

Spis č.: OV/2170/2024
Č.j.: OV 5487/24 - SPIS 2170/2024/Bla

V Třebíči dne 12.08.2024

VYŘIZUJE: Veronika Blažková
TELEFON: 568 896 392
E-MAIL: veronika.blazkova@trebic.cz

Veřejná vyhláška

ROZHODNUTÍ O UMÍSTĚNÍ STAVBY

Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov, IČ: 00376850
zastoupena na základě plné moci
IS engineering s.r.o., 8. března č. p. 4812/2a, 586 01 Jihlava 1, IČ: 25975609

podala dne 17.1.2024 žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby:

Odkanalizování obce Hodov

na pozemku: stavební parcela číslo 51, pozemková parcela číslo 72/1, 89, stavební parcela číslo 105, pozemková parcela číslo 136, 226/1, 226/3, 226/13, 368/3, 419, 420/8, 430, 434/1, 434/4, 435/2, 439/2, 440/3, 441/1, 442/3, 455, 494/6, 1524/1, 1524/2, 1530/1, 1530/5, 1530/8, 1541/5, 3461, 3462/2, 4929/1, 4929/2, 4929/4, 4929/7, 4929/8, 4953/2, 4953/3, 4965/1, 4969/27, 4969/79, 4977/2, 5020/2 v katastrálním území Hodov.

Majitelé parcel:

Parcela	Výměra (m ²)	Druh pozemku	Vlastník
St.51	180	Zastavěná plocha a nádvoří	Pavel Tesař, Budišov č. p. 269, 675 03 Budišov u Třebíče
72/1	3456	Trvalý travní porost	Josef Klusáček, Hodov č. p. 31, 675 04 Hodov
89	138	Ostatní plocha	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov
St. 105	660	Zastavěná plocha a nádvoří	Milada Marková, Hodov č. p. 76, 675 04 Hodov Marie Šoukalová, Hornoměstská č. p. 1749/8, 594 01 Velké Meziříčí
136	556	Vodní plocha	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov
226/1	27	Ostatní plocha	Bohuslav Zahrádka, Hodov č. p. 16, 675 04 Hodov Pavla Zahrádková, Hodov č. p. 16, 675 04 Hodov
226/3	419	Ostatní plocha	Bohuslav Zahrádka, Hodov č. p. 16, 675 04

			Hodov Pavla Zahrádková, Hodov č. p. 16, 675 04 Hodov
226/13	121	Ostatní plocha	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov
368/3	1132	Trvalý travní porost	Bohuslav Zahrádka, Hodov č. p. 16, 675 04 Hodov Pavla Zahrádková, Hodov č. p. 16, 675 04 Hodov
419	232	Trvalý travní porost	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov
420/8	1056	Trvalý travní porost	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov
430	1779	Trvalý travní porost	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov
434/1	1746	Zahrada	Milada Marková, Hodov č. p. 76, 675 04 Hodov Marie Šoukalová, Hornoměstská č. p. 1749/8, 594 01 Velké Meziříčí
434/4	238	Ostatní plocha	Jiří Klusáček, Čermákova č. p. 2008/6, 594 01 Velké Meziříčí Tomáš Klusáček, Nad Jihlávkou č. p. 5067/12, 586 01 Jihlava 1
435/2	409	Ostatní plocha	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov
439/2	640	Ostatní plocha	Marie Fialová, Kyjevská č. p. 574/8, Nové Dvory, 674 01 Třebíč 1 Jana Popelková, Bolzanova č. p. 3511/40, 669 02 Znojmo 2
440/3	340	Ostatní plocha	Marie Fialová, Kyjevská č. p. 574/8, Nové Dvory, 674 01 Třebíč 1 Jana Popelková, Bolzanova č. p. 3511/40, 669 02 Znojmo 2
441/1	193	Ostatní plocha	Marie Fialová, Kyjevská č. p. 574/8, Nové Dvory, 674 01 Třebíč 1 Jana Popelková, Bolzanova č. p. 3511/40, 669 02 Znojmo 2
442/3	78	Ostatní plocha	Jakub Švec, Ronov č. p. 7, 594 52 Ořechov u Vel.Meziříčí
455	265	Ostatní plocha	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov
494/6	13063	Ostatní plocha	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov
1524/1	15422	Trvalý travní porost	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov
1524/2	4320	Trvalý travní porost	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov
1530/1	2034	Ostatní plocha	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov
1530/5	229	Ostatní plocha	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov
1530/8	1362	Ostatní plocha	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov
1541/5	1188	Orná půda	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov
3461	484	Ostatní plocha	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov
3462/2	299	Ostatní plocha	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov
4929/1	7694	Ostatní plocha	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov
4929/2	8589	Ostatní plocha	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov
4929/4	205	Ostatní plocha	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov
4929/7	175	Ostatní plocha	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov
4929/8	28	Ostatní plocha	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov

4953/2	245	Ostatní plocha	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov
4953/3	2933	Ostatní plocha	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov
4965/1	2450	Ostatní plocha	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov
4969/27	54	Ostatní plocha	Alois Mezlík, Hodov č. p. 7, 675 04 Hodov
4969/79	23728	Ostatní plocha	Kraj Vysočina, Žižkova č. p. 1882/57, 586 01 Jihlava 1
4977/2	5834	Ostatní plocha	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov
5020/2	2748	Ostatní plocha	Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov

Městský úřad Třebíč, odbor výstavby, jako stavební úřad příslušný podle § 30 odst. 3 písm. a) zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") ve spojení s § 330 odst. 1 stavebního zákona, dále § 334a odst. 3 stavebního zákona, posoudil žádost podle § 90 a dále podle § 79 odst. 1 zákona 183/2006 Sb. a na základě tohoto posouzení podle § 92 odst. 1 zákona 183/2006 Sb. ve spojitosti s § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů

v y d á v á

rozhodnutí o umístění stavby

Odkanalizování obce Hodov

na pozemku: stavební parcela číslo 51, pozemková parcela číslo 72/1, 89, stavební parcela číslo 105, pozemková parcela číslo 136, 226/1, 226/3, 226/13, 368/3, 419, 420/8, 430, 434/1, 434/4, 435/2, 439/2, 440/3, 441/1, 442/3, 455, 494/6, 1524/1, 1524/2, 1530/1, 1530/5, 1530/8, 1541/5, 3461, 3462/2, 4929/1, 4929/2, 4929/4, 4929/7, 4929/8, 4953/2, 4953/3, 4965/1, 4969/27, 4969/79, 4977/2, 5020/2 v katastrálním území Hodov,

Stavba obsahuje:

- SO – Přípojka NN pro ČS
- SO – Splašková kanalizace
- SO – Objekt ČOV
- SO – ČOV
- SO – Vodovodní přípojka ČOV
- SO – Areálová kanalizace ČOV
- SO – Terénní úpravy a oplocení
- SO – Příjezdová komunikace
- SO – Přeložka CETIN

Přípojka NN pro ČOV

Napojení přípojky NN pro ČOV bude provedeno ze vzdušného rozvodu NN v obci, ze stávajícího stožáru. Na stožár bude instalována přípojková skříň PS100, která bude připojena na rozvod NN kabelem AYKY-J 4x50. Instalaci přípojkové skříně provede

odběratel, připojení skříně na vodiče distribuční soustavy provede její provozovatel (dále jen PDS).

Z přípojkové skříně na stožáru bude vyveden kabel AYKY-J 4x50, který bude na stožáru pod skříní do země chráněn ochrannou ocelovou trubkou. Kabel bude veden zemí a bude ukončen ve vedle stojícím nově zřízeném elektroměrovém rozvaděči PER1, který bude instalován vedle stožáru s přípojkovou skříní. Elektroměrový rozvaděč je navržen v provedení plastová samostatně stojící rozvodnice. V elektroměrovém rozvaděči bude umístěn elektroměr a hlavní jistič 32B-3. Z tohoto elektroměrového rozvaděče bude veden kabel hlavního rozvodu AYKY-J 4x50, který bude ukončen v přípojkové skříní SP200 s pojistkami 25A pro rozvaděč stavební elektroinstalace RS a 25A pro rozvaděč technologické elektroinstalace RM, a přepětovou ochranou typu 1 („B“). Z přípojkové skříně bude kabelem CYKY-J 5x10 připojen rozvaděč RS stavební elektroinstalace a druhým kabelem CYKY-J 5x10 rozvaděč technologie ČOV - RM - řeší dodavatel technologie.

Přípojka NN pro ČS

Napojení přípojky NN pro ČS bude provedeno ze vzdušného rozvodu NN v obci, ze stávajícího stožáru NN - podpěrného bodu, který je na pozemku č.408/1 cca 55m od objektu čerpací stanice. Na stožár bude instalována přípojková skříň PS100, která bude připojena na rozvod NN kabelem AYKY-J 4x25. Připojení skříně (přívodních vodičů) na distribuční soustavu provede její provozovatel (dále jen PDS).

