



MĚSTSKÝ ÚŘAD KRNOV
ODBOR VÝSTAVBY
HLAVNÍ NÁMĚSTÍ 1
794 01 KRNOV



krnovp20v000or

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Naše č.j.: KRNOOV- 79341/2019 mako

Naše sp.zn.: OV- 12690/2019- mako

Sp., sk. znak 52.1, V/5

Vyřizuje: Lenka Maková

Telefon: 554 697 714

E-mail: lmakova@mukrnov.cz

Datum: 8.1.2020

Město Krnov

Hlavní nám. 96/1

794 01 Krnov

v zastoupení:

Lesprojekt Krnov s.r.o.

Revoluční 76

794 01 Krnov

IČ 47976250

Dne 16.10.2019 obdržel Městský úřad Krnov Vaši žádost o vydání koordinovaného stanoviska pro stavební povolení záměru „*Technická a dopravní infrastruktura pro 36 rodinných domů Ježník III – nádrž B*“ umístěné na pozemku parc. č. 5391/1 v k.ú. Krnov-Horní Předměstí, jejíž přílohou byla dokumentace zpracovaná v dubnu 2019. Žádost včetně doložených podkladů byla posouzena příslušnými dotčenými orgány hájících veřejné zájmy podle zvláštních právních předpisů v kompetenci Městského úřadu Krnov.

Na základě tohoto posouzení Městský úřad Krnov příslušný podle ustanovení § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, konkrétně jeho odbor výstavby, **zkoordinoval závazná stanoviska** dotčených orgánů zahrnujících požadavky na ochranu všech dotčených veřejných zájmů, a **podle ustanovení § 4 odst. 7 v návaznosti na jeho odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb.**, o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, k Vaší žádosti vydává:

A/ **koordinované závazné stanovisko** pro povolení výše uvedené stavby

1/ Dotčený orgán na úseku ochrany přírody (zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody krajiny) **Závazné stanovisko**

Závazná část

Městský úřad Krnov, odbor životního prostředí (dále jen „městský úřad“), **jako** věcně a místně příslušný správní orgán, a to obecní úřad obce s rozšířenou působností coby **orgán ochrany přírody**, podle § 61 odst. 1 písm. c) a § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, § 2 odst. 1 a přílohy č. 2 zákona č. 314/2002 Sb., o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností, ve znění zákona č. 387/2004 Sb., podle § 75 odst. 1 písm. c), § 77 odst. 1 písm. a) a písm. j) a § 77 odst. 3 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), a podle § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), **na základě žádosti** ze dne 16. 10. 2019 právnické osoby: Město Krnov, IČ: 00296139, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov, Pod Bezručovým vrchem, v zastoupení: Lesprojekt Krnov s. r. o., IČ: 47976250, Revoluční 1138/76, 794 01 Krnov, Pod Bezručovým vrchem, (dále též jen

„žadatel“), **vydává** podle § 65 a § 90 odst. 15 zákona o ochraně přírody a krajiny a podle § 149 odst. 1 správního řádu **toto závazné stanovisko pro společné územní a stavební řízení „Technická a dopravní infrastruktura pro 36 rodinných domů Ježník III – nádrž B“** (dále též jen „záměr“) umístěná na pozemku parc. č. 5391/1 v k.ú. Krnov-Horní Předměstí, a to po vyhodnocení, zda mohou být záměrem dotčeny zájmy chráněné zákonem o ochraně přírody a krajiny,

I.

Městský úřad vyhodnotil předmětný záměr ve smyslu ustanovení § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny a souhlasí s umístěním stavby, přestože se záměr dotýká významného krajinného prvku (vodního toku) a tudíž zájmy výše uvedeným ustanovením **jsou dotčeny**, za splnění následujících podmínek:

- 1) do roka po realizaci stavby bude provedena zpětná náhradní výsadba dřevin v počtu 25 ks. Dřeviny budou vysazeny skupinovitě, přednostně v místě jejich kácení. Výsadba bude provedena dle zásad navrhování vegetačního doprovodu uvedených v normě TNV 75 2102 – úprava potoků, kap. 9. Pro zpětnou výsadbu budou použity autochtonní druhy odpovídající stanovištním podmínkám jako je javor mlč, jasan ztepilý, jeřáb břečťan a kaštanovník jedlý.
- 2) stavby ve vodním toku budou provedeny z břehu toku bez vjezdu techniky do koryta vodního toku;

II.

Městský úřad vyhodnotil předmětný záměr ve smyslu ustanovení § 7 zákona o ochraně přírody a krajiny a souhlasí s navrženou změnou využití území. Zájmy výše uvedeným ustanovením **jsou dotčeny**; záměr se dotýká dřevin rostoucích mimo les.

III.

Městský úřad vyhodnotil předmětný záměr ve smyslu ustanovení § 12 zákona o ochraně přírody a krajiny a dospěl k závěru, že se záměr nedotýká krajinného rázu a tudíž zájmy výše uvedeným ustanovením **nejsou dotčeny**;

IV.

Žadatel, kterým je Město Krnov, IČ: 00296139, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov, Pod Bezručovým vrchem, v zastoupení: Lesprojekt Krnov s. r. o., IČ: 47976250, Revoluční 1138/76, 794 01 Krnov, Pod Bezručovým vrchem se

uděluje souhlas

k pokácení dřevin rostoucích mimo les dřevin rostoucích mimo les na parcele č. 5391/1 v k.ú. Krnov-Horní Předměstí a to 4 ks stromů – olše lepkavá, o obvodu kmene 141 cm (poř.č. 9), 94 cm (poř.č. 15), 94 cm (poř.č. 18), 126 cm (poř.č. 20), vše měřeno ve výšce 130 cm nad zemí, 1 ks javoru mlč o obvodu kmene 94 cm (poř.č. 12), 1 ks třešně ptačí o obvodu kmene 126 cm (poř.č. 13), 5 ks vrba jíva o obvodu kmene 94 cm (poř.č. 33), 157 cm (poř.č. 33), 110 cm (poř.č. 41), 110 cm (poř.č. 42) a 157 cm (poř.č. 49) a 352 m² keřových skupin z olše lepkavé, lísky, vrby a javoru mlč na parcele č. 5391/1 v k.ú. Krnov-Horní Předměstí.

Toto závazné stanovisko není povolení ke kácení dřevin, ale je vydáno pro účely společného územního a stavebního řízení pod názvem **„Technická a dopravní infrastruktura pro 36**

rodinných domů Ježník III – nádrž B“ umístěné na pozemku parc. č. 5391/1, k.ú. Krnov-Horní Předměstí dle přiložené projektové dokumentace z dubna 2019 zpracovatele Lesprojekt Krnov s. r. o., IČ: 47976250, Revoluční 1138/76, 794 01 Krnov, Pod Bezručovým vrchem.

Závazné stanovisko se vydává za těchto podmínek:

1. Kácení dřevin rostoucích mimo les je možné provést pouze v případě realizace výše uvedeného záměru.
2. Kácení dřevin bude provedeno těsně před zahájením akce „Technická a dopravní infrastruktura pro 36 rodinných domů Ježník III – nádrž B“ umístěné na pozemku parc. č. 5391/1, k.ú. Krnov-Horní Předměstí.

stanovuje

1. za vzniklou ekologickou újmu podle § 9 zákona náhradní výsadbu. Náhradní výsadba bude provedena vysázením 7 ks *Acer platanoides* (javor mléč), 6 ks *Fraxinus excelsior* (jasan ztepilý) vše o velikosti při výsadbě 14-16 cm, (tj. obvod kmínku v 1 m - čl.1.1 ČSN 464902), 6 ks *Sorbus torminalis* (jeřáb břek) o velikosti při výsadbě 100/150 cm a 6 ks *Castanea sativa* (kaštanovník jedlý) o velikosti při výsadbě 150/200 cm a to vše na p.č. 5391/1, k.ú. Krnov-Horní Předměstí. Náhradní výsadba bude provedena do 30. 12. 2021.
2. ukládá následnou péči o vysazené dřeviny po dobu 5 let. Tato péče zahrnuje zejména zajištění závlivky, odplevelování, výchovný řez, ale také případnou výměnu uhynulých jedinců v nejbližším vhodném období.
3. Městský úřad Krnov, odbor životního prostředí bude o provedení náhradní výsadby neprodleně písemně informován. K oznámení o ukončení výsadby bude přiložen, v souladu s Obecně závaznou vyhláškou Města Krnov č.3/2014 O vedení technické mapy obce, Čl. 5 odst. 1, geodetická část dokumentace skutečného provedení výsadby v elektronické i písemné podobě.
4. Tento souhlas se uděluje na **2 roky** od nabytí účinku rozhodnutí či jiného opatření podle zvláštního předpisu (zákon č. 183/2006 Sb., stavební zákon), pro které je toto závazné stanovisko podkladem.

Odůvodnění

Stavebním pozemkem je parcela č. 5391/1 v majetku investora, druh pozemku ostatní plocha. Na této parcele bude umístěna nádrž, včetně napouštěcího a vypouštěcího zařízení. Regulovaný odtok z nádrže bude sveden do Ježnického potoka, který se nachází na téže parcele a je ve správě Lesů ČR, s.p. Nádrž se bude nacházet na mírně svažitém pozemku v blízkosti silničního propustu při křížení Ježnického potoka s veřejnou komunikací Ježnická. Umístění nádrže bude pod propustem na levém břehu Ježnického potoka. Jde o nezpevněný terén, zarostlý travinami, křovinami a náletovými dřevinami.

Vodní nádrž bude mít primárně retenční funkci pro zadržení přívalových dešťových vod od plánované zástavy a regulovaný odtok do Ježnického potoka. Doplňková funkce bude estetická, krajinnotvorná, případně ekologicko-stabilizační. Nádrž nebude určena k chovu ryb.

Po posouzení záměru, došel městský úřad k názoru, že stavbou nedojde ke snížení nebo změně krajinného rázu ve smyslu ustanovení § 12 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny.

Dle údajů z Mapového portálu města Krnov se na parcele dotčené záměrem nalézají významné krajinné prvky, kterými jsou dle ustanovení § 3 odst. 1 písm. b) zákona o ochraně přírody a krajiny

vodní toky, lesy, rašeliniště, rybníky, údolní nivy a jezera, které jsou chráněny dle § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny před jejich poškozováním a ničením.

Realizovanou stavbou bude dotčen významný krajinný prvek (vodní tok). Stavba bude provedena v těsné blízkosti vodního toku Ježnický potok (IDVT 10211132) na pozemku č. 5391/1 v k.ú. Krnov – Horní předměstí. Tímto zásahem dojde k dotčení parcel, na které se nachází vodní tok. Stavba se nachází v blízkosti Ježnického potoka. Vzhledem k dostačující kapacitě toku v rozmezí Q 20 až Q 100 se nepředpokládá porušení stavby vlivem záplav. Stavbou se nezasáhne do vodního toku jako do významného krajinného prvku. Tudíž nejsou stanoveny podmínky.

Z pohledu řešeného území lze nicméně konstatovat, že záměr ve své podstatě do VKP niva vodního toku nezasahuje. Dotčeny jsou ruderní porosty a antropogenní stanoviště, která jsou vyvýšená mimo samotnou nivu potoka a nejsou její součástí. Zásah je tak omezen do VKP rybník (nádrž B).

Záměr negativně neovlivní vymezený lokální biokoridor, situovaný při JV okraji zájmové plochy podél nezpevněné komunikace a rybníka v severo-j jižním směru. Zájmové území do plochy LBK nezasahuje, pouze k němu přiléhá. V tomto ohledu je dotčení bezvýznamné.

Záměr zasahuje nivu Ježnického potoka, a to zejména v podobě jednotlivého kácení dřevin, v okrajové části nivy. Vliv lze vhodně kompenzovat náhradní výsadbou, zejména pobřežních porostů dřevin v místech jejich absence. Lokální zásahy do toku s ohledem na absenci vodní bioty jsou vnímány se zanedbatelným vlivem. Zásahy neovlivní ekologicko stabilizační funkci VKP ani možnosti migrace v území.

Z výše uvedeného vyplývá, že zájmy chráněné dle § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny, jsou stavbou dotčeny.

Žádost ze dne 16. 10. 2019 právnické osoby: Město Krnov, IČ: 00296139, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov, Pod Bezručovým vrchem, v zastoupení: Lesprojekt Krnov s. r. o., IČ: 47976250, Revoluční 1138/76, 794 01 Krnov, Pod Bezručovým vrchem, která obsahuje vše potřebné o specifikaci kácených dřevin a podklady pro vydání souhlasu s kácením dřevin. Jedná se o rozsáhlé území, kde se předpokládá příprava infrastruktury pro výstavbu 36 rodinných domů. Plánovaná vodní nádrž bude mít primárně retenční funkci pro zadržení přívalových dešťových vod od plánované zástavy a regulovaný odtok do Ježnického potoka. Nádrž B bude sloužit pro retenci dešťových od střeš nově plánovaných rodinných domů a přilehlých zpevněných ploch, nové veřejné komunikace a chodníku. Vzhledem k tomu, že jde o přípravu pro budoucí zástavbu, počítá se s odhadem předpokládaných ploch rodinných domů, které budou odvodněny do veřejné dešťové kanalizace.

