



Městský úřad Kyjov odbor životního prostředí a územního plánování

Masarykovo nám. 30, 697 01 Kyjov, pracoviště Masarykovo nám. 1

tel: 518697551 e-mail: j.slavickova@mkkyjov.cz fax: 518697503 ID datové schránky: f28bdah

č.j.: OŽPÚP154106/20/365
spis. značka: OŽPÚP/19870/2020/365
ukládací znak: 231.2
skart. znak: A/5
Vyřizuje: Ing. Jarmila Slavičková

Městský úřad Kyjov
Toto rozhodnutí nabylo právní moci
dne 4. prosince 2020
a je vykonáváno dne 4. 12. 2020
dne 21. 11. 2020 podpis

Kyjov 11.11.2020

ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad v Kyjov, odbor životního prostředí a územního plánování, jako 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 jako speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") ve správním řízení posoudil žádost o povolení stavby vodního díla, kterou dne 29.6.2020 podal

Město Vracov, IČO 00285498, náměstí Míru č.p. 202, 696 42 Vracov,
kterého zastupuje Ing. Josef Gresl, IČO 72477393, Podvesná XI č.p. 6470, 760 01 Zlín

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto posouzení:

I. Vydává podle § 15 vodního zákona

stavební povolení

ke stavbě vodního díla dle projektové dokumentace pod názvem:

„Technická infrastruktura náměstí a Obecní dům Vracov“, SO 301.1, SO 301.2, SO 302.1, SO 302.2

na pozemcích parc. č. 4/1, 5, 6, 18, 314/27, 314/28, 314/30, 314/31 v katastrálním území Vracov, kraj Jihomoravský, HGR 22502 Dolnomoravský úval – střední část, vodní útvar Morava od toku Olšava po tok Radějovka, č.h.p.: 4-13-02-032, orientační určení polohy (souřadnice X,Y určené v souřadnicovém systému S-JTSK: X=1189283,55, Y=556363,95), které je členěno na tyto stavební objekty:

SO 301.1 Kanalizace jednotná I. etapa
SO 301.2 Kanalizace jednotná II. etapa
SO 302.1 Vodovod I. etapa
SO 302.2 Vodovod II. etapa
(dále jen "stavba").

Stručný popis vodního díla:

SO301.1 a 301.2 Kanalizace jednotná, bude navazovat na stávající jednotnou kanalizaci v ul. Mlýnská. Stávající jednotná kanalizace je vedena do čerpací stanice. Aby nedocházelo k navýšení průtoku dešťových vod, je navržena s retenčním objemem 62 m³ a pro zajištění možnosti odlehčení odpadních vod při srážkách je na stoce BC1 před jejím zaústěním do čerpací stanice VR4 Mlýnská navržena nová odlehčovací komora OK-BC1. Odlehčení je navrženo směrem k zatrubněné části bezejmenného vodního toku IDVT 10202373 ve správě společnosti Lesy ČR s.p.

- Nová odlehčovací komora OK – BC1
- Stoka „BC1“ PVC DN 300, dl. 43,5 m
PVC DN 200, dl. 1,5 m
PVC DN 500, dl. 134,5 m

Převzal: