

**MĚSTSKÝ ÚŘAD PACOV****ODBOR VÝSTAVBY, ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A PAMÁTKOVÉ PÉČE****NÁMĚSTÍ SVOBODY 1, 395 01 PACOV****tel. 565455111, IDDS: xbtbhcm, e-mail: volfova@mestopacov.cz**

Č.j. MP/03143/2024/VoP

Spis.zn.: MP/14670/2023/04

Oprávněná úřední osoba: Mgr. Petra Volfová



MPACSS01426729

Pacov, dne 28.2.2024

Dle rozdělovníku

**ROZHODNUTÍ**

Odbor výstavby, životního prostředí a památkové péče Městského úřadu v Pacově, jako místně příslušný správní úřad podle ustanovení § 11 odst. 1 písm. a) i b) zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), věcně příslušný vodoprávní úřad příslušný podle § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“ a „vodoprávní úřad“), a stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) až e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), ve spojení s § 334a odst. 3 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, posoudil žádost o povolení k nakládání s vodami a ve společném územním a stavebním řízení (dále jen „společné řízení“) posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 7.12.2023 podal žadatel, kterým je

**Obec Těchobuz, IČO 00584061, Těchobuz č. p. 60, 395 01 Těchobuz,****kterou zastupuje VDG Projektování s.r.o., IČO 07188021, Pražská č. p. 455, 393 01 Pelhřimov**

(dále jen „žadatel“), a na základě tohoto posouzení:

**I. Vydává podle § 8 odst. 1 písm. a) č. 2 vodního zákona****p o v o l e n í**

k nakládání s povrchovými vodami – k jejich vzdouvání a akumulaci (dále jen „nakládání s vodami“) ve vodním díle:

**malá vodní nádrž** na pozemku parc. č. 149 v katastrálním území Těchobuz, průtočná nádrž na bezejmenné ostatní vodní linii IDVT 10253389, recipientem je vodní tok Barborka IDVT 10273559.

Č.H.P: 1-09-02-0410-0-00, vodní útvar: DVL\_0380 Tnava od pramene po Kejtovský potok, orientační souřadnice v místě spodní výpusti: X: 1111086,65 Y: 715411,02.

**Základní údaje o množství vod, se kterými má být povoleno nakládat:**

kóta provozní hladiny akumulované vody: 553,70 m n. m. Bpv,

plocha zátopy při provozní hladině: 4 170 m<sup>2</sup>,celkový objem akumulované (vzduté) vody (při provozní hladině): 5 469 m<sup>3</sup>,

kóta maximální hladiny akumulované (vzduté) vody: 554,80 m n. m. Bpv,

plocha zátopy při maximální hladině: 5 750 m<sup>2</sup>,celkový objem akumulované (vzduté) vody (při maximální hladině): 10 187 m<sup>3</sup>

délka vzdutí při maximální hladině: 72 m.

**II. Stanoví povinnosti a podmínky pro nakládání s vodami:**

1. Při provozování vodního díla nesmí být překračována povolená provozní hladina, tato bude nejdéle do závěrečné kontrolní prohlídky stavby na vodním díle vhodným způsobem vyznačena.
2. Vodoprávní úřad stanoví podle § 36 odst. 2 vodního zákona minimální zůstatkový průtok v místě pod vodním dílem –  $Q_{330d}$  **0,4 l/s**.
3. V případě nižšího přítoku, bude odtok odpovídat přítoku. Minimální zůstatkový průtok zabezpečí otvor v horní dluži o rozměrech 0,18 x 0,012 m. Minimální zůstatkový průtok bude zajištěn vhodným technickým opatřením nejpozději do závěrečné kontrolní prohlídky stavby.
4. Doba povoleného nakládání s vodami: **na dobu trvání vodního díla**.

**III.** Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

### **s c h v a l u j e s t a v e b n í z á m ě r**

na stavbu:

#### **„Obnova rybníka Smíchov a navazujících vodních ploch v intravilánu obce“**

(dále jen „stavba“) na pozemcích st. p. č. 161 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 149 (vodní plocha), parc. č. 936/1 (ostatní plocha), parc. č. 936/3 (zahrada), parc. č. 936/10 (ostatní plocha), parc. č. 1005 (ostatní plocha), parc. č. 1160 (ostatní plocha) v katastrálním území Těchobuz.

Č.H.P: 1-09-02-0410-0-00, vodní útvar: DVL\_0380 Tnava od pramene po Kejtovský potok, orientační souřadnice v místě spodní výpusti: X: 1111086,65 Y: 715411,02.

Uvedeným dnem bylo zahájeno řízení o povolení k nakládání s vodami a společné územní a stavební řízení (dále jen „společné řízení“).

Účel stavby: vzdouvání a akumulace povrchových vod.

Popis stavby:

Jedná se o opravu a odbahnění stávající malé vodní nádrže Smíchov. Ta je doplněna o zatrubněný náhon tvořený z části PP potrubím DN 200 (úsek pro čerpací studnu pro hasiče). V průběhu stavby dojde k rekonstrukci hráze, zbudování sdruženého objektu a čerpacích míst pro hasičské vozy. Návodní strana hráze se vysahuje do sklonu 1:2,5 a opevní kamenným pohozelem. Bude provedeno odstranění stávající komunikace, manipulačního objektu a opěrné zdi. Následně dojde k úpravě zdrže a výstavbě hráze. Původní hráz bude z části rozebrána a bude posouzena nutnost doplnění nového zavazovacího zámku. Nасыpané a ztuhlé těleso hráze se posléze vysahuje do požadovaného sklonu. Šířka hráze v koruně bude 8,5 m, délka 136 m. Koruna hráze se podle terénní situace urovná na požadované kóty. Posléze se na ní začnou připravovat konstrukční vrstvy komunikace. Vzdušná strana hráze bude oseta travní směsí. Opevnění návodního lince bude provedeno od paty hráze až ke koruně hráze kamenným pohozelem tl. 300 mm do šterkopískového lože tl. 100 mm v patě zajištěným do stabilizační patky 500 x 600 mm vyložené kamenným záhozem.

Součástí hráze je stání pro hasičské vozidlo (cisternu). Rozměry stání jsou 15 m délka, 6 m šířka. Zpevnění bude provedeno z asfaltobetonu.

Pro manipulaci s vodou a zajištění bezpečného převedení povodňových průtoků bude vystavěn sdružený objekt (otevřený požerák s otevřeným vrškem sloužícím jako šachtový přeliv). Jako manipulační objekt je navržen betonový otevřený požerák se dvěma dlužovými stěnami o celkové výšce 3,30 m. K požeráku je navržen ocelová lávka šířky 600 mm z dvojice U profilů délky 3,8 m. Požerák bude namísto uzamykatelným poklopem uzavřen ocelovou mříží. Přeliv do velikosti  $Q_5$  bude tvořen tělem požeráku, který bude při nastoupání vodní hladiny sloužit jako šachtový přeliv. Délka přelivné hrany je 2 m. Odpadní potrubí je zde použito PP/PVC/PE DN 600 délky 3+6 m. Přejed starého a nového potrubí pod hrází bude řešen pomocí šachty DN1000.

Převedení povodňových průtoků do velikosti  $Q_{100}$  je řešeno přelivem přes korunu hráze. Při spolupůsobení s šachtovým přelivem činí výška přelivného paprsku při  $Q_{100}$  40 mm. Stabilita hráze je zajištěna zpevněním komunikací.

Pro zajištění vody ve studni pro požární vodu bude z rybníka Smíchov zbudováno zatrubněné vedení. Odběrné zařízení je tvořeno otevřeným betonovým požerákem, za kterým bude osazena revizní šachta

DN 400. První část náhonu délky 34 m je součástí rybníka Smíchov a bude provedena z potrubí PP DN 200, SN 10. Studna bude tvořena ze skruží DN 1000 s výškou 1,6 m a opatřena poklopem.

Plocha zátopy bude 4 170 m<sup>2</sup> při hladině zásobního prostoru (provozní hladina) 553,70 m n. m. a objem bude 5 469 m<sup>3</sup>. Při hladině neovladatelného retenčního prostoru (maximální hladina) 554,80 m n.m. bude vodní plocha zátopy 5 750 m<sup>2</sup> a objem bude 10 187 m<sup>3</sup>.