Retenční prostor nádrže bude tvořen výkopem přibližně kruhového tvaru, se sklony svahů 1:2 až 1:3, bez těsnících prvků. Na východní straně nádrže bude proveden hutněný násyp s využitím zeminy z výkopu. Přebytková zemina z výkopu bude rozprostřena ve zbývající okolní ploše staveniště za násypem.

Odtokové potrubí bude zaústěno do Ježnického potoka přes betonové monolitické výtokové čelo. Koryto toku bude v místě zaústění upraveno opevněním z lomového kamene.

Pro zájmové území bylo zpracováno biologické posouzení, autor Mgr. Radim Kočvara. Dle biologického posouzení nebude mít navrhovaný záměr negativní vliv na životní prostředí. Transfer ryb není nutný a není nutno žádat o výjimku ohledně zvláště chráněných živočichů. Kácení dřevin je nutno provádět mimo vegetační období, případně zajistit odborný biologický dozor.

Při posuzování bylo využito metodického materiálu zpracovaného Agenturou ochrany a přírody ČR, středisko Ostrava „Zásady při posuzování žádostí o kácení stromů“ vyhotovené Ing. Mračanskou a metodou vizuálního posouzení.

TABULKA INVENTARIZACE DŘEVIN KE KÁCENÍ

ozn.	název dřeviny	lat.	popis	obvod bez výšce 1,3 m (cm)	průměr ve výšce 1,3 (cm)	průměr ve výšce 0,5 m (cm)	plocha (m2)	pozn.
1	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	křoví				15	
2	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	křoví				3	
3	vrba jiva	<i>Salix alba</i>	křoví				20	
4	broskvoň	<i>Prunus persica</i>	strom	31	10	15		
5	vrba jiva	<i>Salix alba</i>	strom	47	15	18		
6	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	křoví				5	
7	vrba jiva	<i>Salix alba</i>	křoví				10	
8	třešeň ptačí	<i>Prunus avium</i>	strom	47	15	18		
9	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	strom	141	45	55		
10	líška	<i>Corylus</i>	křoví				5	
11	třešeň ptačí	<i>Prunus avium</i>	strom	47	15	20		
12	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	strom	94	30	35		
13	třešeň ptačí	<i>Prunus avium</i>	strom	126	40	60		
14	vrba jiva	<i>Salix alba</i>	strom	47	15	18		
15	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	strom	94	30	35		
16	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	křoví				10	
17	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	strom	126	40	50		
18	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	strom	94	30	35		suchá
19	bez černý	<i>Sambucus nigra</i>	křoví				10	
20	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	strom	126	40	50		
21	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	strom	31	10	12		
22	třešeň ptačí	<i>Prunus avium</i>	strom	31	10	12		
23	třešeň ptačí	<i>Prunus avium</i>	strom	47	15	20		
24	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	polykormon	63 31 31 31	20 10 10 10	50		
25	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	křoví				10	
26	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	křoví				10	
27	líška	<i>Corylus</i>	křoví				3	
28	vrba jiva	<i>Salix alba</i>	křoví				15	
29	líška	<i>Corylus</i>	křoví				5	
30	vrba jiva	<i>Salix alba</i>	křoví				25	
31	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	strom	47	15	20		
32	vrba jiva	<i>Salix alba</i>	strom	63	20	27		pařez
33	vrba jiva	<i>Salix alba</i>	polykormon	94 157	30 50	70		
34	vrba jiva	<i>Salix alba</i>	polykormon	126 47 47	40 15 15	70		
35	vrba jiva	<i>Salix alba</i>	polykormon	79 79	25 25	50		pařez
36	vrba jiva	<i>Salix alba</i>	strom	63	20	26		
37	vrba jiva	<i>Salix alba</i>	křoví				10	
38	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	křoví				10	
39	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	křoví				5	
40	olše lepkavá	<i>Alnus glutinosa</i>	strom	47	15	20		
41	vrba jiva	<i>Salix alba</i>	strom	110	35	42		
42	vrba jiva	<i>Salix alba</i>	strom	110	35	45		
43	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	polykormon	31 31 31 31	10 10 10 10	50		
44	vrba jiva	<i>Salix alba</i>	polykormon	79 79	25 25	50		
45	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	strom	31	10	13		
46	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	polykormon	47 47	15 15	30		
47	bez černý	<i>Sambucus nigra</i>	křoví				5	
48	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	polykormon	31 31 31 31	10 10 10 10	50		
49	vrba jiva	<i>Salix alba</i>	strom	157	50	65		
50	javor mléč	<i>Acer platanoides</i>	strom	31	10	13		

V odborné literatuře je olše lepkavá (*Alnus glutinosa*) keř nebo často vícekmenný strom, do 35 m vysoký. Koruna vejčitá, u starších jedinců až jehlanovitá. Borka v mládí hladká, později rozpukaná, šedočerná až černohnědá. Pupeny řapíkaté, obráceně vejčité, lepkavé. Listy řapíkaté, čepel obráceně okrouhlato vejčitá až okrouhlá, na bázi široce klínovitá, na okraji nepravidelně dvojité pilovitě, na

vrcholu tupá nebo vykrojená, na líci Svítí zeleně, na rubu holá. Jehnědy se zakládají na podzim, rozkvétají v jara před pučením listů. Samčí jehnědy po 2-5, do 70 mm dlouhé, samičí po 3-5, vejčité, šištice 8-12 mm dlouhé. Nažky ploché, vejčité 5-úhelníkové, černohnědé, lesklé. [1]. Typickými stanovišti pro olše lepkavé jsou vlhké až bahnité půdy v lužních lesích, na březích vodních ploch, v bažinách a podobně. V České republice se nachází hojně.

