

Pracoviště: Jesenická 31
Odbor: životního prostředí
Oddělení: vodoprávní
Tel.: (+420) 583 388 111
Fax.: (+420) 583 213 587



Váš dopis čj.:
Ze dne: 00.00.0000 00:00:00
Naše čj.: MUSP 104521/2018
Naše sp. zn.: 73814/2018 ŽPR/IVPU

OP papírna, s.r.o.
Olšany 18
78962 Olšany

Vyřizuje: Ing. Ivan Pudil
Tel.: (+420) 583 388 229
E-mail: ivan.pudil@sumperk.cz
Datum: 11.10.2018

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

STAVEBNÍ POVOLENÍ

Městský úřad Šumperk, odbor životního prostředí, jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odstavce 2 písmene c) a § 106 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů v platném znění (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“) a jako speciální stavební úřad podle § 15 odstavce 4 citovaného zákona o vodách a podle § 15 odstavce 1 písmene d) stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění (dále jen stavební zákon) podle ustanovení § 115 odst. 1 vodního zákona, ustanovení § 112 stavebního zákona a podle ustanovení § 47 odst. 1 správního řádu, **vydává** žadateli a účastníkovi řízení podle § 27 odstavce 1 správního řádu, společnosti

IČO: OP papírna, s.r.o.
25128612
se sídlem: Olšany 18, 78962 Olšany

stavební povolení

dle § 15 odstavce 1 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a § 115 stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění a § 19 vyhlášky č. 132/1998 Sb. k provedení stavby vodního díla "IO 04 Dešťová kanalizace" v rámci akce "Papírenský stroj PS6" v areálu závodu OP papírna, s.r.o., Olšany 18, na pozemcích parcelní čísla: st. p. 108, st. p. 257, 735/4, 735/5, 735/9, 735/10, 735/11, 735/29, 735/30, 735/31, 735/33, 737/2, 738/1, 739/3, 739/4, 739/5, 882/3, 882/4, 882/8, 882/11, 914 v k. ú. Olšany nad Moravou, st. p. 69/4, st. p. 104, st. p. 117, st. p. 119, 121/1, 121/2, 121/6, 121/7, 121/11 v k. ú. Klášterec, 170/14, st. p. 153/1 v k. ú. Bohutín nad Moravou, ČHP 4-10-01-0510-0-00, dílčí povodí Morava a přítoky Váhu (MOV), správce povodí Povodí Moravy, s.p., hydrogeologický rajon základní: Krystalinikum jižní části Východních Sudet, obec Olšany, obec pověřená Šumperk, obec s rozšířenou působností Šumperk, kraj: Olomoucký kraj, vodní útvar: Morava od toku Krupá po tok Desná, určení polohy vodního díla (orientačně souřadnicemi určenými v souřadnicovém systému Jednotné trigonometrické sítě katastrální: $X = 1078232,23$ / $Y = 570706,95$ (vzhledem k rozsáhlosti a větvení kanalizační sítě se jedná o bod umístěný poblíž středu území, na němž se kanalizační stoková síť nachází).