Podrobný popis je uveden v projektové dokumentaci.

#### IV. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s předloženou projektovou dokumentací zpracovanou Ing. Vítězslavem Pavlem, Pražská 455, 393 01 Pelhřimov, ČKAIT: 1400577, viz ověřená příloha Koordinační situace 1 – výkres č. C2 a Koordinační situace 2 – výkres č. C3.

#### V. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Vítězslav Pavel – autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství (ČKAIT 1400577); případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního a stavebního úřadu.
2. Stavba bude provedena dodavatelsky, stavebník sdělí stavebnímu a vodoprávnímu úřadu min 14 dnů před započítím stavebních prací obchodní jméno dodavatelské firmy.
3. Před zahájením stavby bude stavba vytýčena.
4. Vodoprávnímu a stavebnímu úřadu budou oznámeny tyto fáze stavby pro provedení kontrolní prohlídky:
  - po vytýčení stavby v terénu před zahájením stavby
  - po odstranění stavby silnice na hrázi
  - po dokončení hráze
5. Před uvedením nádrže do provozu musí být jasné zásady manipulace s vodou a určena osoba zodpovědná za provoz nádrže. K uvedenému vodnímu dílu bude zpracován manipulační a provozní řád (MŘ, PŘ) v souladu s vyhláškou č. 216/2011 Sb., o náležitostech MŘ a PŘ vodních děl. MŘ bude před uvedením vodního díla do užívání projednán se správcem povodí a správcem vodního toku Barborka a předložen vodoprávnímu úřadu.
6. Při provádění stavby zajistí stavebník dodržení následujících požadavků dotčených orgánů, správců sítí, případně dalších dotčených subjektů:

a) ***Souhrnné závazné stanovisko Městského úřadu Pacov zn.: MP/00946/2023 ze dne 21.2.2023***

- *silniční správní orgán*

- Před zahájením stavebních prací, které vyžadují zvláštní užívání komunikace je třeba povolení zvláštního užívání místní komunikace (silnice) – na provádění stavebních prací dle § 25 odst. 6 písm. c) č. 3 zákona o pozemních komunikacích.
- Pro případné omezení provozu na dotčené komunikaci je třeba povolení k omezení obecného užívání komunikací uzavírkou a objízdkou podle § 24 zákona o pozemních komunikacích a stanovení přechodné úpravy provozu dle § 77 zákona o silničním provozu.
- Při závěrečné kontrolní prohlídce stavby případně spolu s oznámením stavebnímu úřadu o započítí užívání stavby stavebník předloží předávací protokol nebo jiné sdělení týkající se opravy narušeného místa komunikace sepsané s jejím vlastníkem (správcem).

- *orgán ochrany zemědělského půdního fondu*

- Podle předběžné bilance zajistí žadatel provedení skrývky kulturních vrstev půdy v rozsahu plochy pozemku (240 m<sup>2</sup>) na ploše dle výkresu situace (příloha č. 1) v celkovém objemu 24 m<sup>3</sup>. Skrývka ornice bude použita na pozemek p. č. 936/3 v k.ú. Těchobuz. Do doby použití budou kulturní vrstvy půdy ukládány na složišti (deponii) na pozemku dle KN p. č. 936/3 v k.ú. Těchobuz (příloha č. 1). Žadatel je povinen zajistit ochranu uložených kulturních vrstev půdy před znehodnocením, ztrátami, zcizením a ošetření deponie proti zaplevelení. Žadatel je povinen zajistit, aby výkopové zeminy

nebyly umístěovány na neodnímaných pozemcích náležejícímu do zemědělského půdního fondu (ZPF).