Z přípojkové skříně na stožáru bude vyveden kabel AYKY-J 4x25, který bude na stožáru pod skříní do země chráněn ochrannou ocelovou trubkou. Kabel bude veden zemí a bude ukončen ve vedle stojícím nově zřízeném elektroměrovém rozvaděči PER1, který bude instalován vedle stožáru s přípojkovou skříní. Elektroměrový rozvaděč je navržen v provedení plastová samostatně stojící rozvodnice v pilíři. V elektroměrovém rozvaděči bude umístěn elektroměr a hlavní jistič 25B-3. Z tohoto elektroměrového rozvaděče bude veden kabel hlavního rozvodu AYKY-J 4x25, který bude ukončen v technologickém rozvaděči čerpací stanice, který bude součástí dodávky čerpací stanice. Z technologického rozvaděče budou vedeny do vlastní čerpací šachty dvě chráničky HDPE Ø 110.

Uzemnění a ochranné pospojování - Pilíř elektroměrového rozvaděče RE u místa napojení bude přizemněn páskem FeZn 30/4, který bude položen na dno výkopu pro kabel v délce cca 20m. Přípojková skříň objektu bude připojena na uzemnění objektu ČOV, na které bude připojeno i uzemnění vnější ochrany před bleskem. Pro dosažení lepšího přechodového zemního odporu uzemňovací soustavy bude na zemnicí soustavu připojen pásek FeZn 30/4 v délce cca 50m, který bude uložen na dno výkopu pro kabel přípojky NN.

Splašková kanalizace

Navržena je nová splašková kanalizace a ČOV, která bude odvádět splaškové vody z nemovitostí do nově navrhované ČOV Hodov. Stávající kanalizační systém bude dále využíván jen jako dešťová kanalizace.

V komunikaci mezi domy č. p. 114 až po dům č. p. 89 se nachází již provedená nová splašková a dešťová kanalizace. Do této stoky je navrženo napojení nové splaškové kanalizace „Stoky D“. Z této stávající splaškové kanalizace je následně pokračováno kanalizací pod názvem „Stoka B-2“. Stávající splašková kanalizace je dle dostupných podkladů z kameniny DN250. Nejpozději před výstavbou je nutné provést monitoring stoky a zjistit její technický stav a místa zaústění splaškových přípojek. Koncová a první šachta bude nahrazena novým dnem.

Síť splaškové kanalizace je navrhována jako gravitační. V rámci výstavby bude tlakově řešen pouze koncový úsek Stoky A-I v délce 82m.

Navrženy jsou tyto řady:

Stoka A, Stoka A-I, Stoka A-1-1,

Stoka B, Stoka B-I, Stoka B-2, Stoka B-2-1. Stoka B-3, Stoka B-4, Stoka B-5

Stoka C

Objekt ČOV

Celá biologická část ČOV je sdružena do jednoho částečně zastřešeného objektu. V podzemní části objektu se nachází betonové kontejnery se samostatnou směšovací aktivací, dosazovací nádrží a uskladňovací nádrž kalu (kalojemu). V horní (nadzemní) části objektu je dmyhárna, místnost obsluhy a sociální zařízení. Nadzemní část budovy je o rozměrech 14,3 x 7,6 m se sedlovou střechou. Obvodová stěna je cihelná o tloušťce stěn 440mm. Objekt bude napojen na obecný veřejný vodovod a na rozvodnou soustavu el. energie EG.D.

ČOV

V návrhu technického řešení je zvolena technologická linka čištění odpadních vod pro čištění odpadních vod „komunálního“ charakteru. Kapacita ČOV je navrhována pro čištění odpadních vod produkovaných od 430 EO včetně výhledového stavu na oddílné splaškové kanalizaci.

Navržená ČOV pracuje na principu nízkozatěžované dlouhodobé aktivace se simultánní nitrifikací a denitrifikací a aerobní stabilizací kalu. Probíhá zde současně nitrifikace i denitrifikace (tzv. simultánní nitrifikace a denitrifikace). Použitím kyslíkové sondy se stává celý proces plně automatizovaným a je dosaženo přesného dávkování potřebného množství kyslíku pro potřebu biologického procesu.

Technologická linka ČOV je sestavena ze samostatně stojícího hrubého mechanického předčištění a sdruženého zastřešeného objektu, kde se nachází vstupní čerpací stanice a biologická linka. Po hrubém strojním předčištění odpadní vody natékají do vstupní čerpací stanice s akumulací na 8 h při výpadku elektrické energie. Biologická linka se sestává z aktivační nádrže a samostatně oddělené dosazovací nádrže, uskladňovací nádrže kalu (kalojemu) a měrného objektu na odtoku. Biologický stupeň je doplněn o chemické hospodářství pro korekci biologického procesu nebo srážení fosforu.

Aktivovaný kal se od vyčištěné odpadní vody separuje v dosazovací nádrži. Tato nádrž je navržena čtvercová s vertikálním průtokem. Aktivační směs přitéká do uklidňovacího válce, který přítok směřuje do spodní zkosené části nádrže, kde dochází k sedimentaci kalu. Vyčištěná voda stoupá k hladině, kde odtokovými žlaby umístěnými po obvodě přepadá do odtoku. Usazený kal je odčerpáván ponornými kalovými čerpadly. Vratný kal se vrací zpět do aktivační části, přebytečný je odtahován do uskladňovací nádrže kalu. Vyčištěná odpadní voda bude odváděna přes měrný objekt do recipientu. Havarijní přepad ve vstupní čerpací stanici ČOV je aktivován pouze v případě dlouhodobého výpadku elektrické energie, a to vždy, až předčištění odpadních vod na hrubých česlích (průřez 30 mm). Havarijní obtok má společné měření.

Vodovodní přípojka ČOV

Pro zásobování čistírny odpadních vod pitnou vodou je navržena přípojka z polyetylenového potrubí PE100 RC PE100 RC 40x3,7 PN16 SDR11 v délce 108m. Přípojka je napojena na stávající vodovod u navrhované šachty ŠB-5. Napojení bude provedeno na stávající potrubí pomocí navrtávacího pasu.

Areálová kanalizace ČOV

Areálové potrubí je uvažováno od zaústění na hrubé česle stoky B. Z hrubých česlí odtékají vody potrubím DN250 do provozní budovy. Z provozní budovy voda odtéká potrubím DN200 přes měrný objekt směrem do recipientu. Do šachty OD-2 bude zaústěno potrubí bezpečnostního přepadu. Bezpečnostní přepad je navržen ve stejné dimenzi jako přívodní potrubí tj. DN250. Bezpečnostní přepad se nachází nad maximální hladinou v čerpací stanici. Při havarijním výpadku el. energie bude při stanoveném průměrném přítoku na ČOV zajištěn rezervní objem na cca 6 hod. Bude upřesněno v dalším stupni PD. Do a z měrné šachty bude vedeno odtokové plastové potrubí PP DN250. Měrná šachta s měrným zařízením je založena na principu rozdílu hladin. V rámci tohoto objektu bude do šachty osazen polypropylenový Parshallův žlab. Měřicí jednotka bude dodána v rámci provozních

souborů PS. Z měrného objektu je potrubí DN250 vedené do šachty OD-1 a následně z této šachty do recipientu potrubím DN250.

Vyústění kanalizace bude provedeno do břehu bezejmenného toku a bude proveden se šikmým čelem, které bude obloženo kamenem do betonu. Čelo bude proti vymílání založeno do svahu stupňovitým základem. Potrubí bude v místě vyústění obetonováno v délce 3m. Břeh bude zpevněn kamenem do betonového podkladu tl min. 15cm vyspárováno betonem C30/37 XC4, XF3. Potrubí bude šikmo seřiznuto ve sklonu svahu. Beton bude pevností C30/37 XC4, XF3. Opevnění bude provedeno v délce 2m na obě strany od osy potrubí.

Navržené revizní šachty budou vodotěsné z betonových prefabrikátů o průměru 1000 mm a tloušťky 120 mm s integrovanými spoji.

Terénní úpravy a oplocení

Nově budovaný areál ČOV bude za dolní hranou násypového tělesa ČOV opatřen po celém obvodu oplocením. V místě vjezdu do areálu bude v rámci oplocení vybudována vjezdová posuvná brána. Oplocení bude zhotoveno z poplastovaného drátěného pletiva napnutého na ocelových poplastovaných sloupcích. Poplastování pletiva i sloupků bude provedeno v tmavě zelené barvě. Pod pletivem bude na terénu položena souvislá řada betonových dlaždic do pískového lože pro zamezení prorůstání trávy do oplocení. Výška oplocení bude 2 m, celková délka oplocení včetně brány a branky je navržena cca 96,0 m. Vjezdová brána bude posuvná výšky 2 m a o délce 5m.

Do areálu ČOV bude ze stávající komunikace vytvořen sjezd ve stejné skladbě jako komunikace v oplocené části ČOV. Sklony násypů budou v poměru 1:3. Příčný sklon komunikace bude jednostranný 2,0%. Pláň bude provedena ve sklonu 3%. Vozovka komunikace bude uvnitř oploceného areálu lemována silničními obrubníky 150x250x1000mm bez převýšení osazených do betonu C12/15. Komunikace je navržena podle ČSN 73 6110. Prostor v místě česlí bude zpevněn z betonové dlažby tl. 80mm. Skladba je navržena jako pojízdná pro případný nájezd nákladním vozidlem v celkové tloušťce 370mm. Terén bude vyspárován tak, aby byly dešťové srážky odváděny z areálu ČOV a od budovy ČOV.

Příjezdová komunikace

Je navržena nová asfaltová komunikace pro přístup obsluhy k areálu ČOV. Příjezdní komunikace je prodloužením místní komunikace. Na konci bude v místě ČOV umístěno obratiště. Komunikace bude provedena v šířce 3 m a délce 136m. Příčný sklon komunikace bude jednostranný a činí 2,0%, podélný sklon je odvozen ze stávajícího terénu a je max 4,83 %. Odvodnění komunikace bude přes oboustranné krajnice volně do přilehlého terénu.

Přeložka CETIN

Místem stavby budoucí komunikace a nových IS k ČOV prochází stávající podzemní trasa SEK v majetku CETIN. Jedná se o přívodní trasu pro obec Rohy, která obsahuje 1x metalický kabel 35XN0,8 FLE a 2 x prázdnou HDPE trubku pro optický kabel bílá + zelená.

Trasa SEK bude stranově přeložena podél nové komunikace a bude zajištěn kolmý přechod nové komunikace. Na začátku a konci překládaného úseku budou prvky SEK přerušeny a nahrazeny vložkami stejných dimenzí. Napojení na stávající trasu bude provedeno ve spojkách Plasson (HDPE) a XAGA (MET). Směrem na obec Rohy je třeba nové vedení dotáhnout ve stávající trase až do místa stávajících spojek na HDPE a MET.

P o d m í n k y :

Pro umístění stavby a zpracování projektové dokumentace (dále jen PD) se stanovují tyto podmínky:

1. Funkční poslání: stavba technické infrastruktury
2. PD bude zpracována oprávněnou osobou.

3. **Investor si zajistí pro zpracování PD vytyčení podzemních vedení přímo v terénu a dodrží podmínky správců inženýrských sítí uvedené v doložených vyjádřeních, stanoviscích, a to zejména:**

- EG.D, a.s. (vyjádření ze dne 15.03.2023, zn.: T23390-27084339)
- CETIN a.s.(vyjádření ze dne 06.04.2023, č.j.: 69539/23)
- VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. divize Třebíč (vyjádření ze dne 15.03.2023, č.j.: TR/1276/2023-Ča)
- QUANTUM, a.s. (vyjádření ze dne 10.03.2023, č.j.: 134/JF/2023)

4. Pro PD nutno zajistit stavebně-geologickými sondami složení a únosnost základové půdy a hloubku spodních vod.

5. Pro stavbu mohou být navrženy jen takové výrobky, materiály a konstrukce, jejichž vlastností z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splní požadavky zejména na mechanickou odolnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při udržování a užívání stavby včetně bezbariérového užívání stavby, ochranu proti hluku.

6. **Podmínky plynoucí ze závazných stanovisek a stanovisek dotčených orgánů a požadavků účastníků řízení:**

MěÚ Třebíč, odbor dopravy a komunálních služeb (vyjádření ze dne 23.05.2024, zn.: ODKS 38834/24 – SPIS 4419/2024/ProK)

Upozorňujeme že:

1. Napojení na stávající komunikaci bude plynulé.
2. Před zahájením stavby vytyčit prostorovou polohu stavby odborně způsobilými osobami.
3. Realizovat stavbu pouze na pozemcích, na kterých vzniklo vlastnické právo, nebo právo provést stavbu doložené souhlasem vlastníka pozemku, nebo stavby.
4. Před zahájením zemních prací vytyčit všechny dotčené inženýrské sítě.

MěÚ Třebíč, odbor dopravy a komunálních služeb (vyjádření ze dne 04.04.2023, zn.: ODKS 24021/23 – SPIS 662/2023/ED)

Stavbou dojde k dotčení silničních zájmů sil. č. 111/39013 a místních komunikací, příp. veřejně přístupných účelových komunikací v k.ú. a obci Hodov z důvodu umístění inženýrských sítí v sil. pozemku a jeho blízkosti na námi spravovaném území. Silničním pozemkem se rozumí pozemky, na nichž je umístěno těleso silnice, místní komunikace a silniční pomocný pozemek.

1. Příčné umístění vedení nutno uvažovat protlakem, překop bude povolen jen výjimečně ve zvlášť odůvodněných případech.
2. Inženýrské sítě je nezbytné řešit tak, aby dotčení pozemních komunikací bylo minimalizováno sloučením sítí směrově i časově při zachování provozu na nich.
3. Umístění inženýrských sítí do komunikací musí být projednáno s jejich vlastníky a musí být v souladu s ust. § 36 zákona o pozemních komunikacích.
4. Dle § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích vydává silniční správní úřad povolení zvláštního užívání silnice a místní komunikace pro umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu v silničním pozemku, na něm nebo na mostních objektech. **Silniční pozemky jsou pozemky, na nichž je umístěno těleso silnice, místní komunikace a silniční pomocný pozemek.**

Těleso průjezdního úseku silnice je ohraničeno šířkou vozovky s krajnicemi mezi

- zvýšenými obrubami chodníků, zelených pásů nebo obdobných ploch.
5. Příslušným silničním správním úřadem pro povolení umístění inženýrských sítí v silničním pozemku sil. II. a III. třídy je náš odbor, kterému je třeba k žádosti o uvedené povolení předložit:
 - Přehlednou situaci s vyznačeným průběhem vedení, ve které budou zvýrazněné úseky s vyznačením způsobu uložení, okótováním křížení a souběhu k ose komunikace zpracovanou projektantem.
 - Doklad o úhradě správního poplatku (1000,-Kč)
 - Stanovisko Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, Hrotovická 1102, 674 82 Třebíč
 6. **Pro místní komunikace vykonává působnost silničního správního úřadu příslušná obec.**
 7. Při dotčení veřejně přístupných účelových komunikací je nutno zajistit, aby nebylo ohroženo jejich obecné užívání. V rámci pokládky nového vedení do těchto komunikací bude proveden výkop, uložení vedení a zaplnění výkopové rýhy do nivelety narušené komunikace nesedavým materiálem, řádně zhutněným po vrstvách max. 20 cm vysokých a povrch uveden do původního stavu. Práce budou provedeny dle platných technických podmínek.
 8. Před zásahem do silničního pozemku, je nutné požádat příslušný silniční správní úřad o povolení zvláštního užívání podle § 25 odst. 6 písm. c) bod 3 zákona o pozemních komunikacích, které bude vydáno na základě žádosti podané zhotovitelem stavebních prací. Tato žádost bude obsahovat náležitosti dle § 40 odst. 5 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se zákon provádí.
 9. Pokud bude při provádění prací nějakým způsobem omezen silniční provoz (silnice i místní komunikace), musí zhotovitel prací požádat v dostatečném časovém předstihu před zahájením prací MěÚ Třebíč odbor dopravy a komunálních služeb, po předchozím písemném stanovisku Policie ČR DI Třebíč, o stanovení přechodné úpravy provozu

MěÚ Třebíč, odbor životního prostředí (Posouzení PD ze dne 27.03.2023, zn.: OŽP 24022/23 – SPIS 4437/2023/Tom-K)

1. Ochrana přírody a krajiny

Bez připomínek.

2. Ochrana zemědělského půdního fondu

Dle § 7 odst. 5 písm. a) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů není třeba vyjádření orgánu ochrany ZPF.

Upozorňujeme, že

- žadatel (investor) zajistí na vlastní náklad řádné provedení skrývky kulturních vrstev půdy v šíři výkopové rýhy s odděleným ukládáním ornice a podornice od ostatního výkopu na dotčených pozemcích
- po ukončení stavebně - montážních prací budou veškeré povrchy pozemků, na kterých nebudou umístěny stavby, upraveny do původního stavu dle katastru nemovitostí a předány jejich uživatelům
- žadatel (investor) zajistí provádění prací tak, aby na zemědělském půdním fondu a jeho vegetačním krytu došlo k co nejmenším škodám,
- pokud dojde k dotčení pozemků s vloženými investicemi do půdy (meliorační zařízení), investor zajistí opravu na vlastní náklady,
- celková doba stavby včetně zpětné rekultivace nesmí překročit 12 měsíců od zahájení prací.

3. Ochrana PUPFL

Orgán státní správy lesů na základě předložené dokumentace vydává závazné stanovisko - viz níže.

4. Ochrana ovzduší

Orgán ochrany ovzduší na základě předložené dokumentace vydává závazné stanovisko - viz níže.