Vrba bílá (*Salix alba*) - je to statný opadavý listnatý strom rostoucí na vlhkých půdách a dosahující výšky 15 až 35 metrů. Roste rychle, ale dožívá se jen 80–100 let, průměr kmene často přesahuje 1 m. Borka mladých stromů je hladká, u starších hrubě podélně brázditě rozpukaná. Větve jsou vzájemně postavené v ostrém úhlu; přitiskle chlupaté, převísající letorosty jsou dlouhé, tenké, ohebné, hnědé či hnědofialové barvy, ale mohou být též žluté, oranžové či červené. Značně rozvinutý kořenový systém dřevinu dobře upevňuje i v nestabilním mokřem terénu; v případě potřeby dokáže vytvářet přídatné kořeny i skrze borku. Roste též podél vodních příkopů, na náspech a v písčevinách. Preferuje hluboké, úživné, hlinité půdy s vyšší hladinou spodní vody, dobře snáší zaplavování (až v délce 60 dnů). Je světlomilná, ale na rozdíl od vrby křehké snese i slabší boční zastínění. [1].

Z pohledu rostlin budou skáceny dřevinné porosty. Jedná se však o porosty mladší, druhotné, s výrazným zastoupením nepůvodních druhů, zásahy jsou maloplošné, lokální. Proto není dotčení nahlíženo negativně. Zásah lze vhodně kompenzovat náhradní výsadbou, cílenou na vhodnější autochtonní druhy. S ohledem na absenci výskytu živočichů v toku není jejich ovlivnění předpokládáno, podobně je vyloučeno možné ovlivnění migrace.

Plánovanou stavbou by došlo k jejich nevratnému poškození. Vzhledem k zjištěnému stavu zeleně rostoucí mimo les a s přihlédnutím ke zjištěným skutečnostem, orgán ochrany přírody vyhodnotil tento stav jako závažný důvod, pro který lze povolení ke kácení takových dřevin vydat. Z těchto důvodů rozhodl zdejší orgán ochrany přírody tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí. Žadatel záměru zároveň navrhl náhradní výsadbu za odstraňovanou zeleň, která plně respektuje požadavek správce veřejné zeleně, kterým je odbor životního prostředí města Krnova.

Dřeviny v zastavěném území měst plní řadu biologicko-ekologických funkcí, jako například plochou svého vegetačního krytu snižují prašnost, vytváří stín využitelný nejen pro obyvatele ale i pro jiné organismy, ovlivňuje tepelnou bilanci a relativní vzdušnou vlhkost, čímž příznivě mění mikroklima, slouží jako útočiště pro řadu drobných živočichů a v neposlední řadě produkují kyslík. V neposlední řadě, se ukládáním uhlíku do své biomasy, podílí na redukci skleníkových plynů v atmosféře.

Jak již bylo uvedeno výše, ochrana přírody a krajiny, tedy i dřevin rostoucích mimo les, je veřejným zájmem a každý je povinen při užívání přírody a krajiny strpět omezení vyplývající z tohoto zákona. Omezení spočívá v tom, že podle § 8 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny, je ke kácení dřevin nezbytné povolení orgánu ochrany přírody, není-li stanoveno jinak. Nejedná se tedy o projev libovůle správního orgánu, nýbrž o legitimní postup, který je v souladu s právními předpisy.

Povolení ke kácení dřevin může být vydáno jen ze závažných důvodů po vyhodnocení funkčního a estetického významu dřevin. Podle komentáře k zákonu o ochraně přírody a krajiny (Miko/Borovičková. Zákon o ochraně přírody a krajiny: Komentář., Praha, 2007) mohou být závažnými důvody ke kácení důvody na straně žadatele, například nadměrné zastínění domu, poškozování stavby kořeny či větvemi či umístění nové stavby.

Zachování vzrostlé zeleně v těchto místech, kde se plánuje výstavba 36 rodinných domů a v blízkosti místa, kde je intenzivní bytová výstavba lze považovat za veřejný zájem.

Nejvyšší správní soud definoval veřejný zájem takto: „Veřejný zájem je pojmem, který právní řád České republiky výslovně obsahově nevymezuje, nicméně, který se vyskytuje v celé řadě právních předpisů. Jde tedy o tzv. neurčitý právní pojem. Neurčité právní pojmy zahrnují jevy nebo skutečnosti, které nelze úspěšně zcela přesně právně definovat. Jejich obsah a rozsah se

může měnit, často bývá podmíněn časem a místem aplikace normy. Zákonodárce tak vytváří správnímu orgánu prostor, aby posoudil, zda konkrétní případ patří do rozsahu neurčitěho pojmu či nikoli. Mnohdy mu dává vodítko tím, že se snaží uvést co nejvíce charakteristických znaků věcí nebo jevů, které má neurčitý právní pojem zahrnovat.... Z povahy věci lze dovodit, že se jedná o takový zájem, který lze označit za obecný či veřejně prospěšný, případně za zájem společnosti jako celku. [2]

Otázkou veřejného zájmu se samozřejmě zabýval i Ústavní soud, který se mj. vyjádřil k tomu, že ne každý zájem, na kterém se shodne více jedinců, je zájmem veřejným: „Nelze totiž přehlédnout, že ne každý kolektivní zájem lze označit za veřejný zájem společnosti na zachování neoprávněné stavby. V této souvislosti je možno dovodit, že pojem „veřejný zájem“ je třeba chápat jako takový zájem, který by bylo možno označit za obecný či obecně prospěšný zájem. Otázkou obecného zájmu se zabývá např. F. A. Hayek v publikaci „Právo, zákonodárství a svoboda“, II. díl, (vydala ACADEMIA Praha, 1991), na straně 14. Autor uvádí, že „často se mylně naznačuje, že všechny kolektivní zájmy jsou obecnými zájmy společnosti; avšak v mnoha případech může být uspokojování kolektivních zájmů jistých skupin s obecnými zájmy společnosti v naprostém rozporu. Celé dějiny vývoje demokratických institucí jsou dějinami boje za to, aby se jednotlivým skupinám zabránilo ve zneužití vlády ve prospěch kolektivních zájmů těchto skupin.“ Je proto nutné, aby k omezení vlastnických práv docházelo jen po pečlivém zvážení základní podmínky, zda je omezení nutné ve veřejném zájmu. [3]

Mezi veřejné zájmy mimo jiné patří: ochrana zdraví obecně, ochrana proti hluku a vibracím – ochrana zdraví konkrétně, ochrana ovzduší – ochrana zdraví konkrétně, kvalita (pohoda) bydlení, ochrana přírody a krajiny, ochrana vod, ochrana lesa, ochrana protipovodňová, ochrana památková, ochrana půdního fondu, veřejná technická a dopravní infrastruktura, pietní území, řešení odpadů aj.