- Žadatel je povinen vést protokol (pracovní deník) o činnostech souvisejících se skrývkou, přemístěním, rozprostřením, ochranou a ošetřováním či jiným využitím skrývaných kulturních vrstev půdy. V protokolu uvádí všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání těchto zemin. Na vyžádání předloží protokol (pracovní deník) orgánu ochrany zemědělského půdního fondu k posouzení plnění podmínek souhlasu.
  - Při provádění stavebních prací nesmí dojít ve smyslu § 3 zákona o ochraně ZPF k poškození příznivých fyzikálních, chemických a biologických vlastností půdy. Žadatel musí podle § 8 zákona o ochraně ZPF učinit taková opatření, aby zabránili úniku pevných, kapalných a plyných látek, protože tyto látky poškozují zemědělský půdní fond a jeho vegetační kryt. Souhlas k odnětí půdy ze ZPF neopravňuje žadatele k zahájení nezemědělského využití pozemku.
  - Souhlas s odnětím zemědělské půdy ze ZPF pozbývá platnosti uplynutím 3 let ode dne jeho oznámení žadateli, nestal-li se podkladem pro řízení podle zvláštních právních předpisů. Souhlas je závaznou součástí rozhodnutí nebo jiných úkonů dle zvláštních předpisů a platnost souhlasu je totožná s jejich platností. Změna podmínek souhlasu je možná při řízení o změně rozhodnutí nebo jiných úkonů vydaných dle zvláštních předpisů.
  - Odvod za odnětí zemědělské půdy ze ZPF pro obnovu rybníka se nepředepisuje.
  - Dle § 11 odst. 4 zákona o ochraně ZPF je žadatel povinen orgánu ochrany ZPF (odboru výstavby, životního prostředí a památkové péče MěÚ Pacov): doručit kopii pravomocného rozhodnutí, pro které je souhlas s odnětím podkladem, a to do šesti měsíců ode dne nabytí právní moci.
- *orgán státní správy lesa*
- Dopravu materiálu na stavbu a ze stavby provádět tak, aby na lesních porostech nedocházelo ke škodám. V případě poškození učinit bezprostředně nápravná opatření.
  - V případě úniku ropných látek učinit okamžitá opatření k zabránění poškození lesa a přírodního prostředí.
  - Na přilehlé lesní pozemky přímo nedotčené stavbou nebude ani na přechodnou dobu ukládán žádný stavební, výkopový či jiný materiál.
  - V souvislosti se stavbou nebude požadováno kácení lesních dřevin.
- b) ***Stanovisko správce povodí – Povodí Vltavy, státní podnik zn.: PVL-90187/2022/240-Pl ze dne 30.12.2022***
- Stavba bude provedena v souladu s ČSN 752410 – Malé vodní nádrže.
  - Do manipulačního řádu výše položené vodní nádrže „Stará paní“ budou doplněny zásady pro manipulaci na výpustném zařízení do náhonu, který napájí vodní nádrž Smíchov. V případě očekávaných vysokých průtoků na vodním toku Barborka bude náhon včas uzavřen.
  - Po dobu stavebních prací bude zajištěno neškodné převedení povrchových vod protékajících místem stavby a také zamezení zanášení vodního toku pod rybníkem.
  - Případný chov ryb bude probíhat pouze extenzivním způsobem, to znamená bez hnojení.
  - Vodní dílo bude udržováno v řádném technickém stavu.
- c) ***Stanovisko správce toku – Lesy ČR, státní podnik č. j. LCR954/038142/2023 ze dne 25.1.2023***
- Při provádění stavebních prací bude vhodným technickým opatřením eliminováno znečištění povrchové i podzemní vody závadnými, zejména ropnými látkami; stavební materiály budou zabezpečeny proti případnému splavování do vodního toku.
  - Správce toku bude přizván na svolaná jednání a počátek a ukončení prací mu bude nahlášen telefonicky.

7. Stavebník zajistí splnění požadavků uvedených ve:

***vyjádření společnosti CETIN a.s., Českomoravská č. p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň pod č. j. 57622/23 ze dne 24.2.2023, které tvoří nedílnou součást projektové dokumentace;***

**vyjádření k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) společnosti EG.D, a.s., Lidická 1873/36, 602 00 Brno pod č. j. O7106–27083185 ze dne 27.2.2023**, které tvoří nedílnou součást projektové dokumentace.

