

**V souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, zveřejňuje dobrovolný svazek obcí s názvem Ligary, se sídlem Hodějice 41, 684 01 Hodějice, IČO 72022418 záměr**

vložit do základního kapitálu společnosti Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s., se sídlem Brněnská 410/13, Vyškov-Město, 682 01 Vyškov, IČO 49454587, nepeněžitý vklad, který tvoří tento majetek dobrovolného svazku obcí s názvem Ligary:

**I. Soubor staveb a technických zařízení, které slouží k čištění odpadních vod v obci a k.ú. Hodějice (čistírna odpadních vod), vše pořízeno v roce 2015, sestávající z**

**1. Čerpací stanice zahrnující**

a) stavební objekt, a to vstupní čerpací stanici (dále jen „ČS“) a havarijní ČS;  
b) provozní soubory, a to automatický odběrač vzorků; 2x vřetenové šoupátko; ČS se separací tuhých látek; ponorné kalové čerpadlo; zdvihací zařízení; česlicový koš; indukční průtokoměr; kulový kohout s elektropohonem; potrubí a armatury, kotvení, izolace; stavební elektroinstalace; elektrotechnologická instalace;

**2. Sdružený objekt ČOV zahrnující**

a) stavební objekt - budovu č.p. 400, část obce Hodějice na pozemku parc. č. 978/255, zastavěná plocha a nádvoří, zapsaná v katastru nemovitostí u Katastrálního úřadu pro Jihomoravský kraj, Katastrálního pracoviště Vyškov na listu vlastnictví č. 1283 pro katastrální území Hodějice, obec Hodějice, okres Vyškov, ve které se nachází: česlovna; dmýchárna; velín; místnost pro elektrorozvaděče; místnost odvodnění kalu; skládka odvodněného kalu; šatna; wc; umývárna; vnitřní kanalizace; vnitřní vodovod; vzduchotechnika; stavební elektroinstalace; elektrotechnologická instalace;

b) provozní soubory, a to

b1) mechanické předčištění – kombinované zařízení mechanického předčištění a lapáku písku; kontejner shrabků; kontejner písku; pojízdný kladkostroj; potrubí a armatury, kotvení, izolace;

b2) odvodnění kalu – odvodňovací zařízení; šnekový dopravník kalu; 3x kontejner odvodněného kalu; automatická stanice přípravy flokulantu; dávkovací čerpadlo flokulantu; indukční průtokoměr flokulantu; indukční průtokoměr kalu; pojízdný kladkostroj; potrubí a armatury, kotvení, izolace;

b3) dispečink a rádiový přenos;

c) příslušenství, a to

c1) přípojka vody pro ČOV na pozemcích parc.č. 305, 281, 282, 283, 979, 978/262, 978/89, k.ú. Hodějice, sestávající z přípojky vody od místa napojení na vodovodní řad po vodoměrnou šachtu (přípojka vody HDPE DN 50, dl. 8 m; vnitřní rozvod vody – HDPE DN 50, dl. 224,57m; vodoměrná šachta typizovaná, plastová DN1500, stupadla, vstupní poklop DN600);

c2) el. přípojka nízkého napětí (NN) na pozemcích parc.č. 1071/1, 347, 352, 353, 408/3, 408/1, 305, 281, 282, 283, 979, 978/89, 978/262, k.ú. Hodějice (přípojka NN AYKY-J 3x240+120, dl. 397,97m ukončené v elektroměrovém plastovém rozvaděči v areálu ČOV);

**3. Biologické linky zahrnující**

a) stavební objekt, a to 2 otevřené podzemní válcové železobetonové nádrže; stavební elektroinstalace; elektrotechnologická instalace;

b) provozní soubory, a to 2x vestavba dosazovací nádrže; 4x pomaluběžné vrtulové míchadlo; 2x zdvihací zařízení; 2x provzdušňovací systém aktivační nádrže; 3x ponorné čerpadlo přebytečného kalu; 3x ponorné čerpadlo vratného kalu; 2x zdvihací zařízení čerpadel; indukční průtokoměr vratného kalu; 3x dmychadlo; 2x klapka se servopohonem; nádrž srážedla fosforu; dávkovací stanice srážedla fosforu; 2x hradítko; 3x vřetenové šoupátko; potrubí a armatury, kotvení, izolace;

#### **4. Kalojemy zahrnující**

- a) stavební objekt, a to 2 válcové železobetonové nádrže; stavební elektroinstalace; elektrotechnologická instalace;
- b) provozní soubory, a to 2x aerační zařízení; 2x zařízení pružného stahování kalové vody; 2x vřetenové čerpadlo kalu k odvodnění; vřetenové čerpadlo kalu; přenosné čerpadlo úkapů; pojízdný kladkostroj; 3x nožové šoupátko s elektropohonem; kulový kohout s elektropohonem; potrubí a armatury, kotvení, izolace;

#### **5. Čerpací stanice na odtoku zahrnující**

- a) stavební objekt, a to objekt s funkcí terciálního dočištění odpadních vod odtékajících z biologické linky a funkci čerpací stanice, která odčerpává odpadní vody odtékající z ČOV do recipientu; čerpací jímka slouží i jako zdroj provozní vody; stavební elektroinstalace; elektrotechnologická instalace;
- b) provozní soubory, a to bubnový mikrosítový filtr; 2x ponorné kalové čerpadlo; stavitelná přepadová hrana havarijního obtoku; indukční průtokoměr; automatický odběrák vzorků; 2x vřetenové šoupátko; kulový kohout s elektropohonem; automatická tlaková stanice; zdvihací zařízení; potrubí a armatury, kotvení, izolace;