Z povahy věci lze vyvodit, že zájem je zájmem veřejným, jestliže je zájmem celé nebo podstatné části společnosti (veřejnosti) a směřuje k všeobecnému blahu a dobru. O veřejný zájem se nemůže jednat v případě, kdy jde o zájem individuální nebo zájem úzké skupiny subjektů. Při nahlédnutí do úvodních ustanovení zákona o ochraně přírody a krajiny zjistíme, že účelem zákona je přispět k udržení a obnově přírodní rovnováhy v krajině, k ochraně rozmanitosti forem života, přírodních hodnot a krás a k šetrnému hospodaření s přírodními zdroji. Jde nepochybně o zájem sloužící ku prospěchu všech lidí, a to dokonce i těch doposud nenarozených, tedy i o prospěch budoucích generací. Výjimku ze zákonných zákazů tedy lze povolit pouze tehdy, jestliže zde existuje jiný veřejný zájem, který převáží nad zájmy ochrany přírody a tato převaha je výrazná.

V posuzovaném případě je nesporným veřejným zájmem ochrana dřevin rostoucích mimo les, ale také vybudování retenční nádrže. Vodní nádrž bude mít primárně retenční funkci pro zadržení přívalových dešťových vod od plánované zástavy a regulovaný odtok do Ježnického potoka. Doplnková funkce bude estetická, krajinotvorná, případně ekologicko-stabilizační. Nádrž nebude určena k chovu ryb. V nádrži je navržena stálá provozní hladina vody s průměrnou hloubkou 0,85 m. Primárně se předpokládá naplnění nádrže na provozní hladinu dešťovými vodami od plánované zástavy. Vzhledem k tomu, že se nádrž nachází ve složitých geologických podmínkách s vyskytujícím se vztlakovým zvodněním, není vyloučeno také naplnění nádrže i prosakující podzemní vodou z podloží. Retenční objem nádrže bude zajišťovat volný prostor nad provozní hladinou vody o výšce 0,40 m. Dle provedeného odborného biologického posouzení nedojde k dotčení zvláště chráněných druhů živočichů.

Povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les bylo vydáno obci, která hodlá realizovat svůj investiční záměr, jehož cílem není vytvářet finanční zisk. Další skutečností je, že vedlejším důsledkem je uspokojení potřeby jejích občanů, a vytváří odpovídající sociální veřejný zájem. Veřejný zájem z pohledu výstavby vodní nádrže bude mít primárně retenční funkci pro zadržení přívalových dešťových vod od plánované zástavy a regulovaný odtok do Ježnického potoka.

Správní orgán již v průběhu přípravy této investiční akce vznesl požadavek na co největší zachování počtu vzrostlých dřevin.

Hodnota nových plánovaných výsadeb stromů, keřů, travin a bylin odpovídá hodnotou dřevin vypočítanou dle metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR k oceňování dřevin rostoucích mimo les, verze 2017, tedy s přihlédnutím k jejich zdravotnímu stavu a estetické hodnotě. Celá hodnota dřevin byla určena jako náhradní výsadba.

Vzhledem k zjištěnému stavu zeleně a dřeviny rostoucí mimo les a s přihlédnutím ke zjištěným skutečnostem, orgán ochrany přírody vyhodnotil tento stav jako závažný důvod ve veřejném zájmu, pro který lze povolení ke kácení takových dřevin vydat. Z těchto důvodů rozhodl zdejší orgán ochrany přírody tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí, kdy bylo přihlédnuto k celospolečenskému významu vybudování ploch pro bytovou zástavbu a s tím spojenou retenci dešťových vod od střech 8 rodinných domů a přilehlých zpevněných ploch, nové veřejné komunikace a chodníku. Vzhledem k tomu, že jde o přípravu pro budoucí zástavbu 36 bytových domů, kde se počítá s odhadem předpokládaných ploch rodinných domů, které budou odvodněny do veřejné dešťové kanalizace.

Pro kompenzaci ekologické újmy za pokácené dřeviny byla uložena přiměřená náhradní výsadba, která byla dohodnuta s žadatelem v průběhu řízení pro vydání závazného stanoviska.

Dohodnutá náhradní výsadba spočívá ve vysázení vzrostlých dřevin, jak je uvedeno v V. bodu výroku tohoto závazného stanoviska. Náhradní výsadba byla vypočítána na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR k oceňování dřevin rostoucích mimo les, verze 2013 a aktualizovaná v roce 2018, tedy s přihlédnutím k jejich zdravotnímu stavu a estetické hodnotě. Tato metodika je plně doporučena všem správním orgánům k určování náhradní výsadby.

Výsadba stromů bude probíhat ve vhodném vegetačním období a tak rychle, aby nemohlo dojít k přeschnutí kořenových balů.

Tento souhlas se uděluje na **2 roky** od nabytí účinku rozhodnutí či jiného opatření podle zvláštního předpisu (zákon č. 183/2006 Sb., stavební zákon), pro které je toto závazné stanovisko podkladem. K této podmínce přistoupil správní orgán po důkladném zvážení všech okolností, které předcházely podané žádosti o závazné stanovisko. V případě, že nebude akce zahájeno nejpozději do 2 let o nabytí účinku rozhodnutí či jiného opatření podle zvláštního předpisu, lze jednoznačně dovozovat, že povolované i nepovolované dřeviny a plocha keřových skupin se bude diametrálně lišit. U povolovaných dřevin dojde ke zvětšení obvodu kmene, který je důležitý pro stanovení výše náhradní výsadby a taktéž se zvýší plocha keřových skupin, které se budou samovolně rozšiřovat. Dále u dřevin, které v době vydávání tohoto závazného stanoviska nesplňují parametry k povolení kácení dřevin rostoucích mimo les a zapojených porostů dřevina a keřů, tj. dle § 3 vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení.

Upozornění: současně upozorňujeme na ochranu volně žijících ptáků dle § 5a odst. 1 písm. a), b) a d) zákona, podle kterých je v zájmu ochrany druhů ptáků, kteří volně žijí na evropském území členských států Evropských společenství, zakázáno jejich úmyslné usmrcování nebo odchyt jakýmkoliv způsobem, úmyslné poškozování nebo ničení jejich hnízd a vajec nebo odstraňování hnízd a dále úmyslné vyrušování těchto ptáků, zejména během jejich rozmnožování a odchovu mláďat. Z toho důvodu doporučujeme provádět kácení mimo hnízdní období ptáků, tedy mimo období duben - srpen. Aktuálně před kácením dřevin je nezbytné provedení vizuální kontroly dřevin z hlediska případného zahnízdění ptáků. V případě zjištění využívaných hnízd ptáků v dotčených dřevinách je nutné požádat o odchylný postup při ochraně ptáků podle § 5b odst. 1 zákona příslušný orgán ochrany přírody, kterým je MěÚ Krnov, odbor životního prostředí.(Mard)