Předmětem dokumentace pro stavební povolení je vypracování dokumentace rozsáhlé stokové sítě dešťové kanalizace. Stavba „IO 04 Dešťová kanalizace“ v rámci akce "Papírenský stroj PS6" je navržena v uzavřeném areálu žadatele, společnosti OP papírna, s.r.o., v kraji Olomouckém, okrese Šumperk, na pozemcích parcelní čísla: st.p. 108, st.p. 257, 735/4, 735/5, 735/9, 735/10, 735/11, 735/29, 735/30, 735/31, 735/33, 737/2, 738/1, 739/3, 739/4, 739/5, 882/3, 882/4, 882/8, 882/11, 914 v k.ú. Olšany nad Moravou, st.p. 69/4, st.p. 104, st.p. 117, st.p. 119, 121/1, 121/2, 121/6, 121/7, 121/11 v k.ú. Klášterec, 170/14, st.p. 153/1 v k.ú. Bohutín nad Moravou. Předmětem dokumentace pro stavební povolení je vypracování dokumentace pro areálovou dešťovou kanalizaci, odvádějí dešťové vody ze střech objektů a ze zpevněných ploch do otevřené retenční nádrže a část dešťových vod z komunikací a zpevněných ploch do odlučovače lehkých kapalin OLK (který je určen pro zachycení případných úkapů olejů a pohonných hmot) a do podzemní retenční dešťové nádrže. Tímto způsobem bude rovněž zajištěno zpomalení odtoku dešťových vod do vodotečí, do řeky Moravy a do Bušínského potoka. Předmětná nová dešťová kanalizace zahrnuje stoky z plastového potrubí různých dimenzí DN 500, DN 400, DN 300, materiál PVC-U SN12 (gravitační stoky) a z tlakového potrubí materiál PE 100 RC (výtlak). Délky jednotlivých stok dešťové kanalizace jsou následující: D1: d = 442,65 m, D1.1: d = 169,77 m, D1.2: d = 47,77 m, D1.3: d = 32,61 m, D1.4: d = 30,23 m, D2: d = 170,72 m, D2.1: d = 126,66 m, výtlak D3: d = 59,57 m, D4: d = 55,36 m, celková délka potrubí dešťové kanalizace bude činit 1135,34 m. Pro zpomalení odtoku dešťových vod ze střech nových objektů bude využita stávající betonová retenční nádrž o ploše 2082 m², nacházející se západně od navrhovaného objektu papírny. Nádrž bude dělena na dvě části. Severní část nádrže o užitném objemu 1480 m³ s výškou hladiny 314,40 (odpovídající průměrné kótě hladiny v Bušínském potoce, respektive v Atkovském rybníku). Jižní část nádrže o užitném objemu 1500 m³ při výšce hladiny 313,60 m. Tento objem bude sloužit pro zachycení srážkových vod, které budou následně využity pro výrobní technologii závodu papírny; v případě, že tato voda nebude spotřebována, dojde k jejímu odtoku do Bušínského potoka. Dešťové vody ze střech navržených objektů budou svedeny navrženou kanalizací D2 a D2.1 podél západní strany objektů a obě tyto větve budou vyústěny do stávající betonové akumulární nádrže. Z ní bude dešťová voda využívána pro technologii. Pro odvodnění komunikací a střechy jsou navrženy dešťové stoky D1, D1.1, D1.2, D1.3, D1.4, na východní straně od navržených objektů. Stoka D1 bude zaústěna do navržené podzemní retenční nádrže a vody odtud pak budou řízeně přečerpávány výtlačným potrubím D3 do stávající areálové dešťové kanalizace a odtokem do řeky Moravy. Podzemní retenční nádrž bude mít užitný objem 263 m³, celkový pak 315 m³. Část stávající dešťové kanalizace na místě budoucí haly rozvláknování bude přeložena a nahrazena stokou D4, vedenou západním směrem. Revizní šachty na potrubí budou typové betonové DN 1000, kryté litinovými poklopy. Pro zachycení případných úkapů ropných látek (C₁₀-C₄₀) pohonných hmot a olejů z automobilů a mechanismů, bude sloužit odlučovač lehkých kapalin (OLK) – velkopřítokový odlučovač ropných látek MEA TECH typ FB 10.07 o průtoku 280 l/s. Technologie odlučovače je umístěna v kompaktní ocelové nádrži. Znečištěná voda přitéká nejprve do vstupní komory – kalové jímky, v níž dojde k uklidnění vodního proudu, který přejde do laminárního toku. Velikost jímky je dimenzována tak, aby doba zdržení vody byla dostatečná k usazení nečistot, těžších než voda. V témže prostoru se gravitačně odloučí také podstatná část ropných látek. Voda se zbytkovým znečištěním (do 40 mg/l NEL - podle staršího značení) odchází přes koalescenční filtr do komory odlučovače. Heterogenní kapénky ropných látek, které pro malou velikost nedokázaly překonat hydraulický odpor vody a vyplavat na povrch, ulpí na ploše lamel koalescenčního filtru. Odloučené látky se shlukují do větších celků a po získání hmotnosti, která je dostatečná k překonání hydraulického odporu vody se kapky ropných látek o menší specifické hmotnosti gravitačně odloučí a vyplavou na hladinu vody v odlučovači. Přечиštěná voda o větší specifické hmotnosti odchází výtokovou trubicí, umístěnou v dostatečné hloubce pod hladinou odlučovače. Výtok takto vyčištěných dešťových vod z odlučovače lehkých kapalin je hlídán automatickým ventilem, řízeným plovákem. Tento ventil brání průtoku ropných látek odlučovačem.

Pro provedení stavby se, v souladu s ustanovením § 115 odstavce 1 stavebního zákona, stanoví tyto podmínky:

