



Městský úřad Prachatice

Velké náměstí 3, 383 01 Prachatice

Odbor životního prostředí - Velké náměstí 1 - zadní trakt, Prachatice

Č.j.: ŽP: Vod.231/2/51836/2021
Oprávněná úřední osoba: Miroslav Vincík
Telefon: +420 388607214
Fax: +420 388313567
E-mail: mvincik@mupt.cz



Toto rozhodnutí nabylo právní moci
dnem 28.9.2021
dne 7.10.2021 podpis 7
Městský úřad Prachatice
PSČ 383 01 okr. Prachatice 81

Dle rozdělovníku

V Prachaticích dne 31. srpna 2021

Žadatel:

Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice,
Vodňanská 329, 383 01 Prachatice

Věc: “ Společná zařízení KoPÚ Malovice u Netolic - Vodní nádrž VNn1, Záchytný příkop VTn11 “ – povolení k nakládání s vodami, stavební povolení k vodním dílům a schválení manipulačního řádu.

ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Prachatice, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad podle zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a speciální stavební úřad podle § 15 odst. 1 písm.d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů,

vydává

Státnímu pozemkovému úřadu, Krajskému pozemkovému úřadu pro Jihočeský kraj,
Pobočka Prachatice, Vodňanská 329, 383 01 Prachatice
IČ: 01312774, CZ-NACE: 84130

I.)

p o v o l e n í

k nakládání s povrchovými vodami – ke vzdouvání a akumulaci povrchových vod podle § 8 odst.1 písm. a) bod 2. vodního zákona na **vodní nádrži VNn1**, umístěné na parcele KN 3014 k.ú. Malovice u Netolic, kraj Jihočeský, obec Malovice, číslo hydrologického pořadí 1-06-03-0300, přímé určení místa nakládání s povrchovými vodami (souřadnice X,Y) 1152613 a 774191,

www.prachatice.eu, e-podatelna: e-podatelna@mupt.cz, ostatní podání: urad@mupt.cz
Bankovní spojení – příjmový účet: 19-410428-544/0600, IČO: 00250627, DIČ: CZ00250627

v tomto rozsahu:

Délka vzdutí při normální hladině: 71 m

Délka vzdutí při maximální hladině: 84 m

Normální hladina akumulované (vzduté) vody: 445,25 m n.m. - Balt.p.v.

Maximální hladina akumulované (vzduté) vody: 445,70 m n.m. - Balt.p.v.

Vodní plocha při normální hladině: 2 543 m²

Vodní plocha při max. hladině: 3 142 m²

Objem akumulovaných vod při nor. hladině: 3 013 m³

Objem akumulovaných vod při max. hladině: 4 228 m³

Plocha povodí: 0,69 km²

Zdroj vody: povrchové vody bezejmenný drobný vodní tok, IDVT 10273421

Účel nakládání s vodami: vzdouvání, akumulace povrchových vod, retence vody v krajině.

Související vodní dílo:

Vodní nádrž VNn1 v k.ú. Malovice u Netolic

Doba povoleného nakládání s povrchovými vodami: **na dobu určitou – na dobu užívání vodní nádrže.**

Povolení ke vzdouvání a akumulaci povrchové vody je vydáno bez ohledu na jakost povrchové vody v místě tohoto povoleného nakládání.

Stanoví

a) podle ustanovení § 10 odst. 4 vodního zákona, podrobnosti měření množství akumulovaných (vzdutých) povrchových vod na vodní nádrži takto: průběžně kontrolovat normální hladinu na kótě 445,25 m n.m. - Balt.p.v.

b) podle ustanovení § 36 odst. 2 vodního zákona minimální zůstatkový průtok pod hrází vodní nádrže – rybníka v drobném vodním toku ve výši $Q_{355} = 0,2$ l/s.