#### **6. Trubní rozvody v rámci čistírny odpadních vod zahrnující**

- a) výtlačné potrubí V1, HDPE DN 150, dl. 17,71m (přítok do ČOV), vstupní ČS; Výtlačné potrubí V2, HDPE DN150, dl. 120,9m (odtok vyčištěné vody) ČS – výústní objekt; Výtlačné potrubí V3, HDPE DN150, dl. 201,99m (havarijní výtlak, obtok ČOV), havarijní ČS – výústní objekt; Výtlačné potrubí V3.1, HDPE DN150, dl. 13,04m (propoj výtlaku V3 s armaturní komorou);
- b) výústní objekt – obdélníkový železobetonový monolitický objekt, opevnění VO z lomového kamene do betonového lože, opevnění koryta vodního toku z kamenné rovnaniny z lomového kamene;
- b) propojovací odtokové potrubí, kameninové obetonované DN300, dl. 5,78m, zakončené ve výústním objektu koncovou klapkou DN300;
- c) spojná šachta Š1-obdélníkový železobetonový monolitický objekt se vstupním poklopem 600x900mm, do kterého jsou zaústěny 2 ks výtlačných kanalizačních potrubí;
- d) gravitační kanalizační potrubí a výtlaky odpadní vody na ČOV, PVC DN300;
- e) venkovní propojovací tlaková potrubí technologických celků HDPE DN40-DN150.

## **II. Pozemky zapsané v katastru nemovitostí u Katastrálního úřadu pro Jihomoravský kraj, Katastrálního pracoviště Vyškov na listu vlastnictví č. 1283 pro katastrální území Hodějice, obec Hodějice, okres Vyškov, a to:**

- a) pozemek parc. č. 978/89, o výměře 3931 m<sup>2</sup>, orná půda;
- b) pozemek parc. č. 978/90, o výměře 904 m<sup>2</sup>, ostatní plocha, jiná plocha, včetně oplocení z drátěného pletiva ocelového potaženého PVC o výšce 2 m, s 3 řadami ostnatého drátu a s podhrabovými deskami do štěrkopískového lože,
- c) pozemek parc. č. 978/251, o výměře 22 m<sup>2</sup>, orná půda;
- d) pozemek parc. č. 978/252, o výměře 52 m<sup>2</sup>, orná půda;
- e) pozemek parc. č. 978/253, o výměře 53 m<sup>2</sup>, orná půda;
- f) pozemek parc. č. 978/254, o výměře 7 m<sup>2</sup>, orná půda;
- g) pozemek parc. č. 978/255, o výměře 251 m<sup>2</sup>, zastavěná plocha a nádvoří;
- h) pozemek parc. č. 978/256, o výměře 40 m<sup>2</sup>, ostatní plocha, jiná plocha;
- i) pozemek parc. č. 978/257, o výměře 216 m<sup>2</sup>, ostatní plocha, jiná plocha;
- j) pozemek parc. č. 978/258, o výměře 219 m<sup>2</sup>, ostatní plocha, jiná plocha;
- k) pozemek parc. č. 978/259, o výměře 219 m<sup>2</sup>, ostatní plocha, jiná plocha;
- l) pozemek parc. č. 978/260, o výměře 13 m<sup>2</sup>, ostatní plocha, jiná plocha;
- m) pozemek parc. č. 978/261, o výměře 20 m<sup>2</sup>, ostatní plocha, jiná plocha;
- n) pozemek parc. č. 978/262, o výměře 995 m<sup>2</sup>, ostatní plocha, ostatní komunikace, včetně oplocení z drátěného pletiva ocelového potaženého PVC o výšce 2 m, s 3 řadami ostnatého drátu a s podhrabovými deskami do štěrkopískového lože, vjezdové brány dvoukřídlé o výšce 2 m s 3 řadami

ostnatého drátu, živičné příjezdové a vnitroareálové komunikace, obslužného chodníku ze zámkové dlažby, 1 ks uliční vpusti, 1ks odvodňovacího žlabu u sdruženého objektu.

Připomínky k tomuto záměru lze podávat po dobu 15 dnů od zveřejnění (tj. do 7.7.2026) na sídlo, tj. Hodějice 41 (obecní úřad Hodějice).

Po uplynutí výše uvedené lhůty, po kterou bude záměr zveřejněn, rozhodne valná hromada svazku o realizaci vložení majetku do základního kapitálu společnosti Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s. v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 128/2000 Sb. o obcích, ve znění pozdějších předpisů.

Dobrovolný svazek obcí s názvem Ligary si vyhrazuje právo odchýlit se od daných podmínek v důsledku skutečností, které nebyly v době zveřejnění záměru známy.

### **Ligary**

Marie Rozehnalová  
předsedkyně svazku

telefon: 724 187 405  
e-mail: dsoligary@seznam.cz

Vyvěšeno na úřední desce dne: 22.6.2026  
Sejmuto z úřední desky dne:

Vyvěšeno na elektronické úřední desce dne: 22.6.2026  
Sejmuto z elektronické úřední desky dne: