 451, 454/1, 454/5, 456/1, 475, 477, 478/1, 480, 481/1, 481/2, 482, 484, 485/1, 485/3, 504/1, 504/2, 504/3, 504/4, 505, 506/1, 506/2, 506/3, 506/4, 506/5, 511/1, 511/2, 515, 522/2, 526/1, 526/2, 527, 530/1, 530/3, 530/4, 530/5, 530/6, 530/7, 531/2, 532/1, 532/2, 532/3, 532/4, 535/1, 535/2, 535/5, 535/6, 535/7, 535/8, 535/9, 535/10, 535/11, 535/12, 535/14, 535/15, 535/18, 535/19, 535/20, 535/21, 536, 537/1, 537/2, 537/3, 537/4, 537/5, 537/6, 537/7, 541/1, 541/2, 541/3, 541/4, 541/5, 541/6, 544/1, 544/2, 548/1, 548/2, 548/3, 548/4, 549/2, 549/3, 549/6, 549/7, 550, 551, 553/2, 553/3, 555, 557, 559, 561, 562/1, 562/2, 562/3, 562/6, 580/5, 587, 589/1, 589/3, 592/1, 592/2, 592/3, 594, 624/11, 711/1, 711/2, 713/2, 714/1, 714/2, 714/3, 714/4, 716, 748/1, 748/2, 748/3, 748/4, 748/5, 748/6, 748/7, 748/8, 748/9, 748/10, 748/11, 748/12, 748/13, 748/14, 748/15 v k.ú. Kunčice nad Labem

a na st.p.č. 283 v k.ú. Kunčice nad Labem

dle situace, která tvoří nedílnou součást tohoto opatření obecné povahy následovně:

Vymezení rozsahu ochranného pásma II. stupně

Ochranné pásmo II. stupně má tvar nepravidelného víceúhelníku. Jedná se o území dříve označené jako PHO II. stupeň vnitřní a PHO II. stupeň vnější, které bylo rozšířeno a upraveno dle aktuálních podmínek a nově označeno jako OP II. stupně.

III. ruší

dle ustanovení § 30 odst. 9 vodního zákona rozhodnutí o stanovení ochranných pásem vodního zdroje ZZN, sušárna Kunčice n. L., které vydal ONV v Trutnově, Odbor vodního a lesního hospodářství a zemědělství dne 19.12.1989 pod čj. Vod 235/3156/89-Km.

IV. stanovuje

dle ustanovení § 30 odst.10 vodního zákona následující ochranná a technická opatření pro ochranné pásmo I. stupně vodního zdroje „Vrtaná studna St-1“:

- 1) Jakákoliv činnost v OP I. stupně (mimo kontrolu a údržbu zdroje vody provozovatelem vodovodu) ohrožující přirozený vegetační kryt OP, vydatnost, jakost či zdravotní nezávadnost vodního zdroje, zde může být prováděna pouze s vědomím a souhlasem provozovatele vodovodu a příslušného vodoprávního úřadu a to jen na podkladě odborného posouzení specialisty (hydrogeologa, vodohospodáře apod.) a za jím vymezených podmínek, pakliže tyto mohou vyloučit negativní ovlivnění kvality či vydatnosti zdroj vody předmětnou činností. K technickým zásahům na ploše OP I. stupně, pakliže je nezajišťuje přímo osoba (organizace) oprávněná k odběru podzemní vody, je nezbytné si zajistit písemný souhlas osoby (organizace) oprávněné k odběru podzemní vody ze zdroje.
- 2) V OP I. stupně je zakázáno používání chemických prostředků na ochranu rostlin a lesa. Pro technologickou úpravu jímané podzemní vody ze zdroje a pro jeho případnou údržbu (opravy, čištění, dezinfekce apod.) k tomu oprávněnými a kvalifikovanými pracovníky provozovatele lze použít v nezbytné míře k tomuto účelu určených přípravků a materiálů tak, aby bylo

minimalizováno riziko znehodnocení vodního zdroje a vyloučeno zdravotní ohrožení uživatelů pitné vody ze zdroje ve spotřebišti.

- 3) OP I. stupně bude trvale vyznačeno a zabezpečeno souvislým oplocením prostoru OP s uzamykatelným vstupem a označeno tabulí směřující vně OP s nápisem

<p style="text-align: center;">POZOR – VODNÍ ZDROJ! ochranné pásmo I. stupně Zákaz vjezdu, vstupu a znečišťování.</p>
--

- 4) Zdroj vody vrtaná studna St-1 a prostor OP I. stupně bude trvale zajištěn proti soustředěnému vnikání a splachu povrchových či srážkových (tavných) vod a nečistot (drobných živočichů apod.) do jímané vody i proti hromadění (stagnaci) povrchové vody v OP I. stupně. Trvalé zabezpečení zdroje vody (jímacího objektu) St-1 čerpací stanice proti riziku neoprávněného vstupu nepovolaných osob.
- 5) Na ploše OP I. stupně bude zajištěno neprodlené odborné odstranění (sanace) erozních a jiných nežádoucích jevů (výmolů, kaluží stagnující vody apod.), okamžité a bezpečné odstranění jakýchkoli zjištěných odpadů a látek škodlivých vodám (zejména závadných látek dle § 39 vodního zákona včetně obalů od takových látek) z prostoru OP I. stupně, zákaz manipulace s těmito látkami v prostoru OP a trvalá údržba tohoto pásma v čistém a vizuálně přehledném stavu.
- 6) Kontrola stavu OP I. stupně musí být prováděna osobou (organizací), oprávněnou k odběru podzemní vody ze zdroje či osobou jí k tomu písemně zmocněnou minimálně 1 x za 4 měsíce s evidencí zjištěných závad i opatření, provedených k jejich odstranění.
- 7) Při náhlém (havarijním) zhoršení kvalitativních parametrů podzemní vody ze zdroje St-1 musí být ze strany osoby (organizace) oprávněné k odběru podzemní vody, kontrola OP zajištěna neprodleně (optimálně ve spolupráci a koordinaci s dalšími organizacemi v oblasti ochrany ŽP), v závažných případech i s využitím pokročilých monitorovacích technologií (letecké či dronové snímkování území, pravidelný či kontinuální monitoring rizikových hydrochemických parametrů vybraných zdrojů vody aj.)
- 8) Při každé časově následné (navazující) kontrole území OP musí být vždy zhodnocen i stav odstranění nedostatků, zjištěných při kontrole předchozí. Každé zjištěné porušení stanoveného ochranného režimu v OP musí být zaevidováno, závažná (kvalitu podzemních vod v OP zjevně ohrožující) porušení zásad ochranného režimu podzemních vod v území musí být neprodleně zdokumentována a oznámena místně příslušnému vodoprávnímu úřadu.
- 9) Výše uvedená opatření musí doprovázet pravidelné provozní sledování vydatnosti a kvality zdrojů podzemní i povrchové vody, konkrétně: pravidelná evidence celkem odebíraného množství vody, doplněná kontrolou doporučeného provozního snížení hladiny vody ve vrtu St-1 (především v obdobích extrémních přísušků) a dále průběžná provozní kvalitativní kontrola jímané pitné vody dle Vyhlášky MZd č. 252/2004 Sb., v platném znění.
- 10) Výsledky navržených kontrol, měření a rozborů vody je třeba evidovat a dlouhodobě archivovat a vždy 1 x za 7 let (minimálně však 1 x za 10 let) odborně vyhodnotit. Případně závažnější problémy s kvalitou či vydatností zdrojů je třeba dle jejich povahy konzultovat s hydrogeologem či s jiným odborníkem vodohospodářské specializace neodkladně po jejich zjištění.

V. stanovuje

dle ustanovení § 30 odst.7 vodního zákona výjimku ze zákazu vstupu do ochranného pásma I. stupně vodního zdroje „Vrtaná studna St-1“ pro tyto osoby:

- a) pro zaměstnance provozovatele vodovodu za pracovním nebo kontrolním účelem,
- b) pro vlastníka vodního zdroje a vodovodu za pracovním nebo kontrolním účelem,
- c) pro osoby, jež na základě smlouvy či písemné objednávky provádí pro provozovatele vodovodu nebo vlastníka vodovodu nezbytné a provozovatelem nebo vlastníkem vodovodu schválené pracovní úkony na vodárenském zařízení, porostech apod., související s využíváním a údržbou

jímacích objektů a provozem vodovodu. Tyto osoby musí být prokazatelně poučeny (proškoleny) o podmínkách a omezeních, platících v daném OP I. stupně i v navazujícím OP II. stupně.

d) pro osoby (prokazatelně ke kontrolám zmocněné zaměstnance) kontrolních orgánů.

IX. stanovuje

dle ustanovení § 30 odst.10 vodního zákona následující ochranná a technická opatření pro ochranné pásmo II. stupně vodního zdroje „Vrtaná studna St-1“:

- 1) Skladování a používání trhavin, skladování toxických či jinak vodám škodlivých látek (zejména nebezpečných a zvláště nebezpečných látek ve smyslu vodního zákona), realizace staveb s možnou drenážní funkcí, zasakování odpadních vod do vod podzemních pro jednotlivé stavby pro bydlení a rekreaci do 10 EO, realizaci studen, vrtného průzkumu a jakékoli průzkumné, těžební či komerční stavební činnosti, narušující významným způsobem přirozený půdní kryt, horninové prostředí a spádové či odtokové poměry v území je v daném území možné povolit jen výjimečně, a to vždy pouze na podkladě výsledků vodoprávního projednání (řízení) za účasti osoby (organizace) oprávněné k odběru podzemní vody z vrtu St-1 a na podkladě odborného posouzení předmětné stavby či činnosti k tomu oprávněnou osobou – hydrogeologem – za jím vymezených podmínek, pakliže tyto mohou spolehlivě vyloučit riziko negativního ovlivnění kvality či vydatnosti vodního zdroje St-1. Obdobně musí být posuzováno případné zřizování stájí a zařízení pro koncentrovaný pobyt lesní zvěře či hospodářských zvířat v území OP II. stupně, jakož i dalších staveb a činností, jejichž riziko z hlediska ochrany přirozeného režimu (tj. aktuální kvality a vydatnosti) podzemních vod v OP II. stupně je nesporné.
- 2) K odůvodněné aplikaci přípravků pro chemickou ochranu rostlin a lesa je v OP II. stupně nezbytný souhlas vodoprávního úřadu – přitom musí vždy jít pouze o přípravky prokazatelně vhodné (schválené a certifikované) k použití v OP vodních zdrojů, příprava aplikačních forem těchto přípravků musí být prováděna mimo hranice OP II. stupně v místech zabezpečených proti možnému úniku koncentrovaných forem těchto přípravků a aplikaci musí provádět pracovníci k tomuto účelu prokazatelně řádně vyškolení a poučen o svých povinnostech, vyplývajících zejména z platného znění vodního zákona a souvisejících předpisů.
- 3) Na území OP II. stupně platí zákaz komerční těžby zemních hmot a nerostných surovin, zřizování kamenolomů, realizace drenáží a liniových staveb s prokazatelně drenážní funkcí, polních hnojišť a skládek odpadů s prokazatelným rizikem pro kvalitu podzemních a povrchových vod, zákaz provádění vrtů k vytápění objektů tepelnými čerpadly a zařízení k vypouštění (zasakování) odpadních vod do vod podzemních pro jednotlivé stavby pro bydlení a rekreaci od 10 EO výše a pro jednotlivé stavby poskytující služby (ve smyslu nař. vlády č 57/2016 Sb.). Dále je zakázáno v území OP II. stupně zřizování produktvodů toxických či jinak vodám škodlivých látek (zejména nebezpečných a zvláště nebezpečných závadných látek ve smyslu zákona o vodách) a také snižování rozsahu trvale zalesněných ploch.
- 4) Obsluha nákladních vozidel či hospodářských mechanismů provozujících v území OP II. stupně hospodářskou či stavební činnost musí být vždy vybavena funkčními spojovacími prostředky a prostředky pro likvidaci případného havarijního úniku závadných látek (provozních kapalin apod.). Doplňování pohonných hmot a maziv do vozidel a jiných mechanismů (např. motorových pil, travních sekaček aj.) mimo zpevněné a proti úniku těchto látek zabezpečené plochy je v OP II. stupně zakázáno. K přípravě a změnám lesního hospodářského plánu pro území zasahující do OP II. stupně, jakož i k mimořádným (kalamitním apod.) těžebním a pěstebním zásahům na ploše OP je nezbytné vyjádření osoby (organizace) oprávněné k odběru podzemní vody ze zdroje St-1. Případnou pastevní činnost hospodářských zvířat je možné v OP II. stupně provozovat za podmínek předem vodoprávně projednaných a schválených za účasti provozovatele zdroje a pod podmínkou zachování souvislého travního a půdního krytu a v území OP II. stupně.
- 5) Pro déledobé či sezónně opakované hospodářské činnosti v OP lze podmínky jejich provádění pro v území hospodařící subjekty podrobněji vymežit písemně formou vodoprávně schválených (odsouhlasených) zásad na delší ve zpracovaném materiálu definované časové období

(například formou havarijního plánu či jeho aktualizace ve smyslu vyhlášky 450/2005 Sb. v platném znění) při respektování výše uvedených omezení v bodech 1) až 4). Déledobé či sezónně opakované (písemně specifikované) hospodářské činnosti v OP II. stupně, jejichž zásady jsou upravené a vodoprávně schválené komplexně výše uvedených postupem, nemusí být po dobu platnosti schváleného písemného materiálu posuzovány a schvalovány jednotlivě.

- 6) Ochranné pásmo II. stupně bude geodeticky zaměřeno (i pro následný zápis do katastru nemovitostí) a bude vyznačeno nejpozději do 15 měsíců od vyhlášení OP v terénu výstražnými tabulemi orientovanými vně ochranného pásma s nápisem

<p>POZOR! ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně Zákaz znečišťování!</p>

Konkrétní umístění těchto tabulí bude předem konzultováno s hydrogeologem dle aktuálních podmínek v období vyhlášení OP.

- 7) V oblasti OP II. stupně iniciovat ve zjištěných rizikových případech kroky k zajištění jímacích i případných průzkumných objektů (jímek, studen, vrtů, důlních děl, drenáží apod.) proti možnosti přímého vnikání povrchových vod, nečistot a živočichů do podzemní vody těchto objektů a proti dalším možným negativním vlivům těchto objektů na přirozený režim podzemních vod v území.
- 8) Stav prostoru navržené OP II. stupně a hospodaření v něm musí být kontrolován osobou (organizací) oprávněnou k odběru vody ze zdroje v možné spolupráci s dalšími orgány v oblasti ochrany ŽP příležitostně, cíleně však minimálně 1 x za 2 roky (vždy s písemnou evidencí zjištěných závad a opatření k jejich odstranění).
- 9) Při náhlém (havarijním) zhoršení kvalitativních parametrů podzemní vody ze zdroje St-1 musí být ze strany osoby (organizace) oprávněné k odběru podzemní vody, kontrola OP zajištěna neprodleně (optimálně ve spolupráci a koordinaci s dalšími organizacemi v oblasti ochrany ŽP), v závažných případech i s využitím pokročilých monitorovacích technologií (letecké či dronové snímkování území, pravidelný či kontinuální monitoring rizikových hydrochemických parametrů vybraných zdrojů vody aj.)
- 10) Při každé časově následné (navazující) kontrole území OP musí být vždy zhodnocen i stav odstranění nedostatků, zjištěných při kontrole předchozí. Každé zjištěné porušení stanoveného ochranného režimu v OP musí být zaevidováno, závažná (kvalitu podzemních vod v OP zjevně ohrožující) porušení zásad ochranného režimu podzemních vod v území musí být neprodleně zdokumentována a oznámena místně příslušnému vodoprávnímu úřadu.
- 11) Výše uvedená opatření musí doprovázet pravidelné provozní sledování vydatnosti a kvality zdrojů podzemní i povrchové vody, konkrétně: pravidelná evidence celkem odebíraného množství vody, doplněná kontrolou doporučeného provozního snížení hladiny vody ve vrtu St-1 (především v obdobích extrémních přísušků) a dále průběžná provozní kvalitativní kontrola jímané pitné vody dle Vyhlášky MZd č. 252/2004 Sb., v platném znění.
- 12) Výsledky navržených kontrol, měření a rozborů vody je třeba evidovat a dlouhodobě archivovat a vždy 1 x za 7 let (minimálně však 1 x za 10 let) odborně vyhodnotit. Případné závažnější problémy s kvalitou či vydatností zdrojů je třeba dle jejich povahy konzultovat s hydrogeologem či s jiným odborníkem vodohospodářské specializace neodkladně po jejich zjištění.

Odůvodnění

Městský úřadu Vrchlabí, Odbor životního prostředí, vodoprávní úřad obdržel dne 03.09.2025 od obce Kunčice nad Labem, č.p. 121, 543 61 Kunčice nad Labem, IČ 00277673, kterou zastupuje na základě plné moci společnost Vodohospodářské služby RT, s.r.o., Horní Lánov 61, 543 41 Lánov, IČ 27461556, návrh na nové stanovení ochranných pásem vodního zdroje „Vrtaná studna St-1“ na st.p.č. 154 v k.ú. Kunčice nad Labem. Dříve byl tento vodní zdroj označen jako „vodní zdroj ZZN, sušárna Kunčice n. L.“. Tento vrt je v majetku obce Kunčice nad Labem a slouží jako zdroj pro zásobování veřejného vodovodu.

Ochranná pásma pro „vodní zdroj ZZN, sušárna Kunčice n. L.“, nyní nově označeného jako „vrtaná studna St-1“ byla stanovena rozhodnutím ONV v Trutnově, Odboru vodního a lesního hospodářství a zemědělství dne 19.12.1989 pod čj. Vod 235/3156/89-Km.

Povolení k odběru podzemních vod ze zdroje „Vrtaná studna St-1“ vydal MěÚ Vrchlabí, Odbor životního prostředí dne 28.04.2015 pod čj. ŽP/1876/2015-4 a JID ve18360/15 s dobou platnosti do 30.04.2025. Dále bylo vydáno rozhodnutí ze dne 31.10.2025 pod čj. MUVR/83845/2025/MARIV o prodloužení platnosti tohoto povolení na 10 let.

Na základě podané žádosti bude projednáno nové stanovení ochranných pásem tohoto vodního zdroje, kdy bude nově stanoveno ochranného pásma I. a II. stupně v souladu se současnou legislativou.

K návrhu o nové stanovení ochranných pásem vodního zdroje byly doloženy tyto podklady:

- Hydrogeologické zhodnocení průzkumných prací a revizní zhodnocení OP vodního zdroje St-1 vypracované v květnu 2025 společností Petr Tichý – HYDROTREND Trutnov, p.g. Petrem Tichým, odborná způsobilost v oboru hydrogeologie č. 1542/2002
- záznam podrobného měření změny vypracovaný GEODÉZIE KRKONOŠE s.r.o. pod číslem zakázky 550-108/2025
- stanovisko Povodí Labe, státní podnik ze dne 30.07.2025 pod čj. PLa/2025/029131
- plná moc pro Vodohospodářské služby RT, s.r.o.

Ochranná pásma vodních zdrojů se na základě ust. § 30 odst. 1 vodního zákona stanovují, mění či ruší opatřením obecné povahy. Při jejich stanovení, změně či zrušení je postupováno v souladu s částí šest správního řádu a ust. § 115a vodního zákona.