Pro povolení k nakládání s povrchovými vodami se podle ustanovení § 9 odst. 1 vodního zákona současně stanoví tyto podmínky a povinnosti:

1. Manipulace s vodou bude prováděna dle předloženého a schváleného manipulačního řádu pro tuto vodní nádrž.
2. Na stěně požeráku bude umístěna vodočetná lať s vyznačením provozní /normální/ hladiny.
3. Technickobezpečnostní dohled na vodním díle bude prováděn v rozsahu IV.kategorie dle vyhl.č. 471/2001 Sb., o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly.

II.) stavební povolení

k provedení stavby vodních děl podle § 15 odst. 1 vodního zákona a § 115 stavebního zákona, pod souhrnným názvem “ **Společná zařízení KoPÚ Malovice u Netolic - Vodní nádrž VNn1, Záchytný příkop VTn11** “, z hlediska TBD IV. kategorie, kraj Jihočeský, obec Malovice, na parcele KN 3014 a 3017 k.ú. Malovice u Netolic, číslo hydrologického pořadí 1-06-03-0300, přímé určení polohy vodní nádrže (souřadnice X,Y) 1152610 a 774172.

Stavba vodního díla obsahuje tyto objekty:

www.prachatice.eu, e-podatelna: e-podatelna@mupt.cz, ostatní podání: urad@mupt.cz
Bankovní spojení – příjmový účet: 19-410428-544/0600, IČO: 00250627, DIČ: CZ00250627

SO 101 Vodní nádrž VNn1 – průtočná malá vodní nádrž s retenčním účinkem za účelem zadržení vody v krajině, částečně zahloubená, složená ze čtyř částí: zátopy, hráze, výpusti a bezpečnostního přelivu.

SO 102 Záchytný příkop VTn11 – obnova záchytného příkopu pro zachycení splachů ze silnice a povrchových vod, v délce 113,29 m, lichoběžníkového tvaru, šířky ve dně 1 m o hloubce 0,5 m, v místě ústí do odpadního koryta nádrže opevněn těžkou kamennou rovinaninou.

Hlavní ukazatele vodní nádrže:

Katastrální výměra: 3 389 m²

Vodní plocha nádrže při hl. normálu: 2 543 m²

Vodní plocha při max. hladině: 3 142 m²

Hráz zemní homogenní, šířka koruny hráze 3,5 m, délka 75,16 m

Kóta koruny hráze: 445,90 m n.m.

Bezpečnostní přeliv – korunový s pevnou přelivnou hranou, pro převedení $Q_{100} = 4,1 \text{ m}^3/\text{s}$, lichoběžníkového tvaru, dno opatřeno kamennou rovinaninou s vyklínováním, odpadní koryto bez. přelivu lichoběžníkového tvaru délky 28 m, kóta předivné hrany 445,25 m n.m.

Vypouštěcí zařízení – dvojité betonový požerák s uzamykatelným poklopem a lávkou, vypouštěcí potrubí PP DN 300 mm délky 18,55 m

vše umístěné na parcele KN 3014 a 3017 k.ú. Malovice u Netolic.

Účel stavby: protipovodňová ochrana, ochrana před ostatními škodlivými účinky vod, akumulace vod.

Pro provedení stavby vodních děl se podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona a § 115 odst. 1 stavebního zákona, současně stanoví tyto podmínky a povinnosti:

1. Stavba vodního díla, bude provedena podle ověřené projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Petr Klimeš ze spol. Sweco Hydroprojekt a.s., Praha, ČKAIT- 0009745 v 01/2020. Případné změny nesmí být provedeny bez souhlasu vodoprávního úřadu.
2. Stavba vodních děl bude provedena dodavatelsky právnickou nebo fyzickou osobou oprávněnou k provádění vodních děl jako předmětu své činnosti. Před zahájením stavby oznámí stavebník povolujícímu orgánu termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu vodního díla provádět včetně dokladu o jeho oprávnění podle zvláštního předpisu k provádění vodních děl.
3. Veškerý materiál použitý pro konstrukci homogenních zemních hrází případně pro těsnící prvky musí být hutněn na 98 % max. objemové hmotnosti sušiny podle standardní Proctorovy zkoušky. Hutnění bude prováděno po vrstvách max. 20 cm. Na stavbu hrází bude použit pouze vhodný materiál, který bude odpovídat ČSN 75 2410 – Malé vodní nádrže. Pro stavbu tělesa zemní hráze nebude použita zemina vytěžená z prostoru zátopy.
4. Technickobezpečnostní dohled na vodním díle bude prováděn v rozsahu IV.kategorie dle vyhl.č. 471/2001 Sb., o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly.
5. Při otvírce základové spáry je nutná přítomnost geologa, který posoudí její momentální stav. Výsledek posouzení bude zapsán geologem do stavebního deníku. Ke kontrole základové spáry bude přizván pracovník z oboru geotechnika.
6. Stavebními pracemi a činnostmi s tím spojenou nebude ohrožena jakost povrchových nebo podzemních vod zejména závadnými látkami či nadměrným zákalem podle ustanovení § 39 vodního zákona.

www.prachatice.eu, e-podatelna: e-podatelna@mupt.cz, ostatní podání: urad@mupt.cz
Bankovní spojení – příjmový účet: 19-410428-544/0600, IČO: 00250627, DIČ: CZ00250627

7. Zahájení prací na výstavbě vodních děl bude v dostatečném předstihu oznámeno správci vodního toku – Povodí Vltavy, státní podnik.
8. Ke kontrole a odsouhlasení provedených prací bude přizván pracovník – Povodí Vltavy, státní podnik: Ing. M. Čihák, tel: 602887167, e-mail Miroslav.Cihak@pvl.cz.
9. Povodí Vltavy, s.p. - provoznímu středisku v Českých Budějovicích bude pro potřeby správce toku předáno zaměření skutečného provedení stavby v místě dotčení vodního toku (situace s okolím 50 m) v digitální formě (výkres v některém z formátů DWG, DGN nebo DXF), seznam zaměřených bodů s uvedením jejich souřadnic X, Y, Z ve formátu TXT s oddělovači a dále pak výkresy – situace v měřítku 1:500 a detailní situační a výškové uspořádání v měřítku 1:100 s kótami v nadmořských výškách Bpv. v tištěné podobě a digitálně ve formátu PDF.
10. Ke kácení dřevin ke kácení dřevin o obvodu kmene větším než 80 cm ve výšce 130 cm nad zemí nebo souvislých keřových porostů o celkové ploše větší než 40 m² je nutné povolení příslušného obecního úřadu (OÚ Malovice).
11. K ozelenění vodní nádrže budou použity vhodné místně původní dřeviny (zejména dub, olše, bříza).
12. Veškeré odpady vzniklé při výstavbě vodních děl musí být využity či odstraněny v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech v platném znění, včetně prováděcích předpisů k tomuto zákonu.
13. Po dokončení stavebních prací budou na pozemcích stavbou dotčených provedeny řádné terénní úpravy.
14. Pro dokončení stavby se stanový lhůta do dvou let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
15. Při stavbě dojde ke styku, souběhu či jinému střetu s těmito sítěmi a zařízeními:
 - s nadzemním vedením VN, distribuční trafostanice VN/NN, podzemním a nadzemním vedením NN, nadzemním sdělovacím vedením ve vlastnictví spol. EG.D, a.s.
 - se sítěmi elektronických komunikací spol. CETIN a.s.
 - s vodovodem ve vlastnictví obce Malovice

Před zahájením zemních prací je nutno nechat vytýčit jednotlivými vlastníky a provozovateli veškerá vedení a zařízení. Je nutné dodržet veškeré podmínky a požadavky provozovatelů jednotlivých zařízení, která jsou zakotvena v jejich vyjádřeních či souhlasech a jsou požadovány.
16. V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci stavby/činnosti dle uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde je v OP těchto zařízení zakázáno pod písmeny: c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob a pod písm. d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
17. Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů technika EG.D, a.s. (dále jen EGD). Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Zdeněk Mottl, tel.: 38911-2075, email: zdenek.mottl@egd.cz.
18. Provádění zemních prací v OP kabelového vedení výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
19. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...) tak, aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou. Označení výstražnými tabulkami

- bude provedeno podle pokynů pracovníka EGD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhradíme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
20. Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s distribučním zařízením bude odpovídat příslušným ČSN.
 21. Přizvání zástupce EGD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
 22. Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1, ČSN 73 6005.
 23. Při stavbě budou respektovány podmínky spol. EGD, a.s. uvedené ve vyjádření č. 26080503 ze dne 11.11.2020, o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování EGD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
 24. Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (Jaromír Bžoch, tel. 38834-4630, email: jaromir.bzoch@eon.cz), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
 25. Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí je nutné objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí je nutné objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.
 26. Stavebník, žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění stavby nebo jiných prací, řídit se příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná příslušnými požadavky k ochraně sítí elektronických komunikací (dále jen SEK) společnosti spol. CETIN a.s. (dále jen CETIN) před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo zájmové území.
 27. Při zjištění jakéhokoli rozporu mezi údaji v situačním výkresu, který je přílohou vyjádření a skutečným stavem, je stavebník a/nebo žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit zaměstnanci spol. CETI, pověřený ochranou sítě (dále jen POS), Petr Brůžek, tel. 606735647.
 28. Stavebník, žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
 29. Stavebník je před započítím jakýchkoli zemních prací ve vztahu ke stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle příslušných požadavků a dle stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
 30. Pět (5) pracovních dní před započítím jakýchkoli prací ve vztahu ke stavbě je stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací vyjádření a kontaktní údaje stavebníka.

www.prachatice.eu, e-podatelna: e-podatelna@mupt.cz, ostatní podání: urad@mupt.cz
Bankovní spojení – příjmový účet: 19-410428-544/0600, IČO: 00250627, DIČ: CZ00250627

31. Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
32. Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, které je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
33. Zjistí-li stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
34. Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není stavebník oprávněn umístit nad trasou kabelovou jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru
35. Bude-li v souladu s vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je stavebník povinen tři (3) pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný den zakrytí, číslo jednací vyjádření a kontaktní údaje stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.
36. Stavebník je povinen příslušnému vodoprávnímu úřadu oznámit za účelem provedení kontrolní prohlídky stavby tyto fáze výstavby:
- při odkrytí základové spáry objektu SO 101
 - po ukončení stavby – předání díla
37. Předmětnou stavbu lze užívat ve smyslu § 115 odst. 1 stavebního zákona pouze na základě kolaudačního souhlasu. Žádost o vydání kolaudačního souhlasu podá stavebník po ukončení stavby v souladu s § 122 stavebního zákona a to podle § 18i vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu na formuláři vyhlášky č. 336/2011 Sb., kterou se mění vyhláška č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů. Žádost bude obsahovat údaje a doklady podle přílohy k této vyhlášce a dle přílohy č. 12 citované vyhlášky č. 503/2006 Sb..

K žádosti o kolaudační souhlas stavebník doloží zejména tyto doklady:

- základní údaje (jméno a adresa navrhovatele, označení a místo stavby, datum stavebního povolení, termín dokončení stavby)
- popis a zdůvodnění provedených odchylek od stavebního povolení, pokud budou provedeny. V případě provedení odchylek bude předložena PD skutečného provedení stavby
- zápis o předání a převzetí stavby (soupis vad a nedodělků)
- geodetické zaměření skutečného provedení vodního díla – vodní nádrže VNn1 a záchytného příkopu VTn11
- doklady o ověření požadovaných vlastností použitých výrobků (certifikáty, atesty,...), prohlášení o shodě výrobků
- doklad o výsledcích předepsaných zkoušek: zkouška těsnosti odtokového potrubí
- protokol o zkoušce hutnění hráze vodní nádrže - zkouška Proctor Standard
- zápis o provedené kontrole neporušenosti sítí - elektrické sítě spol. EG.D, a.s. a spol. CETIN a.s.
- doklad o způsobu nakládání s odpady a s odtěženou výkopovou zeminou

III.) schvaluje manipulační řád

podle § 115 odst.18 vodního zákona Vodní nádrže VNn1, na parcele KN č. 3014 v k.ú. Malovice u Netolic, číslo hydrologického pořadí 1-06-03-030, který vypracovala Ing. Petra Niedlová ze spol. Sweco Hydroprojekt a.s., v 08/2018.

Odůvodnění:

Dne 2.8.2021 podal žadatel Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice, Vodňanská 329, 383 01 Prachatice, IČ: 01312774, žádost o povolení k nakládání s povrchovými vodami podle § 8 odst. 1 písmeno a) bod 2. vodního zákona, žádost o povolení k vodním dílům podle § 15 vodního zákona a žádost o schválení manipulačního řádu podle § 115 odst. 18 vodního zákona.

Uvedeným dnem podání žádosti bylo zahájeno řízení.

K žádostem byly připojeny povinné doklady podle příslušného ustanovení vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu a vyhl. č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu a to zejména:

- Projektová dokumentace stavby, kterou vypracoval Ing. Petr Klimeš ze spol. Sweco Hydroprojekt a.s., Praha, ČKAIT- 0009745
- Manipulační řád vodního díla
- Rozhodnutí o schválení návrhu Komplexních pozemkových úprav Malovice u Netolic ze dne 17.6.2015 pod č.j. SPU 205658/2015
- Souhlas vlastníka dotčených pozemků Obce Malovice s provedením stavby na situaci ze dne 9.6.2021 včetně smlouvy o udělení souhlasu k provedení stavby ze dne 29.7.2019
- Závazné stanovisko orgánu územního plánování, které vydal Městský úřad Prachatice, odbor stavebně správní a regionálního rozvoje ze dne 7.3.2019 pod č.j. MUPt/ 08458/2019
- Souhlas dle § 15 stavebního zákona, který vydal Městský úřad Netolice, odbor stavebně správní a ÚP dne 16.11.2017
- Plán kontrolních prohlídek stavby
- Posudek o potřebě, popřípadě návrhu podmínek provádění TBD a k zařazení vodního díla do kategorie podle vodního zákona vypracovaný spol. VODNÍ DÍLA-TBD a.s., Praha, ze dne 20.11.2017 zn. O 7549/17

www.prachatice.eu, e-podatelna: e-podatelna@mupt.cz, ostatní podání: urad@mupt.cz
Bankovní spojení – příjmový účet: 19-410428-544/0600, IČO: 00250627, DIČ: CZ00250627

- Stanovisko Městského úřadu Prachatic, odboru životního prostředí ze dne 21.11.2017 pod č.j. ŽP: 33761/2017 a ze dne 10.6.2020 pod č.j. ŽP: 12448/2020
- Vyjádření Městského úřadu Prachatic, odboru komunálních služeb a dopravy ze dne 1.11.2017 pod č.j.: MUPt/33769/2017/02/KSD/Ryb
- Závazné stanovisko Městského úřadu Prachatic, odboru stavebně správního a regionálního rozvoje, oddělení regionálního rozvoje a památkové péče ze dne 21.12.2017 pod č.j.: MUPt/40541/2017 a ze dne 21.5.2020 pod č.j.: MUPt/15670/2020
- Závazné stanovisko dotčené orgánu na úseku požární ochrany Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje, ze dne 9.11.2017 pod č.j. HSCB-6702-2/2017 UO-PT
- Vyjádření Krajské hygienické stanice Jihočeského kraje ze dne 1.11.2017 pod č.j. KHSJC 32530/2017/HOK.PT-ST
- Vyjádření Lesů ČR, s.p., Lesní správa Vodňany ze dne 8.11.2017 sp.zn. 199/001868/2017
- Vyjádření Národního památkového ústavu ze dne 20.12.2017 pod č.j. NPU-331/85196/2017
- Stanovisko správce povodí a vyjádření správce toku – Povodí Vltavy, státní podnik ze dne 13.12.2017 pod zn. 68832/2017-143, ze dne 7.8.2018 zn. 41502/2018-143 a ze dne 15.5.2020 zn. PVL-31150/2020/140
- Stanovisko správce povodí a správce vodního toku k manipulačnímu řádu vodní nádrže ze dne 4.3.2019 pod zn. 9912/2019/143 Le
- Stanovisko Správy železnic, s.o., ze dne 7.1.2021 zn. 406/2021-SŽ-OŘ PLZ-OPS-1096/20
- Vyjádření Správy a údržby silnic Jihočeského kraje ze dne 31.10.2017 zn. SUS JcK-17459/2017
- Souhlas se stavbou a činnostmi v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví spol. EG.D, a.s. ze dne 17.3.2021 zn. J13612-27031177
- Vyjádření správců inženýrských sítí zejména: spol. ČD-telematika a.s. ze dne 10.11.2020 č.j. 1202020103, spol. ČEVAK a.s. ze dne 11.11.2020 č.j. 020070132700, spol. EG.D, a.s. elektr. síť a plyn ze dne 11.11.2020 pod zn. M18391-26080503, spol. CETIN a.s. ze dne 10.11.2020 č.j. 817553/20, T-Mobile Czech Republic a.s. ze dne 18.11.2020 zn. E48092/20, Vodafone CR s.s. ze dne 11.11.2020, Jihočeský vodárenský svaz ze dne 15.3.2021 zn. 2021/596
- Kopie katastrální mapy a informace o parcelách

Na základě podaných žádostí a k nim přiložených dokladů oznámil Městský úřad Prachatic, odbor životního prostředí, zahájení vodoprávního řízení podle § 115 vodního zákona, § 47 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a § 112 stavebního zákona dotčeným orgánům a všem známým účastníkům řízení a stanovil lhůtu do 10 dnů ode dne doručení tohoto oznámení o zahájení řízení, ve které mohli účastníci zahájeného řízení uplatnit své námitky, popřípadě důkazy a dotčené orgány sdělit svá stanoviska s upozorněním, že na námitky či důkazy účastníků řízení a stanoviska dotčených orgánů, které nebudou uplatněny či sděleny nejpozději do této lhůty, nebude přihlédnuto.

Oznámení o zahájení řízení ve věci povolení stavby vodního díla bylo vydáno dne 4.8.2021 pod č.j. ŽP:Vod.231/1/51836/2021.

Předmětem řízení je povolení k nakládání s vodami a povolení stavby vodní nádrže VNn1 a záhytného příkopu VTn11 v k.ú. Malovice u Netolic, včetně schválení manipulačního řádu pro tuto vodní nádrž.

Vodní nádrž je navržena jako průtočná na bezejmenném drobném toku na p.p.č. 3014 k.ú. Malovice u Netolic. Na dotčeném pozemku budou smýceny stromy a keřové porosty. V celém prostoru nádrže bude shrnuta-odstraněna ornice, která bude následně použita na terénní úpravy a ohumusování dotčených ploch. Tato zemina nebude uložena do tělesa hráze.

Hráz vodní nádrže o šířce v koruně hráze 3,5 m je navržena jako zemní, homogení. Návodní svah hráze bude opevněn kamenným pohozením z lomového kamene v tloušťce 30 cm, opřeným v patě svahu do patky z lomového kamene. Sklon návodního svahu bude 1:3. Koruna hráze včetně vzdušného svahu budou ohumusovány a osety. Sklon vzdušného lince bude 1:2 a v místě odpadního koryta od bezpečnostního přelivu ve sklonu 1:3. V patě vzdušného svahu hráze je navržen patní dren z trub PE-HD SN8 DN 100.

Výpustný objekt bude tvořit prefabrikovaný betonový požerák s dvojitou dlužovou stěnou o rozměrech 0,62x0,65 m s odpadním potrubím z trub PP DN 300 mm délky 18,55 m s obetonováním, které bude ukončeno betonovou zídou. Potrubí bude vyústěné do koryta pod hrází o šířce ve dně 1 m, opevněné kamennou rovinou. Součástí stavby vodní nádrže je též objekt bezpečnostního přelivu – opevněný průleh přejezdny zemědělskou technikou, který je navržen jako korunový s pevnou přelivnou hranou lichoběžníkového tvaru o sklonu svahů 1:7. Na dno přelivu navazuje skluz do odpadního koryta, který je opevněn těžkým kamenným záhozem. Odpadní koryto od bezpečnostního přelivu o délce cca 28 m je stabilizováno betonovými prahy se zaústěním do odpadního koryta od výtokové zídky požeráku.

Součástí stavby je též výstavba objektu SO 102 Záchytný příkop VTNn11. Jedná se o obnovu záchytného příkopu na p.p.č. 3017 a 3014 v k.ú. Malovice u Netolic, který bude sloužit k zachycení splachů ze silnice a povrchových vod. Záchytný příkop bude lichoběžníkový, šířky 1 m ve dně o hloubce 0,5 m. V místě ústí do odpadního koryta vodní nádrže bude opevněno těžkou kamennou rovinou o tl. cca 40 cm. Záchytný příkop bude též opevněn kamennou rovinou podél paty hráze vodní nádrže, kde budou umístěny tři betonové stabilizační prahy.

Manipulace na vodní nádrži VNn1 bude prováděna dle předloženého manipulačního řádu vypracovaný spol. Sweco Hydroprojekt a.s..

Výstavba vodní nádrže je navržena za účelem protipovodňové ochrany, ochrany před ostatními škodlivými účinky vod a akumulace povrchových vod.

Vodní dílo bude umístěno na pozemcích ve vlastnictví obce Malovice.

Do okruhu účastníků řízení vodoprávní úřad dle vodního a stavebního zákona zahrnul kromě žadatele, místně příslušné obce i osoby, jejichž vlastnická a jiná práva k pozemkům či stavbám na nich, včetně sousedních pozemků a staveb na nich, mohou být rozhodnutím přímo dotčena.

Účastník řízení uvedený v § 115 odst. 4 a 5 vodního zákona:

Obec Malovice, Malovice 5, 384 11 Netolice

Povodí Vltavy, státní podnik, Litvínovická 5, 370 01 České Budějovice

Účastník řízení uvedený v § 109 písm. a) stavebního zákona (stavebník)

Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatic, Vodňanská 329, 383 01 Prachatic

Účastník řízení uvedený v § 109 písm. c) stavebního zákona (vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem)

Obec Malovice, Malovice 5, 384 11 Netolice

Účastníci řízení uvedeni v § 109 písm. e) stavebního zákona (vlastníci sousedních pozemků nebo staveb na nich, může-li být jejich vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno)

Obec Malovice, Malovice 5, 384 11 Netolice

Stanislav Pinta, Hradiště 14, 384 11 Netolice

Jaroslav Pinta, Podeřístě 43, 384 11 Netolice

Jana Beníšková, Nová Ves na Lužnici 55, 378 09 Nová Ves na Lužnici

www.prachatic.eu, e-podatelna: e-podatelna@mupt.cz, ostatní podání: urad@mupt.cz
Bankovní spojení – příjmový účet: 19-410428-544/0600, IČO: 00250627, DIČ: CZ00250627

Pavel Pinta, Hradiště 30, 384 11 Netolice
Věra Pojslová, Hradiště 2, 384 11 Netolice
Václav Steinocher, Ptáčník 349, 384 11 Netolice
Vlastimil Koníček, Popovice 155, 686 04 Popovice

Účastníci řízení uvedeni v § 109 písm. f) stavebního zákona (ten, kdo má k sousednímu pozemku nebo stavbě na něm právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno)

Hypoteční banka, a.s., Radlická 333/150, 150 00 Praha
EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno
CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9

Vodoprávní úřad v řízení přezkoumal a posoudil podle § 111 cit. stavebního zákona předloženou dokumentaci včetně vyjádření účastníků řízení v celém rozsahu a zjistil vzájemný soulad předložených stanovisek dotčených orgánů, vyžadovaných zvláštními předpisy.

V řízení nebyly uplatněny námitky popřípadě důkazy účastníků řízení, o nichž by bylo třeba jednotlivě rozhodnout, ani stanoviska dotčených orgánů, které by bránily vydání požadovaných povolení.

K zabezpečení ochrany veřejných a dalších právem chráněných zájmů, byly stanoveny povinnosti a podmínky podle § 15 odst. 3 cit. vodního zákona, § 115 cit. stavebního zákona, § 18c prováděcí vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj ČR č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu a prováděcí vyhlášky MZe ČR č. 590/2002 Sb.

Na základě předložených dokladů a výsledku provedeného vodoprávního řízení rozhodl vodoprávní úřad tak, jak je uvedeno výše.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle § 81 odst. 1 správního řádu odvolání do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Jihočeského kraje, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice podáním u Městského úřadu Prachatice, odboru životního prostředí.

Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, v jakém rozsahu rozhodnutí napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání se podává v počtu stejnopisů o jeden více, než je počet účastníků řízení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

V. Z. H.



Miroslav Vincík

referent odboru životního prostředí

www.prachatice.eu, e-podatelna: e-podatelna@mupt.cz, ostatní podání: urad@mupt.cz
Bankovní spojení – příjmový účet: 19-410428-544/0600, IČO: 00250627, DIČ: CZ00250627

Rozdělovník:

Účastníci řízení (do vlastních rukou, IDDS):

Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachalice,
Vodňanská 329, 383 01 Prachalice

Obec Malovice, zastoupená starostou Ing. V. Pasákem, Malovice 5, 384 11 Netolice

Povodí Vltavy, státní podnik, Litvínovická 5, 370 01 České Budějovice

Stanislav Pinta, Hradiště 14, 384 11 Netolice

Jaroslav Pinta, Podeřiště 43, 384 11 Netolice

Jana Beníšková, Nová Ves na Lužnici 55, 378 09 Nová Ves na Lužnici

Pavel Pinta, Hradiště 30, 384 11 Netolice

Věra Pojslová, Hradiště 2, 384 11 Netolice

Václav Steinocher, Ptáčník 349, 384 11 Netolice

Vlastimil Koníček, Popovice 155, 686 04 Popovice

Hypoteční banka, a.s., Radlická 333/150, 150 00 Praha

EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9

Dotčené orgány (doporučeně na doručenkou):

MěÚ Prachalice, odbor životního prostředí – OOP, OH, Velké náměstí 3, 383 01 Prachalice

Na vědomí:

MěÚ Prachalice, odbor stavebně správní a regionálního rozvoje, oddělení reg. rozvoje a
památkové péče, Velké náměstí 3, 383 01 Prachalice

Městský úřad Netolice, odbor stavebně-správní a ÚP, Mírové náměstí 208, 384 11 Netolice

Vypraveno dne:

- 1 -09- 2021

Státní pozemkový úřad

Doručeno: 08.10.2021

SPU 374426/2021

listy: 6 přílohy:



spuess7d31701d