5. Odpadové hospodářství

Předložený záměr nevyžaduje vydání závazného stanoviska ani vyjádření z hlediska nakládání s odpady dle zákona č. 541 /2020 Sb., o odpadech, v platném znění (dále jen „zákon“).

Upozorňujeme, že:

- že původce stavebního odpadu a demoličního odpadu, který sám nezpracuje, je povinen mít jeho předání v odpovídajícím množství zajištěno písemnou smlouvou před jeho vznikem (§15 odst. 2 písm. c) zákona). doklady o zákonném využití nebo odstranění vzniklých odpadů musí být pro případnou kontrolu uschovány po dobu jednoho roku od ukončení prací a musí být z nich patrné, jaký odpad a v jakém množství byl předán oprávněné osobě, identifikační údaje této osoby (název, sídlo, IČO oprávněné osoby) a datum předání odpadu. Čestné prohlášení není bráno jako doklad prokazující zákonné nakládání s odpady
- v případě přebytku výkopové zeminy, kterou nelze využít v rámci předmětné stavby, je třeba postupovat podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) v platném znění a zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění.

6. Vodní hospodářství

Městský úřad Třebíč, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (dále jen vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, po posouzení projektové dokumentace „Odkanalizování obce Hodov“ pro územní řízení, která řeší splaškovou kanalizaci a čistírnu odpadních vod v obci Hodov, sděluje, že:

Podle schváleného Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Kraje Vysočina má být v obci Hodov vybudována čerpací stanice odpadních vod, která bude výtlačným potrubím přečerpávat odpadní vody do kanalizačního systému a ČOV městyse Budišov. Nejprve je tedy nutné písemně požádat o změnu schváleného Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Kraje Vysočina. Po schválení příslušné změny je možné splaškovou kanalizaci a čistírnu odpadních vod projednat v územním řízení s obecním stavebním úřadem.

Projektovou dokumentaci splaškové kanalizace a čistírny odpadních vod je nutné dále písemně projednat se správcem povodí a se správcem vodního toku. V případě kladného stanoviska správce povodí a kladného vyjádření správce vodního toku, je nutné případné podmínky zapracovat do projektové dokumentace pro územní řízení.

V souhrnné technické zprávě součástí SO - ČOV bude havarijní přepad, který bude ve vstupní čerpací stanici ČOV a bude aktivován pouze v případě dlouhodobého výpadku elektrické energie. Havarijní obtok bude mít společné měření. V ustanovení § 38 odst. 5 vodního zákona je uvedeno, že každý kdo vypouští odpadní vody do vod povrchových povinen zajišťovat jejich čištění, tj. do vodního toku nelze vypouštět nečištěné splaškové odpadní vody. Havarijní přepad má být navržen pouze pro mimořádné situace. Do projektové dokumentace je nutné upřesnit provozní řešení havarijního přepadu, tj. jak bude zajištěno, že budou nečištěné odpadní splaškové vody vypouštěny pouze při mimořádné situaci (havárii), jak bude měřeno množství vypouštěných nečištěných odpadních vod, apod.

V projektové dokumentaci není uvedeno, kdo bude navrženou splaškovou kanalizaci a obecní čistírnu odpadních vod provozovat. Obec Hodov je členem dobrovolného svazku měst a obcí VODOVODY A KANALIZACE. Provozní společností dobrovolného svazku měst a obcí je VODÁRENSKÁ AKČIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Třebíč, která má určité technické standardy. Pokud bude tedy novou splaškovou kanalizaci a obecní čistírnu odpadních vod provozovat VODÁRENSKÁ AKČIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Třebíč, je nutné projektovou dokumentaci pro územní řízení nejprve písemně projednat s touto společností.

II.

Závazné stanovisko dle § 14 odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích, v platném znění a dle § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění

Městský úřad Třebíč, odbor životního prostředí, jako orgán státní správy lesů věcně a místně příslušný dle § 48 odst. 2 písm. c) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (dále „lesní zákon“) a § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších právních předpisů (dále „správní

řád") přezkoumal veškeré dostupné podklady a na základě ustanovení:

- § 14 odst. 2 lesního zákona
- § 149 odst. 1 správního řádu

souhlasí

s dotčením pozemků do vzdálenosti 50m od okraje lesa pro akci „Odkanalizování obce Hodov -DUR“, p. č. 4965/1, 1530/8, 1524/2, 1524/1, 1530/5, 1530/1, 72/1, 4929/1, 4969/79, 89, 4929/7, st. 51, 442/3, 441/1, 440/3, 434/4, 434/1, st. 105, 439/2, 4953/3, 455, 4929/8, 4929/4, 4953/2, 435/2, 1541/5, 494/6, 420/8, 419, 420/15, 430, 368/3, 226/3, 226/1, 226/13, 136, 4929/2, 4973/1, 3444/2, 4977/2, 3462/2, 5020/2, 3461, 4969/27, k. ú. Hodov. Tento souhlas se týká lesního pozemku p. č. 1534/2 v k. ú. Hodov.

- Tento souhlas neopravňuje k jakémukoliv dotčení pozemků určených k plnění funkcí lesa ani nadzemních a podzemních částí na nich rostoucích lesních porostů.
- Tento souhlas se vydává jako závazné stanovisko, není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a zároveň neřeší otázku povolení stavby.

III.

Závazné stanovisko dle § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění a dle § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění

Městský úřad, odbor životního prostředí, jako orgán věcně a místně příslušný podle § 11 odst. 3 a § 27 odst. 1 písm. f) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších právních předpisů a podle ustanovení § 10 a § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“),

souhlasí

s umístěním a provedením stavby nevyjmenovaného stacionárního zdroje znečišťování ovzduší

- ČOV pro 430 EO, která je umístěna na pozemkových parcelách p. č. 4965/1, 1530/8, 1524/2, 1524/1, 1530/5, 1530/1, 72/1, 4929/1, 4969/79, 89, 4929/7, st. 51, 442/3, 441/1, 440/3, 434/4, 434/1, st. 105, 439/2, 4953/3, 455, 4929/8, 4929/4, 4953/2, 435/2, 1541/5, 494/6, 420/8, 419, 420/15, 430, 368/3, 226/3, 226/1, 226/13, 136, 4929/2, 4973/1, 3444/2, 4977/2, 3462/2, 5020/2, 3461, 4969/27 v k. ú. Hodov.

MěÚ Třebíč, odbor životního prostředí (Sdělení ze 01.12.2023, zn.: OŽP 100325/23 – SPIS OŽP 15979/2023/Kr)

sděluje, že

- Jde o vodní dílo, ke kterému po vydání územního rozhodnutí bude vodoprávní úřad vydávat povolení k vypouštění odpadních vod a povolení stavby vodního díla.
- Stavbou má dojít k dotčení, souběhu a křížení vodních toků, proto je třeba požádat vodoprávní úřad před vydáním územního rozhodnutí o souhlas dle ustanovení § 17 vodního zákona.
- K žádosti o povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a k povolení stavby vodního díla bude předložena projektová dokumentace stavby doplněná o podmínky správce vodního toku a správce povodí. Součástí návrhu a projektové dokumentace musí být návrh na povolení k vypouštění odpadních vod, který bude zpracován v souladu s příslušným nařízením vlády a musí být předloženy údaje o průtocích ve vodním toku v místě vypouštění od Českého hydrometeorologického ústavu Brno. Rovněž musí být projednána změna v PRVK Kraje Vysočina.

MěÚ Třebíč, odbor životního prostředí (Závazné stanovisko ze dne 20.12.2023, zn.: OŽP 105640/23 – SPIS 168052023/Rep)

Podmínky souhlasu podle ustanovení § 17 odst. 2 vodního zákona:

1. Doba, po kterou se souhlas uděluje: **po dobu příslušného povolení obecného stavebního úřadu.**
2. Stavba bude provedena podle předložené projektové dokumentace „Odkanalizování obce Hodov“, vypracované Ing. Mojžírem Koubou, IS engineering s.r.o., autorizovaným inženýrem, v lednu 2023.
3. Budou dodrženy požadavky a připomínky účastníků řízení vyplývajících z jejich vyjádření a stanovisek:
 - a) Stanovisko Lesy ČR s.p., ze dne 3.10.2023, pod č.j. LCR952/032202/2023. Správce vodního toku souhlasí s výše uvedeným záměrem za podmínek:
 - Výustní objekt bude výškově umístěn tak, aby při vyšší hladině vody v toku nebo při pohybech nivelety dna nedocházelo k provozním potížím kanalizace (v souladu s TNV 75 2131 Odběrné a výustné objekty na vodních tocích).
 - Při souběhu kan. stoky s otevřeným vodním tokem bude zachována minimální vzdálenost 4,0 m mezi kan. stokou a horní břehovou hranou vodního toku.
 - Kanalizační stoky uložené v manipulačním pásmu vodního toku (6 m od břehové hrany toku, 6 m od osy zatrubnění) budou zajištěny pro pohyb techniky o hmotnosti 20 t PD pro stavební povolení bude obsahovat výkres se vzorovým řešením tohoto opevnění. Tento výkres nám bude předložen před vydáním povolení k odsouhlasení.
4. Během výstavby nesmí dojít ke znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu ani v blízkosti toku.
5. Stavební mechanismy musí být v dobrém technickém stavu, při manipulaci se závadnými látkami, především jde o ropné látky, s nimi bude zacházeno tak, aby nedocházelo k jejich úniku do vod povrchových nebo vod podzemních. Dále pro zacházení se závadnými látkami v rámci realizace stavby ve větším rozsahu je třeba mít zpracovaný plán opatření pro případy havárie.
6. Vlastník stavby je povinen udržovat svůj majetek v řádném stavu tak, aby byl zabezpečen proti škodám způsobeným vodou a neohrožoval plynulý odchod vod a to i v případě povodní.
7. Tento souhlas vodoprávního úřadu neopravňuje investora k provedení vlastních stavebních prací, ale je pouze podkladem pro vydání rozhodnutí příslušného stavebního úřadu.

Krajská správa a údržba silnic Vysočina, příspěvková organizace (Stanovisko ze dne 14.03.2023, č.j.: KSAÚSVPO/003383/2023)

Požadavky KSÚSV pro inženýrské sítě:

- ♦ Investor je povinen Krajský úřad Kraje Vysočina, Odbor majetkový, Oddělení majetkoprávní, Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava, zažádat o sepsání **Smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti** (dříve věcného břemene) pro uložení inženýrských sítí.
- ♦ Investor je povinen před zahájením prací sepsat s **KSÚSV (naší organizací) Smlouvu o podmínkách provádění stavebních prací v silničním tělese a silničním pozemku**, upřesňující požadavky KSÚSV na způsob samotné realizace. Smlouva je uzavírána dle Nařízení ředitele N 26/2020 upravující podmínky a poplatky za užívání silničního pozemku.
- ♦ Do rozpočtu stavby požadujeme zahrnout náklady na úhradu poplatků, vyplývajících z

výše uvedených smluv.

- ♦ Souhlas s uložení inženýrských sítí vydá dle ust. § 25 odst. 6 d) zákona č. 13/97 o pozemních komunikacích Městský úřad Třebíč, odbor dopravy a komunálních služeb.
- ♦ Před započítím výkopových prací v silničním pozemku je třeba požádat příslušný silniční správní úřad o povolení zvláštního užívání silnice pro provádění stavebních prací dle ust. § 25 odst. 6 c) bod 3 zákona č. 13/97 o pozemních komunikacích.
- ♦ Realizaci stavebních prací v silničních pozemcích KSÚSV povoluje v termínu 1.4. - 31.10. kalendářního roku, výjimky musí být samostatně projednány a odsouhlaseny včetně pravidel provádění zimní údržby.
- ♦ Omezení silničního provozu na silnicích ve správě KSÚSV včetně odpovídajícího dopravního značení je investor povinen odsouhlasit s KSÚSV a Policií ČR DI Třebíč, osadit je a zodpovídat za ně po celou stanovenou dobu, o Stanovení místní úpravy silničního provozu je nutno zažádat příslušný silniční správní úřad.
- ♦ Do rozpočtu stavby požadujeme zahrnout náklady na obnovu všech dotčených ploch a zařízení silniční sítě.
- ♦ **V případě uložení kanalizace do silničního tělesa ve větším rozsahu požadujeme provést celoplošnou opravu krytu vozovky i v nezasažené, ale stavbou užívané části vozovky včetně zachování podélných a příčných sklonů profilu krytu k odvodňovacím prvkům.**
- ♦ Pokud bude hrana výkopu blíže než 1,0 m od okraje vozovky, resp. obruby, bude vozovka obnovena ve všech konstrukčních vrstvách spolu s výkopem až k okraji vozovky.
- ♦ Pokud bude výkop hlavního řádu umístěn v jízdním pruhu, požadujeme opravit celou šířku jízdního pruhu v obrusné vrstvě.
- ♦ Bude - li výkop v ose vozovky nebo při velkém rozsahu výkopových prací / souběh, překopy ve vzdálenosti do 10m / bude požadována oprava obrusné vrstvy v celé dotčené délce a šířce vozovky.
- ♦ Součástí opravy vozovky dle bodů výše požadujeme i případné vyrovnání nerovností ACP 22+ a výškovou úpravu zařízení ve vozovce (odvodňovače, sjezdy, šoupata, obruby, sjezdy k nemovitostem).
- ♦ Dopravní omezení je investor povinen s KSÚSV a Policií ČR DI Třebíč v předstihu odsouhlasit.
- ♦ Požadovaná skladba ve výkopu a zapravení vozovky silnice 111/39013 dle následující skladby:

•ACO11+	tl. 5 cm
•Spojovací postřik	
•ACL16+	tl. 5 cm
•Spojovací postřik	
•Geomříž	
•infiltrační postřik s podrcením	
•Kamenivo spojené cementem (KSC)	tl. 15 cm
•ŠD fr. 0/32	tl. 20 cm
•ŠD fr. 0/63	tl. 20 cm
- ♦ Jednotlivé živичné vrstvy požadujeme provádět s přesahem (zazubením) 0,50 m na každé straně včetně zalití styčných spár v obrusné vrstvě pružnou záclinkou. Jednotlivé živичné vrstvy provádět na spojovací postřik. Mezi ložnou a podkladní vrstvou bude v prostoru rýhy osazena geomříž o pevnosti min. 50KN obousměrně. Geomříž musí být správně aktivována a přichycena k podkladu.
- ♦ Po provedení zásahu bude výkop zasypán propustným materiálem v souladu s TP 146, hutněným po vrstvách tl. max. 20 cm do úrovně nivelety pláně silničního tělesa. **Zhutnění doložit atestem nezávislé silniční laboratoře dle TP 78 schválených MD ČR a dále dle: ČSN 736190 - Statická zátěž, zkouška podloží a podkladových vrstev.**

- ♦ Dotčení silnice III/39013 uložením kanalizace a přípojek požadujeme provést min. 120 cm pod niveletou vozovky.
- ♦ Pro zprovoznění komunikace do doby realizace konečné úpravy vozovky požadujeme provést provizorní opravu rýhy po dohodě s KSÚSV, ISO Třebíč (např. ACO, hubený beton, frézovaný materiál) a tuto udržovat tak, aby byla zabezpečena odpovídající sjízdnost dotčeného úseku.
- ♦ Investor je povinen veškeré objekty ve vozovce výškově přizpůsobit opravou měněné niveletě vozovky.
- ♦ Při stavebních pracích souvisejících s akcí nesmí být na tělese silnice skladován výkopek či stavební materiál a nesmí zde být odstavena mechanizace, silnice nesmí být nadměrně znečišťovány, ani jinak nesmí být ohrožována bezpečnost silničního provozu.
- ♦ V případě odstranění či poškození stávajícího VDZ bude toto na náklady investora obnoveno v plném rozsahu.
- ♦ V případě návrhu zapravení výkopu jinou skladbou konstrukčních vrstev je toto nutno samostatně s KSÚSV projednat a odsouhlasit.
- ♦ Technické řešení křížení, respektive souběhu plánované trasy kanalizace se silničními propustky, mosty, odvodňovači je nutno s naší organizací projednat a odsouhlasit v dostatečném předstihu. Pasport silničních objektů v řešeném úseku bude na požádání poskytnut.
- ♦ Platnost tohoto stanoviska je 24 měsíců ode dne vydání.
- ♦ V případě jakýchkoliv změn či nejasností je nutno toto s naší organizací projednat a odsouhlasit.

Krajské ředitelství policie Královéhradecký územní odbor Třebíč (stanovisko ze dne 17.10.2023, č.j.: KRPJ-28641-2/ČJ-2023-161006-Rou)

1. **souhlasné stanovisko pro územní řízení**
2. **souhlasné závazné stanovisko se zvláštním užíváním komunikací**

za splnění následujících podmínek:

- pokud bude příjezdová komunikace realizována jako veřejně přístupná účelová komunikace, musí být v dohledové vzdálenosti opatřena výhybnami. V opačném případě je nutné v dalším stupni projektové dokumentace doplnit návrh umístění trvalého dopravního značení k omezení vjezdu.
- situování stavby dle předložené projektové dokumentace
- příčné či podélné vedení sítí v blízkosti pozemních komunikací přednostně uvažovat bez překopů (protlakem). Překopy budou povoleny jen v odůvodněných případech, kdy protlak nebude možné provést.
- práce v blízkosti komunikací při realizaci je nutno koncipovat takovým způsobem, aby byl v co nejmenší míře omezen silniční provoz, nejméně 30 dní před plánovanou realizací je nutné předložit návrh přechodného dopravního značení k odsouhlasení dle aktuální dopravní situace v lokalitě.
- Pokud budou výše uvedené podmínky splněny, lze konstatovat, že návrh odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích

Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina, územní pracoviště Třebíč(závazné stanovisko ze dne 15.03.2023, č.j.: KHSV/05712/2023/TR/HOK/Peš)

1. Řešená stavba bude uvedena do zkušební provozu. Zkušební provoz doporučujeme stanovit na dobu nezbytně nutnou pro provedení měření hluku z provozu ČOV a doložení požadovaných dokladů. Po provedení kontrolního měření a vydání závazného stanoviska KHS o uvedení stavby do trvalého provozu, může požádat stavebník příslušný stavební úřad o vydání kolaudačního souhlasu, a to i před uplynutím doby stanoveného zkušební provozu.
2. V rámci zkušební provozu bude provedeno kontrolní měření hluku z provozu ČOV v nejbližším chráněném venkovním prostoru staveb. Metodika měření a umístění měřicích míst bude před zahájením měření odsouhlasena KHS. Protokol z kontrolního měření hluku bude KHS předložen před vydáním kolaudačního souhlasu (před provedením závěrečné kontrolní prohlídky stavby) a jeho součástí bude vyhodnocení přítomnosti tónové složky.