Plocha navržených ochranných pásem vodního zdroje I. a II. stupně byla volena s přihlédnutím k místním technickým a geologickým podmínkám a i k možnostem vymezení ochranných pásem v terénu. Přičemž byla zohledněna dříve stanovená ochranná pásma vodního zdroje a zároveň byly zohledněny dnešní aktuální podmínky. Ochranné pásmo II. stupně bylo oproti původnímu OP II. stupně vnitřní a vnější ochrany rozšířeno s ohledem na novější poznatky na geologickou a tektonickou stavbu zájmové oblasti, na nová aktuální rizika pro kvalitu a především vydatnosti zdroje a perspektivnost daného jímacího území pro případné budoucí rozšíření zdrojové základny obce. Ochranná pásma byla stanovena na základě odborného posouzení stavu a potřeb ochrany vydatnosti, jakosti a zdravotní nezávadnosti předmětného vodního zdroje a v souladu s ust. § 30 vodního zákona.

Při ochraně vodního zdroje je třeba dále dodržovat povinnosti vyplývající z platných právních předpisů, mimo jiné ustanovení § 17, 38 a 39 vodního zákona. A dále je třeba dodržovat doporučení vyplývající z hydrogeologického posouzení tohoto vodního zdroje.

U zemědělského hospodaření v OP II. stupně zdroje St-1 je přitom zvláště nezbytné důsledně dodržovat aktuálně platné resortní předpisy, upravující podrobnější zásady ochrany podzemních a povrchových vod při zemědělské činnosti. Velmi žádoucí je zde též dodržování tzv. Zásad správné zemědělské praxe, zaměřené v návaznosti na směrnici Rady 91/676/EHS na ochranu vod před znečištěním dusičnany ze zemědělských zdrojů.

Poučení

Uvedený návrh opatření obecné povahy, včetně příloh, musí být zveřejněn podle ust. § 172 odst. 1 správního řádu po dobu 15-ti dnů na úřední desce MěÚ Vrchlabí a obce Kunčice nad Labem způsobem umožňujícím dálkový přístup.

K návrhu opatření obecné povahy může kdokoli, jehož práva, povinnosti nebo zájmy mohou být opatřením obecné povahy přímo dotčeny, uplatnit u správního orgánu písemné připomínky.

Na základě ust. § 172 odst. 4 správního řádu mohou dotčené osoby k návrhu opatření obecné povahy podávat písemné odůvodněné námítky a to ve lhůtě do 30-ti dnů ode dne zveřejnění této písemnosti.

Č.j.: MUVR/23647/2026/MARIV

Sp. Zn.: ŽP/5877/2026-MARIV

Do podkladů návrhu lze nahlédnout na Odboru životního prostředí MěÚ Vrchlabí vždy v úřední hodiny: pondělí, středa 8:00 - 11:00, 12:00 - 17.00 hodin, nebo v jiný den po telefonické dohodě, tel.: 499 405 704.

otisk úředního razítka

Iveta Martinová DiS.
referentka vodoprávního úřadu
oprávněná úřední osoba

Přílohy

Návrh OP 2. stupně zdroje (studny) St-1 Kunčice – příloha 5A a 5B (pozn. ochranné pásmo 1. stupně je značeno modře, ochranné pásmo 2. stupně je značeno červeně)

Níže uvedené obce se tímto žádají o neprodlené zajištění zveřejnění tohoto návrhu na úřední desce své obce po dobu nejméně 15-ti dnů s označením dne vyvěšení a dne sejmутí:

Obec Kunčice nad Labem
Město Vrchlabí

den vyvěšení:
(datum, razítko, podpis)

den sejmутí:
(datum, razítko, podpis)

.....

.....

Rozdělovník

Obdrží

Obec Kunčice nad Labem, č.p. 121, 543 61 Kunčice nad Labem, IČ 00277673, kterou zastupuje na základě plné moci společnost Vodohospodářské služby RT, s.r.o., Horní Lánov 61, 543 41 Lánov, IČ 27461556, IDDS 5aea5jw

Obec Kunčice nad Labem, Kunčice nad Labem 121, 543 61 Kunčice nad Labem, IČ 00278033, IDDS eaybxcm

MěÚ Vrchlabí, RMaÚP

Povodí Labe, s.p., Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové, IDDS dbyt8g