



Toto rozhodnutí bylo
právní mocí dne 6. 1. 2023
V Brně dne 10. 1. 2023

SP. ZN.: OVLHZ/MMB/0475624/2022

Č. J.: MMB/0593295/2022

VYŘIZUJE: Ing. Hana Závodská/Dr

TEL./E-MAIL: 542 174 199/zavodska.hana@brno.cz

Brno 12. 12. 2022

ROZHODNUTÍ

Magistrát města Brna, Odbor vodního a lesního hospodářství a zemědělství (dále jen „Odbor VLHZ MMB“), jako příslušný vodoprávní úřad podle ust. § 106 odst. 1 zákona odst. 1 č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), jako příslušný speciální stavební úřad podle ust. § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) a jako místně příslušný správní orgán podle ust. § 11 zákona č. 500/2004 Sb., o správním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“),

žadatelé (účastníci řízení dle ust. § 27 odst. 1 správního řádu):

Masarykova univerzita, IČO 00216224, Žerotínovo nám. 617/9, Brno,

- zastoupený: Ateliér Velehradský, s.r.o., IČ 29263140, Výstaviště 405/1, Brno
(dále jen „stavebník“)

vydává povolení

dle ust. § 8 odst. 1 písm. a) bodu 2 vodního zákona **k nakládání s povrchovými vodami
- k jejich akumulaci ve vodním díle – retenční nádrži**

v rámci stavby: **Sportovní areál UKB,**

v kraji Jihomoravském, ve městě Brně, v k.ú. Bohunice, na pozemku p.č. 1334/8.

Účel povoleného nakládání s vodami: retence dešťových vod

Rozsah povoleného nakládání s vodami:

Akumulační objem 25 m³

Doba, na kterou se povolení k nakládání s vodami vydává:

Povolení k nakládání s povrchovými vodami dle ust. § 8 odst. 1 písm. a) bod 2 vodního zákona, k akumulaci povrchových vod, se vydává **na dobu užívání vodního díla – retenční nádrže.**

Orientační určení polohy vodního díla v souřadnicovém systému JTSK:

Y	X
601380,85	1162046,11

**II.
vydává**

podle ust. § 15 odst. 1 vodního zákona a ust. § 115 stavebního zákona

stavební povolení

k provedení - stavby vodního díla – **retenční nádrže** v rámci stavby: **Sportovní areál UKB,**

v kraji Jihomoravském, ve městě Brně, v k.ú. Bohunice, na pozemku p.č. 1334/8.

Stavba je členěna na tyto objekty:

IO 03 Retenční nádrž

Typ	podzemní
Materiál	ŽB
Akumulační objem	25 m ³
Retenční objem	43 m ³
Rozměry	10,3 x 3,3 x 3,0 m
Regulovaný odtok	5,2 l/s
Doba prázdnění	1,6 h
Bezpečnostní přepad do areálové kanalizace.	

Údaje o povolené stavbě vodního díla:

Kanalizační soustava	jiná (vnitřní)
Charakter kanalizační soustavy	pouze dešťová
Účel vodního díla	akumulace dešťových vod
Druh vodního díla	jiné stavby potřebné k nakládání s vodami podle ust. § 55 odst. 1 písm. l) vodního zákona

Orientační určení polohy vodního díla v souřadnicovém systému JTSK:

Y	X
601380,85	1162046,11

Majetkové poměry:

Stavba bude probíhat v k.ú. Bohunice, na pozemku p.č. 1304/8.

Pro provedení výše uvedených staveb vodních děl a pro účely realizace nakládání s vodami se, podle ust. § 15 odst. 3 vodního zákona a ust. § 115 stavebního zákona, a ust. § 9 odst. 1 vodního zákona, současně stanoví tyto podmínky a povinnosti:

1. Stavby vodních děl budou provedeny podle projektové dokumentace ověřené vodoprávním úřadem, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Při provádění stavby vodního díla je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
3. Při provádění stavby vodních děl budou dodrženy základní technické požadavky pro stavbu vodních děl a obecné technické požadavky na stavební konstrukce vodních děl.
4. Při provádění stavebních prací stavebník dodrží příslušné obecně závazné vyhlášky statutárního města Brna.
5. Při provádění stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky statutárního města Brna 8/2009 o koordinaci výkopových prací na veřejných prostranstvích ve městě Brně.
6. Po celou dobu provádění prací bude zachován průjezd pro požární vozidla, vozidla záchranné služby a vozidla zásobování.
7. Výkopy na stavbě budou zabezpečeny a řádně označeny dopravními značkami, pokud zasahují do komunikačních pásů a v noci osvětleny. Zemina z výkopů nesmí zasahovat do průjezdného pruhu komunikace.
8. Na stavbě bude umístěna informační tabule s uvedením názvu objednavatele a zhotovitele stavby, projektanta, osoby stavebního dozoru, s uvedením termínu výstavby. Za tento bod zodpovídá stavebník.
9. Stavebník oznámí vodoprávnímu úřadu Odboru VLHZ MMB termín zahájení stavby a název a sídlo oprávněné organizace, která bude stavbu provádět.
10. Stavebník zajistí řádné vedení stavebního deníku.
11. Stavebník bude dbát, aby při provádění nepoškodil sousední nemovitosti, a dbát, aby nedocházelo k nadměrnému hluku, znečištění okolí stavby, ničení zeleně, poškozování majetku a k nepořádku.
12. Pozemky dotčené stavbou budou po ukončení stavby uvedeny do původního stavu, resp. do stavu umožňujícího jejich nerušené původní užívání.
13. Bude dodržována norma ČSN 736005 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
14. V případě, že stavebník při výstavbě objeví nepředpokládaná umístění technických sítí, oznámí tento stav jejich správcům a splní podmínky jejich zabezpečení.
15. Stavebník v dostatečném předstihu oznámí záměr výkopových prací Archeologickému ústavu AV ČR a umožní jemu nebo oprávněné organizaci na dotčeném území provedení případného záchranného archeologického výzkumu. Případný archeologický nález, učiněný mimo provádění záchranného archeologického výzkumu, bude oznámen Archeologickému ústavu AV ČR nebo nejblížešmu muzeu buď přímo, nebo prostřednictvím obce.
16. Při výstavbě a následném provozování nesmí dojít ke znečištění povrchových nebo podzemních vod a k ohrožení jejich jakosti nedovoleným nakládáním se závadnými látkami, zejména ropnými produkty ze stavebních a dopravních prostředků. Stavební mechanismy budou v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek do povrchových a podzemních vod.

17. Při provádění stavby budou dodrženy požadavky dotčených orgánů a účastníků řízení:

Odbor životního prostředí MMB, závazné stanovisko ze dne 19. 4. 2022, č.j. MMB/0235560/2022/KROR:

- S přihlédnutím k charakteru stavebních prací a povětrnostním podmínkám bude prováděno důkladné kropení vzniklých prашných ploch stavenišť. Pro tyto účely je nutné na staveništi zajistit dostatek vody.
- Minimálně 1 x denně bude prováděno čištění všech dotčených komunikací v blízkosti výjezdů ze staveniště, a to minimálně v úseku 50 m od výjezdů ze staveniště v každém směru. Čištění komunikací musí být doplněno kropením (nikoliv čištění suchou cestou).
- Bude prováděna kontrola čistoty vozidel a stavebních strojů před výjezdem ze staveniště a v případě zjištěného znečištění bude prováděna jejich důkladná očista.
- Při přepravě sypkých materiálů zajistí zhotovitel stavby ve spolupráci se všemi dopravci taková opatření, aby nedocházelo k rozsypávání přepravovaných materiálů za jízdy (využití uzavíratelných kontejnerů nebo zaplachtování sypkého nákladu).
- Stavební materiály jemných frakcí (do 4 mm) budou skladovány na takových místech a takovým způsobem, aby nedocházelo k jejich roznosu do okolního prostředí vlivem větru.
- Staveniště budou obsluhovat vozidla, která splňují emisní normu EURO IV a vyšší.

Odbor životního prostředí MMB, stanovisko ze dne 27. 4. 2022, č.j. MMB/0188321/2022/Zah:

Stavební a demoliční odpady je třeba přednostně nabídnout k využití před odstraněním na skládku. Průběžná evidence odpadů včetně doložení způsobu nakládání (využití, odstranění) musí být původcem odpadů vedena v rozsahu ustanovení § 94 zákona o odpadech.

Záměr má být realizován v blízkosti lesa (pozemek par.č. 1337 v k.ú. Bohunice), který je dle § 3 odst. 1 písm. b) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon o ochraně přírody“), významným krajinným prvkem. Ten je chráněn před poškozováním a ničením a smí se využívat pouze tak, aby nebyla narušena jeho obnova a nedošlo k ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce. Během realizace záměru nesmí dojít k dotčení lesního pozemku. OŽP MMB požaduje, aby na pozemku lesa nebyl během realizace záměru skladován žádný stavební či odpadní materiál a aby nedošlo k poškození lesního porostu.

Severní část dotčeného území je porostlá dřevinnou a travinobylinnou vegetací, kde se mohou vyskytovat různé druhy živočichů. Před zahájením realizace stavby tzn. již před přípravou území (skrývkou zeminy, začátkem terénních prací) a odstraněním dřevin je nutné zajistit prohlídku zájmového území odborným zoologem — biologickým dozorem (v souladu s ustanovením § 5 odst. 3 zákona o ochraně přírody), zajištěný odborně způsobilou osobou, který případně navrhne takové opatření, aby nedošlo k ohrožení zájmů ochrany přírody. Pokyny odborného zoologa — biologického dozoru je třeba při dalším postupu respektovat, aby nedošlo k porušení zákona o ochraně přírody. Doklad o zajištění biologického dozoru a první prohlídce území odborně způsobilou osobou bude předložen na OŽP MMB před zahájením realizace.

Kácení dřevin, zemní a terénní úpravy v zájmových plochách zarostlých travinobylinnými porosty a náletovými dřevinami, budou provedeny v době vegetačního klidu, tj. od 1. 11. do 31. 3. běžného roku. Tím bude také zajištěna ochrana ptáků dle zákona o ochraně přírody, neboť dle § 5a tohoto zákona nesmí při realizaci záměru dojít k úmyslnému poškozování, ničení hnízd a vajec nebo odstraňování hnízd volně žijících ptáků a k úmyslnému usmrcování nebo odchytu volně žijících ptáků, popř. k ohrožení jiných živočichů dle § 5 zákona o ochraně přírody. V případě kácení dřevin a skrývky ornice v době hnízdění ptactva (tj. od 1. 4. do 31. 8. běžného roku) je nutné porost nejprve prohlédnout, zda se na něm nevyskytují osídlená ptačí hnízda. V případě zjištění jejich výskytu je nutné s kácením a skrývkou počkat až do doby jejich vyhnízdění.

Statutární město Brno, Odbor investiční MMB, stanovisko ze dne 15. 8. 2022, č.j. MMB/0391211/2022:

Budou respektovány investiční záměry Atletická hala Campus a Vratná tramvajová smyčka, parkoviště P + R Hlinky a lanovka do Kampusu MU.

- Při provádění stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky 8/2009.
- Výkopové práce na veřejném prostranství nesmí být realizovány v zimním období, tj. od 1. 12. kalendářního roku do 28. 2. následujícího kalendářního roku.
- Stavba bude koordinována s těmito dalšími stavbami zařazenými v harmonogramu:
Brno, ul. Netroufalky, smyčka VN a trafostanice, investor EG.D, a.s., realizace 2022
Optická trasa SMART Comp. a.s. - netbox - Brno, ul. Netroufalky, investor SMART Comp. a.s., realizace 2022
UPC Brno_ul. Netroufalky, investor Vodafone Czech Republic a.s., realizace 2022
Studentské centrum UKB, ul. Netroufalky, investor Masarykova univerzita, realizace 2022-2024
Lanovka Pisárky - Kampus, ul. Netroufalky, investor Dopravní podnik města Brna, a.s., realizace 2023 - 2024
Atletická hala Kampus, ul. Netroufalky, investor Statutární město Brno
- Stavebník podá na OI MMB žádost o souhlas k záboru veřejného prostranství pro výkopové práce dle čl. 5 vyhlášky 8/2009 nejpozději 30 dnů před zahájením užívání veřejného prostranství.
- Stavebník předá na Odbor městské informatiky Magistrátu města Brna zaměření skutečného provedení stavby.
- Budou respektována vyjádření provozovatele vodohospodářské infrastruktury společnosti Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. (dále BVK) zn.: BVK/24482/2021 ze dne 20.12.2021 a BVK/12648/2022 ze dne 19.07.2022.
- Budou respektována ochranná pásma vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu dle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů.
- Při projektování a realizaci stavby bude dodržena ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
- Požadujeme respektovat ustanovení „Městských standardů pro vodovodní síť“, „Městských standardů pro kanalizační zařízení“ a v nich uvedené normy.
- Podmínkou realizace vodovodní přípojky je vybudování — prodloužení vodovodního řadu pro veřejnou potřebu, jeho kolaudace, předání do vlastnictví statutárního města Brna a k provozování Brněnským vodárnám a kanalizacím a.s.
- Odtok dešťových vod z celkové plochy řešené lokality, vypouštěných do jednotné kanalizace pro veřejnou potřebu, nesmí překročit přípustné množství $Q_c = 7,1$ l/s (specifický odtok 10 l/s ha).