Citované zdroje:

- [1] ALNUS GLUTINOSA (L.) Gaertn. – olše lepkavá, Salix alba – vrba bílá, [online]. [cit. 2019-12-16]
Dostupné z:
<https://botany.cz/cs/alnus-glutinosa/>
- [2] Rozsudek Nejvyššího správního soudu ze dne 23. 10. 2003, sp. zn. 2 As 11/2003.
- [3] Nález Ústavního soudu, sp. zn. I. ÚS 198/95 (Sbírka rozhodnutí, svazek 5, nález č. 23)
- [4] Arboristické standardy SPPK A02 002:2013 Řez stromů [online]. [cit. 2016-10-17] Dostupné z:
<http://standards.nature.cz/>

2/ Dotčený orgán na úseku odpadového hospodářství (zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů)

Závazné stanovisko

Závazná část

Městský úřad Krnov, odbor životního prostředí (dále jen „městský úřad“), jako místně příslušný správní orgán podle § 61 odst. 1 písm. c) a § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a věcně příslušný orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství vykonávající veřejnou správu v oblasti odpadového hospodářství na základě ustanovení § 71 písm. k) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění (dále jen „zákon o odpadech“), **vydává** v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 a odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), a dle ustanovení § 79 odst. 4 a odst. 6 zákona o odpadech z hlediska nakládání s odpady, **souhlasné závazné stanovisko pro stavební řízení stavby** nazvané „**Technická a dopravní infrastruktura pro 36 rodinných domů Ježník III – nádrž B**“ umístěné na pozemku parc. č. 5391/1 v k.ú. Krnov-Horní Předměstí.

Odůvodnění:

Orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství posoudil dle ustanovení § 79 odst. 5 zákona o odpadech žádost ze dne 16.10.2019 a PD z data: duben 2019, zakázka číslo: 45972, zpracovatele: Lesprojekt Krnov s. r. o., IČ: 47976250, Revoluční 1138/76, 794 01 Krnov, Pod Bezručovým vrchem (dále jen „zpracovatel“), z hlediska jejich souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a jeho prováděcími právními předpisy. Investorem a stavebníkem je Město Krnov, IČ: 00296139, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov, Pod Bezručovým vrchem.

V předložené PD zpracovatele, B. Souhrnná technická zpráva, v části B.1 Popis území stavby, za *f) výčet a závěry provedených průzkumů a rozborů*, bylo uvedeno, že pro sedimenty byly provedeny laboratorní rozborů, jejichž výsledky vyhovují pro uložení na povrch terénu dle vyhlášky č. 294/2005 Sb. V této části PD bylo zpracovatelem za *j) požadavky na asanace, demolice, kácení dřevin*, uvedeno, že pařezy odstraněných dřevin a křovin a větve budou na místě rozdrceny na štěpku, která bude použita v rámci okolních terénních úprav v místě stavby. V předložené PD zpracovatele, B. Souhrnná technická zpráva, v části B.2 Celkový popis stavby, kapitola B.2.1 Základní charakteristika stavby a jejího užívání, za *h) základní bilance stavby*, bylo uvedeno, že stavba neprodukuje žádné množství odpadů. V této části PD bylo zpracovatelem v kapitole B.2.6 Základní charakteristika objektů, za *a) stavební řešení*, uvedeno, že se navrhuje odtěžení sedimentů ze dna nádrže o průměrné

tloušťce 30-40 cm, celkový objem cca 1400 m³, dle laboratorních rozborů je možné sedimenty použít k úpravám na povrchu terénu, místo uložení bude řešeno zhotovitelem v rámci realizace stavby, předpokládaná vzdálenost je do 25 km. V předložené PD zpracovatele, B. Souhrnná technická zpráva, v části B.5 Řešení vegetace a souvisejících terénních úprav, za *a) terénní úpravy*, bylo uvedeno, že odtěžený sediment bude odvezen k uložení na povrchu terénu mimo místo stavby, místo uložení bude řešeno zhotovitelem v rámci realizace stavby, předpokládaná vzdálenost je do 25 km. V předložené PD zpracovatele, B. Souhrnná technická zpráva, v části B.6 Popis vlivů stavby na životní prostředí a jeho ochrana, za *a) vliv na životní prostředí*, bylo uvedeno, že pro sedimenty byly provedeny laboratorní rozbor, jejichž výsledky vyhovují pro uložení na povrchu terénu dle vyhlášky č. 294/2005 Sb., sedimenty budou použity k terénním úpravám mimo místo stavby, místo uložení bude řešeno zhotovitelem v rámci realizace stavby, předpokládaná vzdálenost je do 25 km, předpokládaný objem sedimentů je 1400 m³. Dále bylo v této části PD zpracovatele uvedeno, že během realizace budou odstraněny zbytky dřevěného opevnění – uhnílé dřevěné kůly, ocelové I-profilů a dřevěné desky, ocelové části napouštěcího zařízení, jde o stavební odpady, které budou odvezeny na skládku s ekologickou likvidací. Ještě bylo zpracovatelem v této části PD uvedeno, že pařezy odstraněných dřevin a křovin a větve budou na místě rozdrceny na štěpku, která bude použita v rámci okolních terénních úprav v místě stavby, dále bylo uvedeno, že vzniknou pouze běžné odpady, jako např. obaly stavebních výrobků a směsný odpad od pracovníků stavby, s odpady bude nakládáno v souladu se zákonem o odpadech a vyhláškou č. 93/2016 Sb., o Katalogu odpadů, v tabulce byl uveden seznam odpadů, byl uveden název druhu odpadu, kód a předpokládané množství s tím, že se bude jednat zejména o odpad skupiny 17 (17 02 01, 2 t, 17 04 05, 1t, 17 09 04, 0,02 t). V předložené PD zpracovatele, B. Souhrnná technická zpráva, v části B.8 Zásady organizace výstavby, za *i) bilance zemních prací*, bylo uvedeno, že odtěžené sedimenty ze dna zátopy budou použity k terénním úpravám mimo místo stavby, místo uložení bude řešeno zhotovitelem v rámci realizace stavby, předpokládaná vzdálenost je do 25 km, předpokládaný objem sedimentů je 1400 m³, zemina z výkopů rýh pro opěrné patky bude zpětně využita v rámci stavby, přebytek zeminy z výkopů bude použit do dotvarování návodních svahů hráze, vhodnost použití bude ověřena při realizaci stavby, případně budou vlastnosti této zeminy upraveny, zemina bude rovnoměrně promíchána s dovezenou zeminou. Součástí předložené PD zpracovatele byl Protokol o zkoušce č. TX 9754/19, Stanovení akutní toxicity vodného výluhu, vystavený dne 20.6.2019 akreditovanou zkušební laboratoří **Laboratoř M O R A V A s.r.o.**, IČ: 25399951, Oderská 456, Butovice, 742 13 Studénka, a Protokol o zkoušce č. 9753/19, Výsledky rozboru vzorku sedimentu, vypracovaný dne 21.6.2019 stejnou akreditovanou zkušební laboratoří.

Orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství po posouzení předložené PD dle ustanovení § 79 odst. 5 zákona o odpadech upozorňuje, aby veškeré odpady, jejichž vznik se dle PD zpracovatele během realizace stavby předpokládá, byly shromažďovány odděleně dle druhů a kategorií a byly předávány oprávněným osobám ve smyslu zákona o odpadech na zařízení schválená krajským úřadem.

Orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství dále upozorňuje, aby v rámci zařízení staveniště byly pro třídění a shromažďování jednotlivých druhů odpadů vytvořeny, v souladu s platnou legislativou na úseku odpadového hospodářství, vyhovující podmínky.

Orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství konstatuje, že postup pro zařazování odpadů podle druhů a kategorií je uveden v souladu s vyhláškou MŽP č. 93/2016 Sb., o Katalogu odpadů, účinnou od 1. dubna 2016.

Orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství ještě upozorňuje, že přebytečnou zeminu, která nebude využita na místě stavby a stane se odpadem, je původce povinen předat oprávněné osobě k jejímu odstranění na zařízení schválené krajským úřadem. Orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství upozorňuje, že dle znění § 2 odst. 3 zákona o odpadech se zákon o odpadech nevztahuje jen na nakládání s nekontaminovanou zeminou a jiným přírodním materiálem vytěženým během stavební činnosti, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen.

Z vyhodnocení testů ekotoxicity, provedené ve smyslu vyhlášky č. 94/2016 Sb., o hodnocení nebezpečných vlastností odpadů, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s požadavky vyhlášky č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů, vyplynulo, že sediment vyhovuje požadavkům Příl. 10, Tabulka 10.4., a výsledky chemických rozborů sedimentu dle Příl. 10, Tabulka 10.3, vyhovují požadavkům na obsah škodlivin v sedimentech využívaných na povrchu terénu vyhlášky č. 294/2005 Sb.

Orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství tedy konstatuje, že budou plněna ustanovení a podmínky uvedené ve vyhlášce č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů.

Orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství rovněž upozorňuje, že při vzniku odpadů je původce povinen vést průběžnou evidenci odpadů v souladu s ustanovením § 21 vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady v platném znění, aby bylo možné doložit, jak bylo s odpady při stavbě naloženo.

Orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství zdůrazňuje, že tuto evidenci je původce povinen uchovávat v souladu s § 39 odst. 11 zákona o odpadech.

Orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství upozorňuje mimo jiných povinností i na povinnost původců odpadů uloženou v § 39 odst. 2 zákona o odpadech.

Orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství po posouzení žádosti a PD zpracovatele z hlediska jejich souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a jeho prováděcích právních předpisů konstatuje, že uskutečněním záměru, při dodržení postupů nakládání s odpady, jejichž vznik se dle PD zpracovatele během realizace stavby předpokládá, dále pak za plnění zejména povinností uvedených v § 12 a v § 16 zákona o odpadech, dodržením ustanovení § 9a a dodržením základního ustanovení zákona o odpadech, tj. § 1 odst. a), by neměly být ohroženy zájmy chráněné zákonem o odpadech a jeho prováděcích právních předpisů.

Toto závazné stanovisko obsahuje závaznou část a odůvodnění tak, jak je uvedeno v § 149 odst. 2 správního řádu.

Závazné stanovisko je úkon učiněný správním orgánem na základě zákona, který není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jehož obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu.

Odůvodnění koordinace k části A):

Městský úřad Krnov posoudil předloženou dokumentaci **ke stavebnímu povolení** záměru podle ustanovení jednotlivých zvláštních zákonů, na základě kterých je příslušný k vydávání závazných stanovisek k povolení stavby. Městský úřad Krnov, odbor výstavby, jako příslušný koordinátor zkoordinoval závazná stanoviska dotčených orgánů uvedená v bodech 1-2, která jsou **souhlasná s podmínkami** (bod 1 odst. I. a IV.), v bodě 1 odst. III. **zájmy nejsou dotčeny**.

Poučení k části A):

Proti tomuto závaznému stanovisku nelze podat odvolání. Toto závazné stanovisko není dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jejich obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí příslušného správního orgánu. Závazná stanoviska lze přezkoumat postupem podle § 149 odst. 4 zákona č. 500/2004 Sb.

v odvolacím řízení proti rozhodnutí, které bylo těmito závaznými stanovisky podmíněno, případně dle § 149 odst. 5 v přezkumném řízení.

B/ **sdělení a stanovisko** pro povolení výše uvedené stavby

1/ Dotčený orgán na úseku vodního hospodářství (zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů)

Sdělení:

Městský úřad Krnov, odbor životního prostředí, jako věcně příslušný vodoprávní úřad na základě ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, (dále jen vodní zákon), posoudil akci **„Technická a dopravní infrastruktura pro 36 rodinných domů Ježník III – nádrž B“** na pozemku parc. č. 5391/1 v k.ú. Krnov-Horní Předměstí a konstatuje, že se jedná o stavbu vodního díla ve smyslu ustanovení § 55 vodního zákona. Zdejší vodoprávní úřad je příslušný k vydání stavebního povolení dle § 15 vodního zákona a k povolení k nakládání s vodami dle § 8 vodního zákona. Z tohoto důvodu se závazné stanovisko nevydává. (Mikl)

2/ Dotčený orgán ochrany zemědělského půdního fondu (zákon č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu)

Sdělení:

Městský úřad Krnov, odbor životního prostředí (dále jen „městský úřad“), jako věcně a místně příslušný správní orgán podle § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, a § 15 písm. j) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně zemědělského půdního fondu“) a dle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů po posouzení žádosti podané dne 16.10.2019 Městem Krnovem, IČ : 00296139, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov, v zastoupení: Lesprojekt Krnov, s.r.o., IČ 47976250, Revoluční 76, 794 01 Krnov, ve smyslu § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů k společnému územnímu a stavebnímu řízení stavby nazvané **„Technická a dopravní infrastruktura pro 36 rodinných domů Ježník III – nádrž B“** (dále jen „záměr“) umístěné na pozemku parc. č. 5391/1 (druh pozemku: ostatní plocha) v k. ú. Krnov-Horní Předměstí **sděluje**, že dle § 1 odst. 2 a 3 zákona o ochraně zemědělského půdního fondu **není tento pozemek součástí zemědělského půdního fondu, a proto nespadá pod jeho ochranu. (Pohl)**