8. Stavba bude dokončena nejpozději do **31.12.2025**.

**VI.** Podle § 61 odst. 7 vodního zákona a na základě posudku pro zařazení vodního díla **rozhoduje o povinnosti zajistit na vodním díle technickobezpečnostní dohled (TBD) a o zařazení uvedeného vodního díla do IV. kategorie technickobezpečnostního dohledu (TBD).**

Technickobezpečnostní dohled (dále jen TBD) bude prováděn podle ustanovení vyhl. č. 471/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Za plnění TBD vodního díla je odpovědný vlastník vodního díla.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu :

Kraj Vysočina, Žižkova č. p. 1882/57, 587 33 Jihlava 1  
Obec Těchobuz, Těchobuz č. p. 60, 395 01 Pacov

### **Odůvodnění:**

Dne 7.12.2023 podal žadatel žádost o vydání povolení k nakládání s vodami – k jejich vzdouvání a akumulaci a o vydání společného povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady, a to:

- souhlasy se stavbou na pozemcích, které nejsou ve vlastnictví žadatele;
- projektovou dokumentací zpracovanou Ing. Vítězslavem Pavlem, VDG Projektování s.r.o., IČO 07188021, Pražská č. p. 455, 393 01 Pelhřimov, ČKAIT 1400577, autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství a krajinného hospodářství, září 2022;
- Souhrnným závazným stanoviskem Městského úřadu Pacov zn.: MP/00946/2023 ze dne 21.2.2023;
- rozhodnutím silničního správního orgánu ze dne 31.3.2023 č. j.: MP/03961/2023/ZeN;
- stanoviskem správce povodí – Povodí Vltavy, státní podnik zn. PVL-90187/2022/240-Pl ze dne 30.12.2022;
- stanoviskem správce toku – Lesy ČR, státní podnik č. j. LCR954/038142/2023 ze dne 25.1.2023;
- vyjádřením společnosti CETIN a.s., Českomoravská č. p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň pod č. j. 57622/23 ze dne 24.2.2023;
- vyjádřením Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, zn. 391/2022H ze dne 29.11.2022;
- vyjádření k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) společnosti EG.D, a.s., Lidická 1873/36, 602 00 Brno pod č. j. O7106–27083185 ze dne 27.2.2023;
- vyjádření společností EG.D, a.s., NET4GAS, s.r.o. a GasNet Služby, s.r.o. o neexistenci sítí v zájmovém území;
- plnou mocí;
- posudkem o potřebě, popřípadě návrhu podmínek provádění technickobezpečnostního dohledu od společnosti VODNÍ DÍLA – TBD a.s., Hybernská 1617/40, 110 Praha 1 ze dne 24.11.2022;
- potvrzením o splnění oznamovací povinnosti od Archeologického ústavu AV ČR, Brno.

Vodoprávní a stavební úřad v rámci stanovování okruhu účastníků přiznal postavení účastníka řízení:

ve věci společného územního a stavebního řízení stavby vodního díla na výše uvedených pozemcích v katastrálním území Pacov, dle ustanovení § 94k stavebního zákona stavebníkovi (Obec Těchobuz), vlastníkům pozemků přímo dotčených stavbou (Kraj Vysočina, KSUSV), správcům sítí (CETIN a.s., EG.D, a.s.), osobám, jejichž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich by mohlo být společným povolením přímo dotčeno (Anna

Blašková, Ing. Josef Blažek, Marie Makovcová, Bohumil Matějů, VOD Jetřichovec, Lesy ČR) a zároveň obci, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn tj.: Obec Těchobuz, IČO: 00584061.

ve věci povolení k nakládání s povrchovými vodami – k jejich vzdouvání a akumulaci na pozemku p. č. 149 v katastrálním území Těchobuz dle ustanovení § 115 odst. 4 vodního zákona obci, v jejímž územním obvodu by mohlo dojít rozhodnutím vodoprávního úřadu k ovlivnění vodních poměrů nebo životního prostředí tj.: Obec Těchobuz, IČO: 00584061 a dle ustanovení § 115 odst. 5 vodního zákona správci vodního toku (Lesy ČR).

Vodoprávní úřad oznámil zahájení řízení o povolení nakládání s vodami a společného řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům dne 17.1.2024 pod č. j. MP/00968/2024/VoP. Současně podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru. Rovněž stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Dále sdělil, že do podkladů rozhodnutí lze nahlédnout na odboru výstavby, životního prostředí a památkové péče Městského úřadu Pacov v úředních hodinách. Současně je upozornil, že k později podaným závazným stanoviskům, námitkám, popřípadě důkazům nebude přihlédnuto.