Povodí Moravy, s.p. (stanovisko ze dne 10.10.2023, zn.: PM-39357/2023/5203/Maj)

souhlasíme za následujících podmínek:

- A. Pro novou čistírnu požadujeme provést zkušební provoz, během kterého bude celá ČOV řádně odzkoušena včetně technologie srážení fosforu. Vyhodnocení zkušební provozu požadujeme odeslat na vědomí na podatelna@pmo.cz.
- B. Požadujeme, aby povolení k nakládání s vodami pro trvalý provoz ČOV obsahovalo, mimo jiné, následující:
 1. Projektovanou kapacitu ČOV v EO + počet připojených EO.
 2. Typ ČOV.
 3. Typ kanalizace - spíšková, kterou ČOV zakončuje.
 4. Množství vypouštěných OV v uvedených parametrech $Q_{prům.}$ v l/s, Q_{max} v l/s, Q_{max} v m³/měs. (nutno přizpůsobit) a Q_{max} v m³/rok.
 5. Emisní limity viz. charakteristika včetně stanovení limitu pro $P_{celk.}$ = prům./m = 2/5 mg/l. Jeho stanovení požadujeme nad rámec přílohy č. 7 k NV 401/2015 Sb. z důvodu z důvodu vypouštění v útvaru povrchových vod, který je v současné době poškozený.
 6. Souřadnice X; Y výústního objektu v systému JTSK.
 7. Stanovení místa, typu a četnosti odběru kontrolních vzorků OV v souladu s přílohou č. 4 NV č. 401/2015 Sb.
 8. Místo a způsob měření množství vypouštěných OV.

Lesy České republiky s.p. (stanovisko ze dne 03.10.2023, č.j.: LCR952/032202/2023)

Podmínky:

- Výstavbou objektu nebudou dotčena práva správce toku daná zákonem č. 254/2001 Sb., v platném znění.
- Jako správci vodního toku požadujeme, aby při vypouštění odpadních vod bylo dodržováno nařízení vlády č. 401/2015 Sb. o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadových vod do vod povrchových a kanalizačních a o citlivých oblastech.
- Vyústní objekt bude výškově umístěn tak, aby při vyšší hladině vody v toku nebo při pohybech nivelety dna nedocházelo k provozním potížím kanalizace (v souladu s TNV 75 2131 Odběrné a výpustné objekty na vodních tocích).
- Při souběhu kan. stoky s otevřeným vodním tokem bude zachována minimální vzdálenost 4,0 m mezi kan. stokou a horní břehovou hranou vodního toku.

- Kan. stoky uložené v manipulačním pásmu vodního toku (6 m od břehové hrany toku, 6 m od osy zatrubnění) budou zajištěny pro pohyb techniky o hmotnosti 20 t. PD pro stavební povolení bude obsahovat výkres se vzorovým řezem tohoto opevnění. Tento výkres nám bude předložen před vydáním povolení k odsouhlasení.

 - V rámci stavby dojde 5 ke křížení nových kanalizačních stok s vodním tokem.

V dalším stupni projektové dokumentace požadujeme specifikovat, jakým způsobem budou provedena jednotlivá křížení vodního toku kanalizačními stokami. Upozorňujeme, že na vodním toku v předmětném úseku evidují Lesy ČR, s.p. podélnou úpravu vodního toku - HB MARIKOVSKÝ, IČ: 611696. Tyto úpravy nesmí být stavbou kanalizace a ČOV poškozeny.

 - Propustek, jenž je součástí příjezdové komunikace k ČOV bude dimenzován na Q_{100} s rezervou 0,5m.
 - Oplocení ČOV bude umístěno min 6,0m od horní břehové hrany vodního toku.
 - V dalším stupni stavebního řízení požadujeme předložení kompletní PD k odsouhlasení.
7. Požadavky na tvorbu a ochranu životního prostředí: Stavba nebude mít negativní vliv na životní prostředí.
8. Budou dodrženy požadavky vyplývající z ochranných pásem a chráněných území.
9. Podmínky plynoucí z obecných technických požadavků na výstavbu: Stavba bude splňovat podmínky vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby (dále jen "OTP") a vyhlášky č. 501/2006Sb., o obecných požadavcích na využívání území, obě ve znění platných právních předpisů.
10. Podmínky hygienické, protipožární apod. jsou dány příslušnými předpisy a ustanoveními.
11. Územní rozhodnutí je závazné i pro právní nástupce žadatele a ostatní účastníky územního řízení.
12. Toto rozhodnutí má platnost 2 roky ode dne nabytí právní moci. Nebude-li do této doby zahájeno stavební řízení, pozbývá platnost a je třeba požádat o nové územní projednání.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (§ 27 odst. 1 zák. č. 500/2004 Sb., (správní řád):

Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov, IČ: 00376850

O d ů v o d n ě n í

Dne 17.1.2024 podala Obec Hodov, zastoupena IS engineering s.r.o. na Městský úřad Třebíč, odbor výstavby žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby Odkanalizování obce Hodov na pozemku: stavební parcela číslo 51, pozemková parcela číslo 72/1, 89, stavební parcela číslo 105, pozemková parcela číslo 136, 226/1, 226/3, 226/13, 368/3, 419, 420/8, 430, 434/1, 434/4, 435/2, 439/2, 440/3, 441/1, 442/3, 455, 494/6, 1524/1, 1524/2, 1530/1, 1530/5, 1530/8, 1541/5, 3461, 3462/2, 4929/1, 4929/2, 4929/4, 4929/7, 4929/8, 4953/2, 4953/3, 4965/1, 4969/27, 4969/79, 4977/2, 5020/2 v katastrálním území Hodov. Uvedeným dnem bylo zahájeno řízení.

Protože předložená žádost neposkytovala dostatečné podklady pro posouzení navrhované stavby dle ustanovení § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů, byl žadatel vyzván k odstranění nedostatků podání a územní řízení bylo dne 09.02.2024 pod č.j.: OV 13554/24 – SPIS 2170/2024/Bla přerušeno a dne 06.05.2024 bylo vydáno usnesení pod č.j.: OV 39104/24 – SPIS 2170/2024/Bla o prodloužení lhůty k doplnění podkladů. Žádost byla doplněna dne 19.06.2024 a obsahovala tyto podklady:

Žádost byla i v průběhu řízení doložena těmito rozhodnutími, stanovisky, vyjádřeními:

MěÚ Třebíč, odbor rozvoje a územního plánování, odd. Úřad územního plánování (závazné stanovisko ze dne 30.03.2023, zn.: ORÚP 24492/23 – SPIS 73/2023/Boud)

Obecní úřad Hodov (stanovisko ze dne 07.11.2023)

MěÚ Třebíč, odbor dopravy a komunálních služeb (vyjádření ze dne 23.05.2024, zn.: ODKS 38834/24 – SPIS 4419/2024/ProK)

MěÚ Třebíč, odbor dopravy a komunálních služeb (vyjádření ze dne 04.04.2023, zn.: ODKS 24021/23 – SPIS 662/2023/ED)

MěÚ Třebíč, odbor dopravy a komunálních služeb (rozhodnutí ze dne 28.11.2023, č.j.: ODKS 9178323 – SPIS 14724/2023/PJ)

Kraj Vysočina (souhlas na situaci ze dne 19.06.2024)

Kraj Vysočina (Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti ze dne 06.06.2023, č.j.: OM 281/2023)

MěÚ Třebíč, odbor životního prostředí (Posouzení PD ze dne 27.03.2023, zn.: OŽP 24022/23 – SPIS 4437/2023/Tom-K)

MěÚ Třebíč, odbor životního prostředí (Sdělení ze 01.12.2023, zn.: OŽP 100325/23 – SPIS OŽP 15979/2023/Kr)

MěÚ Třebíč, odbor životního prostředí (Závazné stanovisko ze dne 20.12.2023, zn.: OŽP 105640/23 – SPIS 168052023/Rep)

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace (Stanovisko ze dne 14.03.2023, č.j.: KSAÚSVPO/003383/2023)

Sekce majetková Ministerstvo obrany (závazné stanovisko ze dne 15.03.2023, č.j.: MO 250971/2023-1322)

Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina, Územní odbor Třebíč (stanovisko ze dne 17.10.2023, č.j.: KRPJ-28641-2/ČJ-2023-161006-Rou)

Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina, územní pracoviště Třebíč (závazné stanovisko ze dne 15.03.2023, č.j.: KHSV/05712/2023/TR/HOK/Peš)

Lesy České republiky s.p. (stanovisko ze dne 03.10.2023, č.j.: LCR952/032202/2023)

EG.D, a.s. (vyjádření ze dne 15.03.2023, zn.: T23390-27084339)

CETIN a.s. (vyjádření ze dne 06.04.2023, č.j.: 69539/23)

Povodí Moravy, s.p. (stanovisko ze dne 10.10.2023, zn.: PM-39357/2023/5203/Maj)

VODÁRENSKÁ AKČIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. divize Třebíč (vyjádření ze dne 15.03.2023, č.j.: TR/1276/2023-Ča)

QUANTUM, a.s. (vyjádření ze dne 10.03.2023, č.j.: 134/JF/2023)

Na základě podané žádosti Městský úřad Třebíč, odbor výstavby oznámil zahájení územního řízení účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Jelikož mu byly dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, upustil ve smyslu § 87 odst. 1 stavebního zákona od ústního jednání a stanovil lhůtu 15dní od doručení oznámení od zahájení řízení k možnosti uplatnit závazná stanoviska, dotčeným orgánům a uplatnění případných námitek účastníkům řízení.

Dále stavební úřad poučil účastníky řízení, aby ve svých námítkách uvedli skutečnosti, které zakládají jejich postavení jako účastníka řízení a důvody k podání námitek, a že k námítkám, které nesplňují uvedené požadavky, se nepřihlíží.

Stavební úřad též dal v souladu s ustanovením § 36 odstavec 3 správního řádu účastníkům řízení možnost, aby se před vydáním rozhodnutí vyjádřili k jeho podkladům a stanovil k tomu lhůtu 5 dnů a zároveň upozornil, že v řízeních, ve kterých je uplatňována zásada koncentrace řízení, podle které účastníci řízení mohou uplatnit své připomínky nebo námítky pouze v předem stanovené lhůtě, ustanovení § 36 odstavec 3 správního řádu neslouží k

tomu, aby účastníci řízení mohli k projednávané věci uplatnit další nové námítky či připomínky.

Návrhy, připomínky a námítky účastníků řízení:

Ve stanovené lhůtě nebyly vzneseny žádné námítky ani návrhy účastníků řízení.

Vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

Účastníci řízení se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Stanoviska dotčených orgánů byla zkoordinována a zahrnuta do podmínek tohoto rozhodnutí. V případě nepřítomnosti zástupců jednotlivých dotčených orgánů při jednání, byla použita jejich původní stanoviska předložená k žádosti.

Souhlas s vynětím pozemků: pozemková parcela číslo 1524/1, 1524/2 v katastrálním území Hodov ze ZPF vydal Městský úřad Třebíč, MěÚ Třebíč, odbor životního prostředí dne 13.04.2023 pod č.j. OŽP 36545/23 – SPIS OŽP/6545/2023/St.

Vlastnická práva žadatele k dotčeným pozemkům byla prokázána ověřením pomocí dálkového přístupu do katastru nemovitostí.

Žadatel předmětný pozemek stavební parcela číslo 51, 105, pozemková parcela číslo 72/1, 226/1, 226/3, 368/3, 434/1, 434/4, 439/2, 440/3, 441/1, 442/3, 4969/27, 4969/79 v katastrálním území Hodov nevlastní, ale doložil souhlas vlastníků.

V souladu s ustanovením § 69 odst. 2 správního řádu je v písemném vyhotovení rozhodnutí nutno uvést všechny účastníky řízení. Stavební úřad se zabýval otázkou účastníků územního řízení podle § 85 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavebního zákon), a ve smyslu § 27 zákona č. 500/2004, správní řád. Přitom vzal v úvahu druh, rozsah a účel předmětné stavby včetně možného způsobu jejího provádění, dopad na zájmy chráněné stavebním zákonem a jeho prováděcími předpisy a dospěl k závěru, že rozhodnutím mohou být přímo dotčena vlastnická nebo jiná věcná práva k pozemkům a stavbám na nich a vlastnická či jiná věcná práva k sousedním stavbám anebo k sousedním pozemkům nebo stavbám na nich, u těchto osob, kterým přiznal postavení účastníka řízení:

Účastníci řízení podle:

§ 85 odst. 1 stavebního zákona:

Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov

§ 85 odst. 2 stavebního zákona:

Josef Klusáček, Hodov č. p. 31, 675 04 Hodov

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská č. p. 1122/16, 586 01 Jihlava 1

Kraj Vysočina, Žižkova č. p. 1882/57, 586 01 Jihlava 1

Pavel Tesař, Budišov č. p. 269, 675 03 Budišov u Třebíče

Jakub Švec, Ronov č. p. 7, 594 52 Ořechov u Vel.Meziříčí

Marie Fialová, Kyjevská č. p. 574/8, Nové Dvory, 674 01 Třebíč 1

Jana Popelková, Božanova č. p. 3511/40, 669 02 Znojmo 2

Jiří Klusáček, Čermákova č. p. 2008/6, 594 01 Velké Meziříčí

Tomáš Klusáček, Nad Jihlávkou č. p. 5067/12, 586 01 Jihlava 1

Bohuslav Zahradka, Hodov č. p. 16, 675 04 Hodov

Pavla Zahradková, Hodov č. p. 16, 675 04 Hodov

Alois Mezlík, Hodov č. p. 7, 675 04 Hodov

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

EG.D, a.s., Lidická č. p. 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno 2

Lesy ČR, s.p., správa toků - Oblast povodí Dyje, Jezuitská 13, 602 00 Brno 2

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská č. p. 932/11, Veverí, 602 00 Brno 2

QUANTUM, a.s., Brněnská č. p. 122/212, Nouzka, 682 01 Vyškov 1
Vodárenská akciová společnost, a.s. divize Třebíč, Kubišova č. p. 1172, 674 11 Třebíč 1
Mílada Marková, Hodov č. p. 76, 675 04 Hodov
Marie Šoukalová, Hornoměstská č. p. 1749/8, 594 01 Velké Meziříčí

Účastníci řízení podle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákon (podle § 92 odst. 3 stavebního zákona identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitosti):

V k.ú. Hodov:

Stavební parcely č. 1/1, 3, 5, 6/1, 6/2, 7/1, 9/1, 11/1, 12, 14/1, 14/2, 16, 18, 20/2, 25/1, 27/1, 29/1, 31/1, 37, 38, 47, 48, 49, 52, 53, 55/1, 56, 58, 60/1, 61, 63/1, 65, 63/2, 67/1, 68/1, 70/2, 72/2, 74/1, 76, 78/1, 79, 81/1, 81/3, 81/4, 81/5, 84/1, 84/2, 85, 87, 88, 93, 94, 97,5, 103/2, 106/2, 117, 118, 112, 116, 122, 129, 133, 188, 189, 196

Pozemkové parcely č. 97, 98, 99, 114, 123, 137, 207, 420/3, 420/10, 420/15, 425, 426, 428/2, 429/1, 431/1, 436/4, 442/4, 443, 445/1, 445/3, 453/1, 461/3, 462/3, 463/3, 472/2, 473/3, 476/1, 1444/6, 1444/8, 1444/9, 1444/10, 1530/4, 1530/6, 1534/4, 1534/6, 1873/14, 1873/21, 3459/3, 3464/2, 3469/2, 3493/2, 3493/3, 3493/4, 3493/5, 3493/6, 3493/7, 3493/8, 3493/9, 3493/10, 4929/3, 4969/52, 5037

Dále stavební úřad dospěl k závěru, že účastnická ani jiná věcná práva k dalším pozemkům a stavbám nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Kladná stanoviska dotčených orgánů hájících zájmy chráněné podle zvláštních předpisů byla k žádosti doložena a žádné z nich není ve vzájemném rozporu.