Brněnské vodárny a kanalizace a.s., stanovisko ze dne 19. 7. 2022, zn.: BVK/12648/2022:

- Celkový odtok dešťových vod z řešeného území do jednotné kanalizace pro veřejnou potřebu nesmí překročit přípustné odtokové množství $Q_c = 7,1$ l/s.
- Při návrhu a provádění stavby budou respektovány Městské standardy pro vodovodní síť a Městské standardy pro kanalizační zařízení.
- Před zahájením stavebních prací na místě samém, nechá stavebník vytyčit a vyznačit proti poškození vodovodní řad.
- Před zahájením stavebních prací na místě samém, nechá stavebník vytyčit a vyznačit proti poškození kanalizační stoku.

- Vodovodní armatury a kanalizační poklopy musí zůstat volné, přístupné a ovladatelné. V případě odkrytí nebo jiného jejich dotčení, požadujeme přizvání ke kontrole a projednání na místě. V případě vzniku poruchy na vodovodním nebo kanalizačním zařízení pro veřejnou potřebu, z titulu činnosti stavby, upozorněte dispečink naší akciové společnosti. Stavebník (zhotovitel) zajistí okamžité odstranění poruchy dle pokynů zodpovědného pracovníka Brněnských vodáren a kanalizací, a.s. Úhrada za vzniklé škody bude fakturována dle platných předpisů.
 - Dodržte ochranná pásma vodovodů a kanalizací dle zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, v platném znění (v šířce 1,5 m při průměru do 500 mm včetně a 2,5 m při průměru nad 500 mm; u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm včetně, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m, měřeno horizontálně na každou stranu od vnějšího líce potrubí). V tomto pásmu není dovoleno vysazovat stromy a keře, budovat stavby trvalého charakteru, skladovat jakýkoliv materiál a zvyšovat či snižovat terén, bez předchozího souhlasu Brněnských vodáren a kanalizací, a.s.
 - V ochranném pásmu jednotné kanalizace pro veřejnou potřebu nebudou umístěny žádné pevné předměty, lze souhlasit pouze s umístěním mobiliáře, který lze přemístit ručně.
 - Dodržte v souladu s Městskými standardy pro vodovodní síť a kanalizační zařízení ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení. Při křížení požadujeme pokládané rozvody uložit do chráničky / ochranné trubky. Křížení sítí musí být prováděno pod úhlem 90°. V místech kde to není technicky možné, musí být křížení provedeno pod úhlem co nejvíce blízcímu se 90°.
 - Dodržte ochranná území vodovodní a kanalizační přípojky, v rozsahu vymezeném vodorovnou vzdáleností minimálně 0,75 m na každou stranu od osy potrubí, které je definováno v platné metodice Magistrátu města Brna v Městských standardech pro vodovodní síť a Městských standardech pro kanalizační zařízení a dle ČSN v nich uvedených. V ochranném území není dovoleno vysazovat stromy a keře, budovat stavby trvalého charakteru, skladovat jakýkoliv materiál a zvyšovat či snižovat terén, bez předchozího souhlasu Brněnských vodáren a kanalizací, a.s.
 - Výkopové práce v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu provádějte ručně se zvýšenou opatrností.
 - K závěrečné technické prohlídce bude doložen protokol o správnosti napojení vnitřních rozvodů na systém odkanalizování.
 - Stavbu koordinujte s akcí „Lanová dráhy Pisárky – Kampus“. V rámci této stavby je již navrženo prodloužení vodovodního řadu, které koresponduje s Vaším návrhem.
 - Dle předložené ho návrhu prochází budoucím sportovním areálem stávající jednotná kanalizace pro veřejnou potřebu. Z důvodu zajištění plynulého a bezpečného provozování kanalizace pro veřejnou potřebu a za účelem kontroly, údržby, opravy a řešení případné havarijní situace, umožní vlastník sportovního areálu provozovateli kanalizace – Brněnských vodáren a kanalizací, a.s., trvalý přístup do areálu.
18. Stavebník ohlásí vodoprávnímu úřadu Odboru VLHZ MMB (min. 15 dní předem) realizaci stavby v těchto fázích výstavby:
- v průběhu výstavby vodního díla.
19. Stavba vodního díla bude dokončena do **31. 12. 2024**.

20. Po dokončení stavby požádá stavebník vodoprávní úřad o vydání kolaudačního souhlasu. Bez vydání kolaudačního souhlasu nesmí být stavba užívána. K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu stavebník připojí: plnou moc v případě zastupování, ověřenou projektovou dokumentaci s uvedením změn (došlo-li ke změnám), geodetické zaměření skutečného provedení stavby včetně souřadnic Y, X v systému JTSK, vypracovaný provozní řád (podle ČSN 759010 a TNV 759011 a vyhlášky č. 216/2011 Sb., o náležitostech manipulačních řádů a provozních řádů vodních děl), certifikáty použitých materiálů a výrobků, zápis o kontrole křížení inženýrských sítí před záhozem, doklad o nakládání se stavebním odpadem, a jiné.

Odůvodnění

Odbor VLHZ MMB obdržel dne 23. 9. 2022 výše uvedené žádosti.

Podáním žádosti bylo zahájeno příslušné správní řízení.

Žádost nesplňovala náležitosti dle vyhlášky č. 183/2018 Sb., stavebník byl vyzván k jejímu doplnění a řízení bylo přerušeno usnesením č.j. MMB/0480347/2022 ze dne 10. 10. 2022. Požadované doklady byly doloženy dne 26. 10. 2022.

Podle ust. § 115 odst. 8 vodního zákona, ust. § 112 odst. 1 stavebního zákona a ust. § 47 odst. 1 správního řádu, oznámil vodoprávní úřad Odboru VLHZ MMB zahájení vodoprávního řízení ve výše uvedené věci všem známým účastníkům řízení i dotčeným orgánům, přípisem - oznámením č.j. MMB/0543017/2022 ze dne 7. 11. 2022, a jelikož byly dobře známy poměry staveniště a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby a stanovení podmínek k jejímu provádění, upustil vodoprávní úřad Odboru VLHZ MMB ve smyslu ust. § 112 odst. 2 stavebního zákona od ohledání na místě samém i ústního jednání.

Vodoprávní úřad upozornil účastníky na právo vyjádřit se k podkladům rozhodnutí, vyjádřit v řízení své stanovisko, navrhnout důkazy, nahlížet do spisu a činit jiné návrhy a úkony ve smyslu ust. § 36, 37, 38 správního řádu. Dále upozornil na právo podle ust. § 36 odst. 3 správního řádu vyjádřit se před vydáním rozhodnutí k podkladům pro rozhodnutí. Dále vodoprávní úřad v oznámení stanovil lhůtu pro seznámení se s podklady pro vydání rozhodnutí dne 2. 12. 2022.

Vodoprávní úřad upozornil účastníky na právo podle ust. § 114 odst. 1 stavebního zákona uplatnit námitky proti projektové dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavby nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud jimi bylo přímo dotčeno jejich vlastnické právo nebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření nebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě. Osoba, která je účastníkem řízení podle zvláštního právního předpisu, mohla ve stavebním řízení uplatňovat námitky pouze v rozsahu, v jakém je projednávaným záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá.

V průběhu řízení nebyly vzneseny žádné námitky proti vydání stavebního povolení.