Vodoprávní úřad přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem a vodním zákonem, předpisy vydanými k jejich provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Vodoprávní úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru a povolení k nakládání s vodami.

Vodoprávní úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Lze předpokládat, že uvedeným 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.

Vodoprávní úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Během řízení neuplatnili účastníci návrhy a námitky. Ostatní účastníci se k podkladům rozhodnutí dále nevyjádřili.

K vedení tohoto řízení byla vedoucím pracovníkem určena Mgr. Petra Volfová, jako oprávněná úřední osoba. K podpisu všech dokumentů je na základě organizačního řádu Městského úřadu Pacov určen jako oprávněná úřední osoba vedoucí odboru nebo jeho zástupce.

### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat podle § 81 odst. 1 správního řádu do 15 dnů ode dne jeho oznámení podle § 83 ke Krajskému úřadu Kraje Vysočina podáním u zdejšího správního orgánu. Datum oznámení je shodné s datem řádného či náhradního doručení dle § 20 a § 21 správního řádu. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné. Odvolání má odkladný účinek.

Po dni nabytí právní moci společného povolení stavební úřad zašle stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci a vyhotovení ověřené dokumentace stavebníkovi, vlastníkovi stavby, pokud není stavebníkem, dotčeným orgánům a stavebnímu úřadu příslušnému k umístění nebo povolení vedlejší stavby v souboru staveb, a obecnému stavebnímu úřadu, nejde-li o soubor staveb. Stavebníkovi zašle také štítek obsahující identifikační údaje o povoleném stavebním záměru. Žadatel je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na

staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci. Společné povolení platí 2 roky ode dne nabytí právní moci, nestanoví-li stavební úřad v odůvodněných případech lhůtu delší, nejdéle však 5 let. Společné povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena v době jeho platnosti. Společné povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého stavebního záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena. Dobu platnosti společného povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti společného povolení.

Ing. Otakar Pejša  
vedoucí odboru výstavby,  
životního prostředí a památkové péče

**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen.

**Obdrží:**

navrhovatelé (stavebník)  
VDG Projektování s.r.o., IDDS: 5ayajpn  
sídlo: Pražská č. p. 455, 393 01 Pelhřimov  
Kraj Vysočina, IDDS: ksab3eu  
sídlo: Žižkova č. p. 1882/57, 587 33 Jihlava 1

ostatní účastníci

Ing. Josef Blažek, Na Blatech č. p. 333, 395 01 Pacov  
Marie Makovcová, Za mostem č. p. 638/10, Komárov, 617 00 Brno 17  
VOD Jetřichovec, družstvo, IDDS: ukia4sz  
sídlo: Jetřichovec č. p. 62, 395 01 Pacov  
Anna Blašková, Dolní Cerekev č. p. 78, 588 45 Dolní Cerekev  
Bohumil Matějů, Těchobuz č. p. 2, 395 01 Pacov  
Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, příspěvková organizace, IDDS: 3qdn8g  
sídlo: Myslotínská č. p. 1887, 393 01 Pelhřimov  
Lesy České republiky, s.p., správa toků, oblast povodí Vltavy, IDDS: e8jcfns  
sídlo: Tyršova č. p. 1902, 256 01 Benešov  
CETIN a.s., IDDS: qa7425t  
sídlo: Českomoravská č. p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň  
EG.D, a.s., distribuční soustava (el. síť), IDDS: nf5dxbu  
sídlo: Lidická č. p. 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno 2

dotčené orgány státní správy

Městský úřad Pacov, odbor výstavby, životního prostředí a památkové péče, nám. Svobody č. p. 1, 395 01 Pacov

na vědomí

Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina, územní odbor Pelhřimov, IDDS: ntdaa7v

sídlo: Požárnická č. p. 1240, 393 01 Pelhřimov

Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina, Územní odbor Pelhřimov, Dopravní inspektorát, IDDS: x9nhptc

sídlo: Pražská č. p. 1738, 393 01 Pelhřimov

Povodí Vltavy, státní podnik, závod Dolní Vltava, IDDS: gg4t8hf

sídlo: Grafická č. p. 36, 150 21 Praha 5-Smíchov