1. Stavba „IO 04 Dešťová kanalizace“ bude provedena podle schválené projektové dokumentace, kterou vypracovala společnost BHM INGENIEURE Engineering & Consulting GmbH, číslo zakázky 217044, Ing. Jan Maurer, Autorizovaný inženýr pro vodo-hospodářské stavby, 04/2018.
2. Stavebník oznámí termín zahájení stavby vodního díla „IO 04 Dešťová kanalizace“ Městskému úřadu Šumperk, Odboru životního prostředí.
3. Stavba bude prováděna dodavatelsky, tzn. stavebním podnikatelem; tento také zajistí odborné vedení stavby stavbyvedoucím. Stavebník oznámí název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, speciálnímu stavebnímu úřadu, Městskému úřadu Šumperk, Odboru životního prostředí, s 15 denním předstihem před započítáním stavby a předloží jeho oprávnění.
4. Před zahájením stavby zajistí stavebník vytyčení prostorové polohy stavby subjektem k tomu oprávněným.
5. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy, týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákona č. 309/2006 Sb., zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a Nařízení vlády o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích č. 59/2006 Sb. a dbát o ochranu zdraví a osob na staveništi.
6. Žadatel oznámí Městskému úřadu Šumperk, Odboru životního prostředí, tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) vytyčení stavby stokové sítě dešťové kanalizace
 - b) osazení odlučovače lehkých kapalin
 - c) po dokončení terénních úprav a uvádění dotčených pozemků do původního stavu
7. Stavba bude dokončena nejpozději do dvou let po od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
8. Při provádění stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby.
9. Při provádění stavby budou dodrženy požadavky dotčených orgánů řízení, uvedené v závazných stanoviscích:
 - Městský úřad Šumperk, Odbor životního prostředí – souhrnné stanovisko pro stavební řízení akce "Papírenský stroj PS6 – IO 04 Dešťová kanalizace" - ze dne 19.7.2018, č.j.: MUSEP 64354/2018, sp.zn.: 64354/2018 ŽPR/IVPU – odkaz na splněné podmínky dané k územnímu řízení, včetně odkazu na samostatné stanovisko Orgánu veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství ze dne 23.5.2018, č.j.: MUSEP 56195/2018 – předložená projektová dokumentace obsahovala všechny potřebné údaje z hlediska nakládání s odpady – souhlasné stanovisko pro stavební řízení a vyjádření orgánu ochrany ovzduší s podmínkou provádění opatření k zamezení prašnosti při realizaci stavby a s odkazem na Závazné stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí Ministerstva životního prostředí, ze dne 30.11.2015, č.j.: 85559/ENV/15 a podmínky číslo 11 - "Zajistit, aby dodavatel stavebních prací používal při stavbě účinnou techniku pro čištění vozovek, především v průběhu zemních prací. Minimalizovat zásoby sypkých stavebních materiálů a ostatních potenciálních zdrojů prašnosti. V případě stavby za nepříznivých klimatických podmínek provádět skrápění příslušných stavebních ploch. V rámci výstavby a provozu udržovat komunikace uvnitř areálu v bezprašném stavu" a podmínky č. 12. "Imisní příspěvky suspendovaných částic vyvolané provozem celého výrobního areálu minimalizovat důsledným dodržováním schválených pracovních postupů, údržbou zařízení a provozní kázní" a stanovisko Orgánu ochrany přírody – náhradní výsadba bude situována do lokalit, které budou po dokončení stavby vhodné, zároveň bude část náhradní výsadby umístěna po obvodu areálu pro zlepšení zakomponování průmyslového objektu do okolní krajiny (jak uvádí PD) – souhlas se stavbou.
 - Ministerstvo životního prostředí Odbor výkonu státní správy Olomouc – ze dne 26.7.2018, č.j.: MZP/2018/570/845 – Závazné stanovisko k ověření změn záměru, které by mohly mít vliv na životní prostředí, podle § 9a odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve vztahu k stanovisku k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí vydanému podle § 9a odst. 1 až 3 zákona dne 30.11.2015, č.j.: 85559/ENV/15 – stanovisko EIA k záměru "OI 04 Dešťová kanalizace" – souhlasné závazné stanovisko.

- Povodí Moravy, s.p., Brno – ze dne 26.6.2018, zn.: PM-12364/2018/5203/Pav – stanovisko k akci Papírenský stroj PS6 – Vodohospodářské objekty – IO – podmínky: 1) správci toku bude nadále i v průběhu stavby umožněn přístup k toku z důvodu výkonu jeho oprávnění 2) Povodí Moravy, s.p., provozu Šumperk, bude na tel. čísle: 583 301 298 (mob.: 728 550 418), e-mail: vecerka@pmo.cz v dostatečném časovém předstihu oznámeno zahájení prací s účastí našeho pracovníka a bude rovněž vyzýváno k pravidelným kontrolám v průběhu stavby včetně závěrečné kontrolní prohlídky, 3) Během stavby nesmí dojít k poškození břehů a koryta vodního toku Morava, 4) Jednotlivé skládky materiálu, vytěžené zeminy a zařízení staveniště pro stavbu musí být umístěny ve vzdálenosti minimálně 20 m od břehové hrany VVT Morava, 5) Stavbou nebude navyšován okolní terén v ZÚ. 6) Po skončení stavby bude veškerý přebytečný materiál odklizen a terén, mimo vlastní stavbu, bude urovnán a uveden do původního stavu – souhlasné stanovisko.

- Lesy České republiky, s.p., správa toků . oblast povodí Moravy – ze dne 27.6.2018, č.j.: LCR957/003704/2016, sp.zn.: LCR0023426/2018 – vyjádření k PD /DSP/ na akci "Papírenský stroj PS6 – Dešťová kanalizace", týká se vodního toku Bušínský potok, IDVT 10200383, ČHP 4-10-01-0521, parc.č. 899/1, k.ú. Olšany nad Moravou – 1) Prováděním prací nebudou omezena naše práva jako správce Bušínského potoka, vyplývající ze zákona č. 254/2001 Sb. v platném znění 2) nesmí dojít ke znečištění povrchových a podzemních vod, ani ke zhoršení odtokových poměrů v dané lokalitě, 3) Při realizaci prací budou stavební materiály, vzniklé odpady a zemina z terénních úprav ukládány tak, aby při zvýšených průtocích nebo intenzivních srážkách nedošlo k jejich splavování do koryta námi spravovaného vodního toku stávajícím potrubím. 4) Ke stavebním pracím bude používána technika v dobrém technickém stavu, musí být dodržována preventivní opatření k zamezení případných úkapů či úniků ropných látek budou používány v maximálním rozsahu biologicky odbouratelné provozní náplně, 5) Firma provádějící stavební práce bude vybavena v přiměřené míře prostředky pro likvidaci případné havárie, 6) Zahájení akce nám bude oznámeno pět dnů před započátkem prací.

CETIN Česká telekomunikační infrastruktura a.s. – ze dne 27.6.2018, č.j.: 638952/18 – 1) Na žadatелеm určeném a vyznačeném zájmovém území se vyskytuje síť elektronických komunikací SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. – dojde ke střetu 2) Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. za podmínky splnění bodu III (tj. podmínky 3) tohoto vyjádření souhlasí, aby stavebník provedl v zájmovém území stavbu, povolenou příslušným správním rozhodnutím podle stavebního zákona, 3) Stavebník je povinen dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve všeobecných podmínkách ochrany SEK 4) Pře zahájením prací je nutno vyznačit průběh PVSEK na terénu a toto vyznačení udržovat po celou dobu stavby. S vyznačenou trasou PVSEK je nutno prokazatelně seznámit všechny osoby, které budou na staveništi provádět stavební nebo výkopové práce. Při stavbě dojde ke křížení a podzemní telekomunikační síti společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a dodržovat zákaz strojního výkopu v ochranném pásmu, Při křížení musí být nové vedení položeno pod vedením SEK a vedení SEK musí být v místě křížení uloženo v chrániče. Kabely pod pojížděnou plochou musí být uloženy do vhodných (půlených) chrániček s přesahem 0,5 m za obrubník. K takto upravené trase je nutno přiložit rezervní chráničku o průměru alespoň 110 mm, hloubka min. 90 cm. Při kolaudačním řízení je nutno předložit zápis pracovníka CETIN a.s. o kontrole telefonních kabelů pře záhozem; a řídit se všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které nejsou nedílnou součástí vyjádření, 4) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí takové přeložení SEK její vlastník, tedy společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit této společnosti ve škeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK a to na úrovni technického řešení, 5) Pro účely přeložení SEK dle bodu (podmínky 4) tohoto vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. smlouvu o realizaci překládky SEK. Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatele, jakož i pro důvod vyjádření určený žadatelem v žádosti.

ČEZ Distribuce, a.s. – ze dne 12.6.2018, zn.: 0100939576 – V majetku ČEZ Distribuce, a.s., se na zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu nadzemní síť VVN – střet. V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného

pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a.s., o souhlas s činností v ochranném pásmu. Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a.s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.

GridServices, s.r.o., Brno – ze dne 10.7.2018, zn.: 5001739963 – v blízkosti navržené stavby Papírenský stroj PS6 – IO 04 Dešťová kanalizace se nachází vysokotlaký (VTL) plynovod DN 200. Ochranné pásmo VTL plynovodu je 4 m na obě strany od plynovodu. Bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 200 je 20 m na obě strany od plynovodu. Se stavbou podle předložené projektové dokumentace souhlasíme, budou-li dodrženy následující podmínky: 1) Stavba bude probíhat v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb., ČSN EN 1594 a TPG 702 04 (Technická pravidla Gas). 2) Před zahájením prací vám na základě objednávky naše zařízení vytyčíme, 3) Budou dodrženy všeobecné podmínky podle pokynů ve vyjádření. Stanovisko odboru EPZ – NTL, STL – v zájmovém území se nachází STL plynovod DN 160 PE včetně přípojek, požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení, při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla pro práce v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu od obrysu plynovodu a přípojek. V tomto pásmu nesmí být umístovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Veškeré stavební práce budou prováděny v ochranném pásmu výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek. Před začátkem stavby musí být poloha plynárenského potrubí vytyčena.

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

OP papírna, s.r.o., IČO: 25128612, Olšany 18, 78962 Olšany

Účastníci řízení podle ustanovení § 109 stavebního zákona:

OP papírna, s.r.o., IČO: 25128612, Olšany 18, 78962 Olšany

Účastníci řízení dle ustanovení § 115 vodního zákona:

OP papírna, s.r.o., IČO: 25128612, Olšany 18, 78962 Olšany

Obec Olšany, Olšany 75, 78962 Olšany

Obec Bohutín, Olšany 65, 78962 Olšany

Lesy České republiky, s.p., Správa toků – oblast povodí Moravy, U Skláren 781, 75501 Vsetín,

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 60175 Brno

ČETIN Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 268/1/6, 13000 Praha 3

ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 40502 Děčín IV – Podmokly

Odůvodnění:

Městský úřad Šumperk, Odbor životního prostředí, Jesenická 31, 78701 Šumperk, obdržel podáním ze dne 11.7.2018 žádost společnosti OP papírna, s.r.o., IČO: 25128612, Olšany 18, 78962 Olšany o stavební povolení k vodnímu dílu „IO 04 Dešťová kanalizace“ v rámci akce „Papírenský stroj PS6“, v souladu s ustanovením § 15 odstavce 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů. Dnem podání žádosti bylo zahájeno správní řízení ve věci povolení stavby předmětného vodního díla. Jedná se o navazující řízení ve smyslu ustanovení § 3 písm. g) ve spojení s ustanovením § 9b a následujících zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o EIA“).

Předmětem stavebního záměru je výstavba vodního díla - stokové sítě nové dešťové kanalizace "IO 04 Dešťová kanalizace" v rámci akce "Papírenský stroj PS6" v uzavřeném areálu společnosti OP papírna, s.r.o., Olšany 18, 78962 Olšany.

Vodoprávní a speciální stavební úřad Městský úřad Šumperk, Odbor životního prostředí, oznámil dne 24.7.2018 zahájení řízení ve věci povolení vodního díla "IO 04 Dešťová kanalizace".

Předmětný záměr je součástí stavební akce "Papírenský stroj PS6", pro který vydalo Ministerstvo životního prostředí podle ustanovení § 10 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o EIA), stanovisko k posouzení vlivů na životní prostředí a to pod č.j.: 85559/ENV/15 ze dne 30.11.2015. Předmětné stavební řízení o povolení dešťové kanalizace je tedy řízením navazujícím ve smyslu ustanovení § 3 písm. g) ve spojení ustanovením § 9b a následujících zákona o EIA. Kladné závazné stanovisko o ověření změn záměru: "OI 04 Dešťová kanalizace" bylo Ministerstvem životního prostředí vydáno dne 26.7.2018 pod č.j.: MZP/2018/570/845. S dokumenty procesu EIA se lze seznámit na webových stránkách Informačního systému EIA <https://portal.cenia.cz/eiesea/detail/EIA OV8170>.

Oznámení o zahájení navazujícího řízení ze dne 24.7.2018, pod č.j.: MUSEP 73814/2018, sp.zn.: 73814/2018 ŽPR/IVPU, spolu se žádostí o vydání stavebního povolení na stavbu "Papírenský stroj PS6 – IO 04 Dešťová kanalizace" bylo v souladu s ustanovením § 9b odstavce 1 zákona o EIA vyvěšeno na úřední desce Městského úřadu Šumperk a taktéž bylo zveřejněno dálkovým způsobem na internetové adrese <https://www.sumperk.cz/cs/sprava-mesta/uredni-deska-1.html>.

Veřejná vyhláška s oznámením o zahájení navazujícího stavebního řízení se žádostí o stavební povolení na předmětnou stavbu vodního díla byla rovněž vyvěšena na úřední desce (pevně i elektronické) obce Olšany a obce Bohutín a to ve dnech 25.7.2018 – 27.8.2018.

Dotčené orgány byly v oznámení o navazujícím správním řízení upozorněny, že mohou uplatnit svá závazná stanoviska a účastníci řízení námítky, popřípadě důkazy do 30 dnů od zveřejnění tohoto oznámení s tím, že k později uplatněným závazným stanoviskům, námítkám, popřípadě důkazům nebude přihlédnuto. Speciální stavební úřad, Městský úřad Šumperk, Odbor životního prostředí, v oznámení o zahájení řízení rovněž uvedl, že lze ve stanovené lhůtě nahlédnout do podkladů rozhodnutí a zároveň v souladu s ustanovením § 114 odstavce 1 stavebního zákona účastníky poučil, jaké námítky mohou být uplatněny. Veřejnost byla podle ustanovení § 9c odst. 1 zákona o EIA poučena o možnosti uplatňovat v navazujícím správním řízení připomínky k záměru ve lhůtě 30 dnů od zveřejnění tohoto oznámení na úřední desce Městského úřadu Šumperk s tím, že k později uplatněným připomínkám nebude přihlédnuto. V poučení o zahájení řízení, s odkazem na ustanovení § 9 odstavce 1 zákona o EIA, Odbor životního prostředí Městského úřadu Šumperk upozornil, za jakých podmínek se může stát účastníkem navazujícího řízení obec dotčená záměrem a dotčená veřejnost, uvedená v ustanovení § 3 písmene i) bodě 2 zákona o EIA.