Stavební úřad posoudil záměr žadatele podle § 90 zákona č. 183/2006 Sb. a shledal, že je v souladu se závaznou i směrnou částí schválené územně plánovací dokumentace, zejména s charakterem území a požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území. Předmětná změna stavby odpovídá hlediskům péče o životní prostředí a je v souladu obecnými požadavky na využívání území. Umístění stavby vyhovuje obecným technickým požadavkům na stavbu stanoveným vyhláškou č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby a vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území i předpisům, které stanoví hygienické a protipožární podmínky. Záměr je v souladu s Územním plánem Hodov. Záměrem budou dotčeny následující plochy s rozdílným způsobem využití: BV – Plochy bydlení, OV – Plochy občanského vybavení, PV – Plochy veřejných prostranství, ZS – Plochy zeleně v zastavěném území, Plochy dopravní infrastruktury – DS – dopravní silniční, Plochy technické infrastruktury - W – plochy vodní a vodohospodářské. Bylo doloženo souhlasné závazné stanovisko MěÚ Třebíč, odbor rozvoje a územního plánování, odd. Úřad územního plánování (závazné stanovisko ze dne 30.03.2023, zn.: ORÚP 24492/23 – SPIS 73/2023/Boud).

Umístění stavby je tedy v souladu se závaznou i směrnou částí schválené územně plánovací dokumentací.

Proto bylo rozhodnuto tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se mohou účastníci řízení odvolat ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Kraje Vysočina, odboru územního plánování a stavebního řádu, podáním u zdejšího stavebního úřadu.

Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odstavec 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému výroku rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost výroku nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání jen proti části Odůvodnění je nepřipustné (dle § 82 odstavec 1 a 2 správního řádu).

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka (dle § 82 odstavec 2 správního řádu).

Územní rozhodnutí o umístění stavby platí 2 roky ode dne nabytí právní moci.

Podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby (změně využití území; změně vlivu užívání stavby na území) platí po dobu trvání stavby či zařízení nebo užívání území, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Územní rozhodnutí nepozbývá platnosti:

- a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno pravomocné stavební povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle tohoto zákona nebo zvláštních právních předpisů, nebo nabyli-li v době jeho platnosti právních účinků souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru,
- b) bylo-li v době jeho platnosti započato s využitím území pro stanovený účel v případech, kdy se povolovací rozhodnutí nebo jiný úkon nevydává.

Provedení stavby: Odkanalizování obce Hodov na pozemku stavební parcela číslo 51, pozemková parcela číslo 72/1, 89, stavební parcela číslo 105, pozemková parcela číslo 136, 226/1, 226/3, 226/13, 368/3, 419, 420/8, 430, 434/1, 434/4, 435/2, 439/2, 440/3, 441/1, 442/3, 455, 494/6, 1524/1, 1524/2, 1530/1, 1530/5, 1530/8, 1541/5, 3461, 3462/2, 4929/1, 4929/2, 4929/4, 4929/7, 4929/8, 4953/2, 4953/3, 4965/1, 4969/27, 4969/79, 4977/2, 5020/2 v katastrálním území Hodov vyžaduje

- **Pravomocné povolení záměru dle zákona 283/2021 Sb., které Vám vydá příslušný stavební úřad.**

Stavebník staveb podle § 103 zákona 183/2006 Sb., které mají charakter budovy, má povinnost požádat obec o přidělení čísla [§ 31a odst. 1 písm. b) zákona o obcích]. Obec stavbě přidělí číslo podle zásad stanovených v § 31 a vydá o tom vlastníkovi písemný doklad podle §31a odst. 3 téhož zákona.

Stavebník staveb, které podléhají zápisu do katastru, má povinnost ohlásit katastrálnímu úřadu změny, které se týkají jeho nemovitostí (tedy např. vznik nové stavby evidované v KN, nové očíslování budovy apod.) a doložit listinami (tedy i geometrický plán) – viz § 10 odst. 1 písm. d) katastrálního zákona. Pokud tak neučiní, dopustí se přestupku podle § 23 písm. d) katastrálního zákona, který může být pokutován podle § 24 téhož zákona.



Veronika Blažková
úředník odboru výstavby



Obdrží:

Účastníci řízení:

Josef Klusáček, Hodov č. p. 31, 675 04 Hodov (rok nar. 1965)

Pavel Tesař, Budišov č. p. 269, 675 03 Budišov u Třebíče

Jakub Švec, Ronov č. p. 7, 594 52 Ořechov u Vel.Meziříčí

Marie Fialová, Kyjevská č. p. 574/8, Nové Dvory, 674 01 Třebíč 1

Jana Popelková, Bolzanova č. p. 3511/40, 669 02 Znojmo 2

Jiří Klusáček, Čermákova č. p. 2008/6, 594 01 Velké Meziříčí

Tomáš Klusáček, Nad Jihlávku č. p. 5067/12, 586 01 Jihlava 1

Bohuslav Zahrádka, Hodov č. p. 16, 675 04 Hodov

Pavla Zahrádková, Hodov č. p. 16, 675 04 Hodov

Alois Mezlík, Hodov č. p. 7, 675 04 Hodov

Milada Marková, Hodov č. p. 76, 675 04 Hodov

Marie Šoukalová, Hornoměstská č. p. 1749/8, 594 01 Velké Meziříčí

Datová schránka:

Obec Hodov, Hodov č. p. 54, 675 04 Hodov zastoupena IS engineering s.r.o., 8. března č. p. 4812/2a, 586 01 Jihlava 1, DS: PO, vpmxcm

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Hrotovická č. p. 1102, 674 82 Třebíč, DS: PO, 3qdnp8g

Kraj Vysočina, Žižkova č. p. 1882/57, 586 01 Jihlava 1, DS: OVM, ksab3eu

CETIN a.s., Českomoravská č. p. 2510/19, Líbeň, 190 00 Praha 9, DS: PO, qa7425t

EG.D, a.s., Lidická č. p. 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno 2, DS: PO, nf5dxbu

Lesy ČR, s.p., správa toků - Oblast povodí Dyje, Jezuitská 13, 602 00 Brno 2, DS: PO, e8jcfsn

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská č. p. 932/11, Veverí, 602 00 Brno 2, DS: PO, m49t8gw

QUANTUM, a.s., Brněnská č. p. 122/212, Nouzka, 682 01 Vyškov 1, DS: PO, wbxfwuu

Vodárenská akciová společnost, a.s. divize Třebíč, Kubišova č. p. 1172, 674 11 Třebíč 1, DS: PO, siygxrm

Dotčené orgány:

MěÚ Třebíč, odbor dopravy a komunálních služeb, Karlovo nám. č. p. 104/55, 674 01 Třebíč 1

MěÚ Třebíč, odbor rozvoje a územního plánování, Karlovo nám. č. p. 104/55, 674 01 Třebíč 1

MěÚ Třebíč, odbor životního prostředí, Masarykovo nám. č. p. 116/6, 674 01 Třebíč 1

Datová schránka:

KHS Kraje Vysočina, územní pracoviště Třebíč, Bráfova 31, 674 01 Třebíč 1, DS: OVM_R, vzxiuw8

Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem MO, odbor ochrany územních zájmů, oddělení ochrany územních zájmů Morava, Svatoplukova č. p. 2687/84, 662 10 Brno, DS: OVM, hjyaavk

Policie ČR - Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina, Vrchlického č. p. 2627/46, 586 01 Jihlava 1, DS: OVM, x9nhptc

Účastníci řízení podle § 85 odst.2 písm. b) stavebního zákon k doručení veřejnou vyhláškou:

(podle § 87 odst. 3 stavebního zákona identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí)

V k.ú. Hodov:

Stavební parcely č. 1/1, 3, 5, 6/1, 6/2, 7/1, 9/1, 11/1, 12, 14/1, 14/2, 16, 18, 20/2, 25/1, 27/1, 29/1, 31/1, 37, 38, 47, 48, 49, 52, 53, 55/1, 56, 58, 60/1, 61, 63/1, 65, 63/2, 67/1, 68/1, 70/2, 72/2, 74/1, 76, 78/1, 79, 81/1, 81/3, 81/4, 81/5, 84/1, 84/2, 85, 87, 88, 93, 94, 97,5, 103/2, 106/2, 117, 118, 112, 116, 122, 129, 133, 188, 189, 196

Pozemkové parcely č. 97, 98, 99, 114, 123, 137, 207, 420/3, 420/10, 420/15, 425, 426, 428/2, 429/1, 431/1, 436/4, 442/4, 443, 445/1, 445/3, 453/1, 461/3, 462/3, 463/3, 472/2, 473/3, 476/1, 1444/6, 1444/8, 1444/9, 1444/10, 1530/4, 1530/6, 1534/4, 1534/6, 1873/14, 1873/21, 3459/3, 3464/2, 3469/2, 3493/2, 3493/3, 3493/4, 3493/5, 3493/6, 3493/7, 3493/8, 3493/9, 3493/10, 4929/3, 4969/52, 5037

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne 27. 8. 24

Sejmuto dne

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

Upozornění:

Upozorňujeme žadatele, že ověřený situační výkres (mapový podklad) k územnímu rozhodnutí je možné si vyzvednout, po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí, na zdejším stavebním úřadě.

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, stanovený podle položky 17 odst. 1, písm. h) ve výši 3000,- Kč, sazebníku správních poplatků v celkové hodnotě 3000,- Kč byl uhrazen dne 05.08.2024, variabilní symbol 9020020397.