3/ Dotčený orgán státní správy na úseku ochrany ovzduší (zákon č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší)

Sdělení:

Městský úřad Krnov, odbor životního prostředí, jako věcně příslušný orgán ochrany ovzduší podle ustanovení § 27 odst. 1 písm. f) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“), posoudil předloženou žádost ze dne 16.10.2019 a PD z data: duben 2019, zakázka číslo: 45972, zpracovatele: Lesprojekt Krnov s.r.o., IČ: 47976250, Revoluční 1138/76, Pod Bezručovým vrchem, 794 01 Krnov, pro stavebníka: Město Krnov, IČ: 00296139, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov, Pod Bezručovým vrchem, a zjistil, že součástí akce nazvané **„Technická a dopravní infrastruktura pro 36 rodinných domů Ježník III – nádrž B“** umístěné na pozemku parc. č. 5391/1 v k.ú. Krnov-Horní Předměstí, není umístění a provedení

stavby stacionárního zdroje ve smyslu zákona o ochraně ovzduší, není tedy nutné vydání závazného stanoviska ve smyslu § 11 odst. 3 tohoto zákona, neboť zájmy chráněné zákonem o ochraně ovzduší nejsou dotčeny.

Orgán ochrany ovzduší konstatuje, že v předložené PD zpracovatele bylo uvedeno, že během realizace stavby budou dodržována opatření k omezování prašnosti, což jsou opatření, která jsou v souladu s programem zlepšování kvality ovzduší zóny Moravskoslezsko – CZ08Z, vyhlášenému dne 14. dubna 2016 Opatřením obecné povahy vydaném pod č.j.: 24441/ENV/2016 Ministerstvem životního prostředí.

4/ Dotčený orgán státní správy myslivosti (zákon č. 449/2001 Sb., o myslivosti, ve znění pozdějších předpisů)

Sdělení:

Městský úřad Krnov, odbor životního prostředí, jako orgán státní správy myslivosti podle § 57 odst. 4 zákona č. 449/2001 Sb., o myslivosti, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o myslivosti“), posoudil shora předloženou žádost a PD a dospěl k závěru, že není dotčeným orgánem státní správy podle § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, příslušným k vydání závazného stanoviska.

Zdejší orgán státní správy myslivosti po prostudování zjistil, že shora uvedený záměr je realizován na nehonebních pozemcích uvedených v ust. § 2 písm. f) zákona o myslivosti a tudíž se nedotýká honiteb a životních podmínek zvěře ve smyslu § 67 zákona o myslivosti a z tohoto důvodu nejsou záměrem zájmy chráněné zákonem o myslivosti dotčeny.

5/ Dotčený orgán státní správy lesů (zákon č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů)

Sdělení:

Městský úřad Krnov, odbor životního prostředí, jako věcně příslušný orgán státní správy lesů dle ustanovení § 47 odst. 1 a) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), posoudil předloženou žádost a PD a zjistil, že **zájmy chráněné lesním zákonem nejsou dotčeny.**

Po prostudování předložené žádosti a PD, orgán státní správy lesů zjistil, že výše uvedený záměr není umístěn na pozemcích určených k plnění funkcí lesa, ani na pozemku do vzdálenosti 50 m od okraje lesa. Shora uvedeným záměrem nebudou dotčeny zájmy chráněné tímto zákonem.

6/ Dotčený orgán na úseku silničního hospodářství (zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů)

Stanovisko:

Městský úřad Krnov, odbor dopravy a silničního hospodářství, jako silniční správní úřad obce z rozšířenou působností příslušný dle § 40 odst. 4 zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, vydává

souhlasné stanovisko

žadateli:

Město Krnov, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov

v zastoupení: Lesprojekt Krnov, s.r.o., IČ 47976250, Revoluční 76, 794 01 Krnov
k projektu pro stavební řízení: „**Technická a dopravní infrastruktura pro 36 rodinných domů Ježník III – nádrž B**“, který byl zpracován v dubnu 2019.

Projekt řeší změnu dokončené stavby a změnu jejího užívání. Stávající upravovaná vodní nádrž bude doplněna o retenční funkci pro zadržení přívalových dešťových vod od plánované zástavby a regulovaný odtok do Ježnického potoka. Další funkce, které nádrž bude plnit, jsou estetická, krajinotvorná, případně ekologicko-stabilizační. Nádrž nebude určena k chovu ryb. Po dobu provádění bude na silnici III/45810 ul. Ježnická, která bude rovněž využívána vozidly stavby, umístěno v nezbytném úseku přechodné dopravní značení upozorňující na jejich výjezd.

7/ Dotčený orgán na úseku státní památkové péče (zákon č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění platných předpisů)

Sdělení:

Městský úřad Krnov, odbor výstavby jako orgán státní památkové péče podle § 29 odst. 1 písm e) zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „památkový zákon“) obdržel dne 22.10.2019 Oznámení o obdržení žádosti o koordinované stanovisko k záměru nazvanému „**Technická a dopravní infrastruktura pro 36 rodinných domů Ježník III – nádrž B**“, které má být podkladem pro stavební řízení.

Řešená nádrž vybudovaná v 80. letech je obtoková, napájena z Ježnického potoka. Je vybavena stávajícím napouštěcím i vypouštěcím zařízením, hlavní a boční hrází. Zejména napouštěcí zařízení a návodní svahy hrází jsou ve špatném tech. stavu a dno nádrže je zaneseno sedimenty. Na návodních svazích se nachází zbytky dřevěného srubového opevnění, které je z převážné většiny uhnílé a již neplní svou funkci. Vypouštěcí zařízení je vyhovující, vyžaduje pouze úpravu pro možnost regulovaného odtoku vody. Vzdušné svahy hráze nevykazují žádné průsaky vody.

Místo stavby: parc. č. 5391/1, k.ú. Krnov-Horní Předměstí.

Po prostudování předložených podkladů, sdělujeme, že předmětným záměrem nejsou dotčeny veřejné zájmy chráněné památkovým zákonem.

Ing. Pavel Osadník

vedoucí odboru výstavby

Doručí se (DS)

- adresát

Na vědomí:

- MÚ Krnov – ŽP, ODSH
- spis OV