V rámci celého vodoprávního řízení bylo zjištěno:

1. Projektovou dokumentaci stavby vypracovala Kateřina Stratilová, autorizovaný technik pro vodohospodářské stavby č. autorizace ČKAIT 1002524.
2. Na stavbu vydal ÚMČ Brno-Bohunice, stavební úřad, územní rozhodnutí č. 517, č.j. BBOH/03928/22/SÚ ze dne 8. 8. 2022, které nabylo právní moci dne 26. 8. 2022.
3. Souhlas dle ust. § 15 stavebního zákona vydal ÚMČ Brno-Bohunice, stavební úřad, pod č.j. BBOH/04710/22/SÚ ze dne 2. 9. 2022.
4. K projektové dokumentaci vodního díla se vyjádřily tyto dotčené orgány:
 - OŽP MMB, závazné stanovisko ze dne 19. 4. 2022, stanovisko ze dne 27. 4. 2022.Podmínky uvedené v jednotlivých vyjádřeních dotčených orgánů i účastníků řízení byly zapracovány do podmínek tohoto rozhodnutí. Podmínky účastníků řízení, jejichž dodržení bylo nutno ověřit před vydáním tohoto stavebního rozhodnutí, byly splněny. Podmínky, které se přímo netýkaly stavby vodních děl a podmínky přímo stanovené zákonem nebyly uvedeny do tohoto rozhodnutí.
5. Posouzení vodoprávního úřadu:

Vzhledem k tomu, že stavebníkem navrhované řešení je technicky a ekonomicky zdůvodněné předloženou projektovou dokumentací a ostatními doklady, a nejsou ohroženy ani poškozeny vodohospodářské a ostatní veřejné zájmy ani dotčena práva účastníků, vyhověl vodoprávní úřad žádosti, jak je výše uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.
6. Předpokládaná hodnota odstranění vodohospodářského díla činí **1,1 mil. Kč bez DPH.**

Posouzení vodoprávního úřadu:

Vzhledem k tomu, že stavebníkem navrhované řešení je technicky a ekonomicky zdůvodněné předloženou projektovou dokumentací a ostatními doklady, a nejsou ohroženy ani poškozeny vodohospodářské a ostatní veřejné zájmy ani dotčena práva účastníků, vyhověl vodoprávní úřad žádosti, jak je výše uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Vodoprávní řízení o povolení stavby vodního díla a vodoprávní řízení o povolení k nakládání s povrchovými vodami, které lze vykonávat pouze užíváním vodního díla, bylo ve smyslu ust. § 9 odst. 5 vodního zákona vedeno ve společném řízení, z tohoto důvodu je vydáváno, podle ust. § 9 odst. 5 vodního zákona, v dané věci toto společné rozhodnutí.

Stavební povolení pozbývá, ve smyslu ust. § 115 odst. 4 stavebního zákona, platnosti, jestliže stavba nebude zahájena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. Stavba nesmí být zahájena před nabytím právní moci tohoto rozhodnutí.

Poučení


Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ust. § 81 a násl. správního řádu odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje podáním učiněným u Odboru VLHZ MMB, Kounicova 67, 601 67 Brno.

V odvolání se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá, a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Odvolání se podává v potřebném počtu stejnopisů tak, aby jeden zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Podané odvolání má v souladu s ust. § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.




Ing. Hana Závodská
pověřená vedením
oddělení státní správy
vodního hospodářství

POČET LISTŮ: 5

OBDRŽÍ:

účastníci řízení

1. Ateliér Velehradský, s.r.o., Výstaviště 405/1, Brno (zástupce Masarykovy univerzity) – DS
2. statutární město Brno, Majetkový odbor MMB
3. CD XXI, a.s., Netroufalky 797/7, Brno – DS
4. Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Hradec Králové– DS
5. Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., Pisárecká 555/1a, Brno – DS
6. EG.D a.s., Lidická 1873/36, Brno – DS
7. Brněnské komunikace, a.s., Renneská třída 787/1a, Brno – DS

NA VĚDOMÍ:

dotčené orgány

- 8. ÚMČ Brno-Bohunice, stavební úřad – DS
- 9. Odbor životního prostředí MMB
- 10. Odbor památkové péče MMB
- 11. Ministerstvo obrany ČR, Tychonova 221/1, Praha – DS

ostatní

- 12. Odbor investiční MMB

PŘÍLOHA:

- 1x Projektová dokumentace (po nabytí právní moci rozhodnutí)