V uvedené lhůtě nebyly uplatněny námítky nebo připomínky proti vydání stavebního povolení.

Městský úřad Šumperk, Odbor životního prostředí se zabýval otázkou účastenství osob, o kterých tak stanoví zvláštní právní předpis. Ve stanovené lhůtě se nepřihlásil žádný účastník podle zákona o EIA.

Speciální stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost s připojenými podklady z hledisek uvedených v ustanovení § 111 stavebního zákona a zjistil následující.

Projektová dokumentace byla zpracována oprávněnými osobami podle ustanovení § 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů. Z hlediska celkové koncepce díla, úplnosti a koordinace prací ověřil projektovou dokumentaci vodního díla Ing. Jan Maurer, autorizovaný technik pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 0600516. Tato projektová dokumentace byla přepracována v březnu 2018 a v rozsahu vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, je členěna na jednotlivé oddíly a tyto oddíly jsou následně rozčleněny na dílčí oddíly tak, jak to vyžaduje charakter stavby.

Stavba je v souladu s územně plánovací dokumentací obce Olšany. Pro stavbu "Papírenský stroj PS6" bylo vydáno Městským úřadem Šumperk, odborem výstavby, rozhodnutí o umístění stavby

dne 27.2.2017, pod č.j.: MUSEP 18169/2017, Sp.zn.: 31670/2016 VYS/HEUR, které nabylo právní moci dne 1.4.2017 a souhlas podle ustanovení § 15 odstavce 2 stavebního zákona ke stavbě "IO 04 Dešťová kanalizace", která byla umístěna v rámci této stavby, vydal tentýž úřad dne 7.8.2018, pod č.j.: MUSEP 73914/2018, Sp.zn.: 71634/2018 VYS/HEUR.

Při svém rozhodování speciální stavební úřad vycházel z těchto podkladů, závazných stanovisek, rozhodnutí dotčených orgánů a vyjádření k projektové dokumentaci:

Městský úřad Šumperk, Odbor výstavby - ze dne 27.2.2017, pod č.j.: MUSEP 18169/2017, Sp.zn.: 31670/2016 VYS/HEUR - územní rozhodnutí o umístění stavby "Papírenský stroj PS6", které nabylo právní moci dne 1.4.2017

Městský úřad Šumperk, Odbor výstavby - ze dne 7.8.2018, pod č.j.: MUSEP 73914/2018, Sp.zn.: 71634/2018 VYS/HEUR - souhlas podle ustanovení § 15 odstavce 2 stavebního zákona ke stavbě "IO 04 Dešťová kanalizace", která byla umístěna v rámci stavby "Papírenský stroj PS6", k vydání stavebního povolení tohoto vodního díla speciálním stavebním úřadem, Městským úřadem Šumperk, Odborem životního prostředí.

- Ministerstvo životního prostředí, Odbor výkonu státní správy VIII Olomouc - ze dne 26.7.2018, pod č.j.: MZP/2018/570/845 - závazné (verifikační) stanovisko k ověření změn záměru "IO 04 Dešťová kanalizace" v rámci akce "Papírenský stroj PS6", stavba v uzavřeném areálu společnosti OP papírna, s.r.o., Olšany - ověření záměru, který by mohl mít významný negativní vliv na životní prostředí, podle § 9a odst.6 zákona č.100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů, ve vztahu ke stanovisku k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí vydanému podle § 9a odst. 1 až 3 tohoto zákona dne 30.11.2015, č.j.: 85559/ENV/15 "stanovisko EIA" - souhlasné závazné stanovisko.

- Městský úřad Šumperk, Odbor životního prostředí - souhrnné stanovisko dotčených oddělení odboru pro stavební řízení akce "Papírenský stroj PS6 - IO 04 Dešťová kanalizace" - ze dne 19.7.2018, č.j.: MUSEP 64354/2018, sp.zn.: 64354/2018 ŽPR/IVPU - souhlas se stavbou za předpokladu splnění uložených podmínek.

- Městský úřad Šumperk, Odbor životního prostředí, Orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství - ze dne 23.5.2018, č.j.: MUSEP 56195/2018 - souhlasné stanovisko pro stavební řízení "Papírenský stroj PS6 - IO 04 Dešťová kanalizace"

- Obec Olšany - ze dne 30.4.2018, sp.zn.: OUOL 367/2018 - souhlas se stavbou "Papírenský stroj PS6", zahrnující stavbu "IO 04 Dešťová kanalizace", bez připomínek

- Obec Bohutín - ze dne 24.5.2018, č.j.: BO/104/2018 - souhlas se stavbou "Papírenský stroj PS6", zahrnující stavbu „IO 04 Dešťová kanalizace“, bez připomínek

- Povodí Moravy, s.p., Brno - ze dne 26.6.2018, zn.: PM-12364/2018/5203/Pav - stanovisko k akci Papírenský stroj PS6 - Vodohospodářské objekty - IO, včetně "IO 04 Dešťová kanalizace" - souhlasné stanovisko správce vodního toku Morava a správce povodí za předpokladu splnění uložených podmínek.

- Lesy České republiky, s.p., správa toků . oblast povodí Moravy - ze dne 27.6.2018, č.j.: LCR957/003704/2016, sp.zn.: LCR0023426/2018 - vyjádření správce vodního toku Bušínský potok ke stavbě "IO 04 Dešťová kanalizace" v rámci akce "Papírenský stroj PS6".

- CETIN Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - ze dne 27.6.2018, č.j.: 638952/18 - vyjádření ke stavbě "IO 04 Dešťová kanalizace" v rámci akce "Papírenský stroj PS6" - dojde ke styku, souhlas s podmínkami

- ČEZ Distribuce, a.s. - ze dne 12.6.2018, zn.: 0100939576 - vyjádření ke stavbě "IO 04 Dešťová kanalizace" v rámci akce "Papírenský stroj PS6" - dojde ke styku s nadzemní sítí VVN - střet (stavba dešťové kanalizace je stavbou podzemní - souhlas s podmínkami).

- GridServices, s.r.o., Brno - ze dne 10.7.2018, zn.: 5001739963 - vyjádření ke stavbě "IO 04 Dešťová kanalizace" v rámci akce "Papírenský stroj PS6" - dojde k přiblížení vysokotlakému (VTL) plynovodu DN 200, jehož ochranné pásmo je 4 m na obě strany od potrubí VTL plynovodu a bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 200 je 20 m na obě strany od plynovodu - souhlas s podmínkami.

- Šumperská provozní vodohospodářská společnost, a.s. – ze dne 3.7.2018, zn.: 075/06/2018 - vyjádření ke stavbě "IO 04 Dešťová kanalizace" v rámci akce "Papírenský stroj PS6" – nedojde ke styku se zařízením v naší správě a před zahájením prací není tedy nutné požádat o jejich vytyčení.

Stavebník a žadatel o stavební povolení, společnost OP papírna, s.r.o., Olšany 18, 78962 Olšany, zaslala dne 9.10.2018 doklad o zaplacení správního poplatku 3.000,-Kč za vydání stavebního povolení vodního díla "IO 04 Dešťová kanalizace" v rámci stavby "Papírenský stroj PS6" převodem na účet Města Šumperk.

Podklady, předložené v rámci předmětného správního řízení o povolení stavby vodního díla nejsou v rozporu se zájmy, chráněnými zvláštními právními předpisy, o čemž svědčí, mimo jiné i kladná stanoviska dotčených orgánů. V těchto závazných stanoviscích nejsou obsaženy vzájemné rozpory. Požadavky, uvedené v závazných stanoviscích, převzal Městský úřad Šumperk, Odbor životního prostředí, do výroku tohoto rozhodnutí.

Ochrana veřejných zájmů z hlediska ochrany životního prostředí a veřejného zdraví podle zákona o EIA byla zabezpečena. Podmínky Ministerstva životního prostředí, příslušnému úřadu podle ustanovení § 21 zákona o EIA, stanovené v závazném stanovisku s podmínkami k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí, ze dne 30.11.2015 pod č.j.: 85559/ENV/15, Městský úřad Šumperk, Odbor životního prostředí, do tohoto rozhodnutí nepřevzal, neboť tyto podmínky posoudil a dospěl k závěru, že se netýkají předmětu tohoto rozhodnutí – jedná se o jednu etapu výstavby akce "Papírenský stroj PS6".

Městský úřad Šumperk, Odbor životního prostředí, upozorňuje stavebníka, že práva a povinnosti, vyplývající z tohoto rozhodnutí o povolení stavby vodního díla, lze vykonávat nejdříve ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Žádný účastník řízení neuplatnil ve stanovené lhůtě námitky, nebo připomínky.

Na základě tohoto přezkoumání Městský úřad Šumperk, Odbor životního prostředí, zjistil, že stavbu vodního díla "IO 04 Dešťová kanalizace" v rámci stavby "Papírenský stroj PS6" lze podle předložených podkladů provést. Povolením stavby nebudou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy, vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Městský úřad Šumperk, Odbor životního prostředí, neshledal v průběhu řízení důvody, které by bránily povolení stavby. Vzhledem k výše uvedenému Městský úřad Šumperk, Odbor životního prostředí, rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí a za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

Návrhy a požadavky, uvedené v předložených výše citovaných vyjádřeních, které vznesly uvedené organizace a dotčené orgány a které se týkají provedení stavby vodního díla, zapracoval Městský úřad Šumperk, Odbor životního prostředí, do podmínek tohoto rozhodnutí.

Vypořádání se s vyjádřeními účastníků řízení k podkladům rozhodnutí:

Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 - § 85 správního řádu odvolání, ve kterém uvede, v jakém rozsahu rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jenž mu předcházelo, ve lhůtě do 15-ti dnů ode dne jeho oznámení a to ke Krajskému úřadu Olomouckého kraje, podáním učiněným u

Městského úřadu Šumperk, odboru životního prostředí. Odvolání se podává v potřebném počtu stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Šumperk, Odbor životního prostředí. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odstavce 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění je nepřipustné.

Městský úřad Šumperk Odbor životního prostředí po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek, obsahující identifikační údaje o povolené stavbě.

Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam do doby dokončení stavby, rozsáhlé stavby se mohou označit jiným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do dvou let ode dne, kdy rozhodnutí nabylo právní moci.

otisk úředního razítka

Ing. Ivan P u d i l
referent vodoprávního oddělení
oprávněná úřední osoba

Doručení:

Toto rozhodnutí je doručováno v souladu s ustanovení § 25 a ustanovením § 144 správního řádu veřejnou vyhláškou.

Upozornění:

Nechá-li se některý z účastníků řízení zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc. Právnícké osoby jednají prostřednictvím oprávněných osob.

Podle ustanovení § 9b odstavce 3 zákona o EIA je navazující (stavební) řízení řízením s velkým počtem účastníků podle správního řádu (ustanovení § 25 a ustanovení § 144 správního řádu), doručuje se veřejnou vyhláškou, která bude po dobu 15 dnů vyvěšena na úřední desce Městského úřadu Šumperk. Podle ustanovení § 25 a § 26 správního řádu je písemnost zveřejněna také na úřední desce v elektronické podobě a to na adrese: <https://www.sumperk.cz/cs/sprava-mesta/uredni-deska-1.html>.

Informace se považuje za zveřejněnou vyvěšením na úřední desce správního orgánu, který navazující řízení vede.

Rozhodnutí o povolení stavby "Papírenský stroj PS6 – IO 04 Dešťová kanalizace" bude rovněž vyvěšeno na úřední desce obce Olšany a obce Bohutín.

Současně obce žádáme o zaslání písemného vyrozumění o rozmezí, po které bylo toto rozhodnutí zveřejněno na Vaší úřední desce.

.....
vyvěšeno / den, měsíc, rok, podpis a razítko

.....
vyvěšeno / den, měsíc, rok, podpis a razítko

Obdrží:

a) účastníci řízení – (na dodejku do vlastních rukou – prostřednictvím datové schránky)

1. OP papírna, s.r.o., Olšany 18, 78962 Olšany
2. Obec Olšany, Olšany 75, 78962 Olšany
3. Obec Bohutín, Bohutín 65, 78962 Olšany
4. ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 40502 Děčín IV – Podmokly
5. CETIN Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 268/1/6, 13000 Praha 3
6. Lesy České republiky, s.p., Správa toků - oblast povodí Moravy, U Skláren 781, 75501 Vsetín
Detašované pracoviště Šumperk, Potoční 61, 78701 Šumperk
7. Šumperská provozní vodohospodářská společnost, a.s., č.p. 2769, Jílová 6, 78701 Šumperk
8. Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 60175 Brno

b) dotčené správní orgány – (na dodejku do vlastních rukou – prostřednictvím datové schránky)

1. Městský úřad Šumperk, Odbor výstavby, oddělení územního rozhodování, Jesenická 31,
78701 Šumperk
2. Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, Lidická 2567/56,
78701 Šumperk
3. Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje, územní odbor Šumperk, Nemocniční 265/7,
78701 Šumperk
4. Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, Oddělení
ochrany životního prostředí, Jeremenkova 40a, 77911 Olomouc
5. Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, Oddělení
integrované prevence, Jeremenkova 40a, 77911 Olomouc
6. Ministerstvo životního prostředí, Vršovická č.p. 1442/65, 10000 Praha 10

c) na vědomí

1. Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Olomouc, Tovární 41, 77211
Olomouc

domo: Městský úřad Šumperk, Odbor ŽPR/VH - zde 2 x