

## **Návrh ÚP Huntířov**

### **Hodnocení vlivu návrhu ÚP na lokality soustavy Natura 2000**

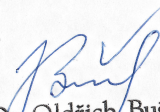


**únor 2019**

|                    |   |
|--------------------|---|
| Předmět hodnocení: | Návrh ÚP Huntířov   |
| Zadavatel:         | Kadlec K. K. Nusle, spol. s r. o., Chaberská 3, Praha 8   |
| Zpracovatel:       | RNDr. Oldřich Bušek<br>autorizovaná osoba pro hodnocení dle § 45i<br>zákona č. 114/1992 Sb., v platném znění<br>(rozhodnutí č.j. 73459/ENV/14 – 3892/630/14<br>ze dne 21.10. 2014)<br><br>Pod Jelením skokem 5, 360 01 Karlovy Vary<br>IČ: 468 72 990<br>DIČ: CZ 5602200373 |
| Kontakt:           | tel : 728 607 751<br>E-mail : <a href="mailto:old.busek@seznam.cz">old.busek@seznam.cz</a>  |
| Spolupráce:        |   |

**Datum :** Karlovy Vary, 13.2. 2019

**Podpis :**



RNDr. Oldřich Bušek  
autorizovaná osoba dle zákona  
č. 114/1992 Sb,  
*biolog. hodnocení - hodnocení vlivů*

## OBSAH

|  |    |
|--|----|
| 1. Údaje o územním plánu .....   | 4  |
| 2. Zhodnocení dostatečnosti podkladů .....   | 5  |
| 3. Výčet EVL a OP pravděpodobně ovlivněných ÚP .....                               | 6  |
| 4. Identifikace pravděpodobně ovlivněných předmětů ochrany .....                   | 8  |
| 5. Identifikace a popis předpokládaných vlivů ÚP .....                             | 9  |
| 6. Upozornění na budoucí možné střety .....  | 9  |
| 7. Výsledky návštěv a terénních šetření .....                                      | 9  |
| 8. Provedené konzultace .....  | 9  |
| 9. Vyhodnocení významnosti vlivů .....   | 10 |
| 10. Porovnání variant řešení ÚP .....  | 11 |
| 11. Opatření k prevenci nebo snížení negativních vlivů .....                       | 11 |
| 12. Porovnání míry vlivu ÚP<br>bez provedení opatření k snížení negat. vlivů ..... | 12 |
| 13. Závěr posouzení .....  | 12 |

## 1. Údaje o územním plánu

Koncepcí a záměrem, pro kterou se posuzuje významnost vlivů na lokality soustavy Natura 2000 podle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, je návrh územního plánu Huntířov.

Pořizovatelem územního plánu je Magistrát města Děčín, Úřad územního plánování, odbor stavební úřad.

Návrh územního plánu vypracovala Firma Kadlec K. K. Nusle, spol. s r. o., Praha 8, Chaberská 3, v lednu 2019.

Zadání ÚP Huntířov bylo schváleno dne 1. 2. 2017 zastupitelstvem obce Huntířov usnesením č. ZO-2017/01/04. V rámci jeho projednání vydal Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí stanovisko, že územní plán je třeba posoudit z hlediska vlivu na životní prostředí.

Správa CHKO Labské pískovce a oddělení Správy CHKO České středohoří ve svém stanovisku z 28.11.2016 konstatovala, že nelze dle §45i vyloučit významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost lokalit soustavy natura 2000.

V řešeném území se uplatňují **Zásady územního rozvoje Ústeckého kraje** (Atelier T-plan s.r.o., 5/2011), které byly schválené zastupitelstvem Ústeckého kraje (usn. č. 23/25Z/2011 ze dne 7. 9. 2011), vydány dne 5. 10. 2011, nabytí účinnosti dne 20. 10. 2011.

Základní koncepce rozvoje území naplňuje tyto principy:

- respektování ochrany kulturních a přírodních hodnot v území a jejich rozvoj;
- zařazení území obce do ploch s rozdílným způsobem využití;
- vymezení zastavitelných ploch a vymezení ploch přestavby; doplnění zastavitelných ploch v zastavěném území a mimo zastavěné území v návaznosti na něj s ohledem na potřeby a možnosti území – viz kap. 3.1. Základní urbanistická koncepce;
- vymezení systémů dopravní infrastruktury pro zlepšování dopravní obsluhy území – viz kap. 4.1. Dopravní infrastruktura;
- vymezení systémů technické infrastruktury pro zlepšování technické obsluhy území – viz kap. 4.2. Technická infrastruktura;
- vymezení ploch změn v krajině pro naplňování jejích funkcí, posilování vyváženého charakteru krajiny (ZPF – PUPFL – zeleň), zalesnění, zvyšování ekologické stability krajiny – viz kap. 5.1. Základní koncepce uspořádání krajiny;
- stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití – způsob využití, plošné uspořádání – viz kap. 6.1. Společná ustanovení a 6.2. Ustanovení pro jednotlivé druhy ploch;
- vymezení veřejně prospěšných staveb a opatření pro zajištění pozemků pro realizaci takových změn, které zlepší fungování a dostupnost veřejné vybavenosti a umožní zvyšování kvality života obyvatel – viz kap. 7. a 8.

### **Ochrana přírodních hodnot**

Územní plán nad rámec právní ochrany prvků přírody a jednotlivých lokalit provádí ochranu ekosystémů formou vymezení ploch pro územní systém ekologické stability.

Krajina území obce Huntířov je smíšená lesozemědělská krajina. Tento základní charakter krajiny zůstane zachován; část ZPF bude využita ve prospěch ploch zastavitelných.

V krajině jsou navrženy plochy pro územní systém ekologické stability.

**Na celém správním území obce jsou nepřipustné:**

- větrné elektrárny,
- fotovoltaické elektrárny, přípouští se užití FV panelů v zastavěném území a v zastavitelných plochách jako doplňkové využití (např. u RD nebo provozovny) na střeše domu,
- mobilní stavby pro bydlení a rekreaci,
- stavby pro obchod a halové sklady nad 2000 m<sup>2</sup> zastavěné plochy jednoho stavebního objektu,
- výstavba chat a zahrádkářských chat, mimo zastavěné území a mimo zastavitelné plochy,
- velkoplošné stavby a zařízení pro reklamu,
- spalovny a skládky,
- výsadba rychle rostoucích dřevin pro energetické účely.

shrnutí případných úprav návrhu územního plánu  
provedených během zpracování posouzení a

## **2. Zhodnocení dostatečnosti podkladů**

Při vizitaci území řešeném návrhem ÚP byl posouzen stav (reprezentativnost a zachovalost) dotčených stanovišť a biotopů v EVL. Zároveň byla v terénu ověřena aktuální přítomnost některých předmětů ochrany v území.

Výsledky terénní pochůzky byly porovnány s předloženou projektovou dokumentací a dále s dostupnými údaji o lokalitách a biologii, event. ekologických nárocích druhů a stanovišť, které jsou v území předmětem ochrany. Stav předmětů ochrany byl posuzován s ohledem na hodnotící zprávu o stavu evropsky významných druhů a typů přírodních stanovišť v České republice z roku 2013.

Použité zdroje :

Druhy a přírodní stanoviště. Hodnotící zprávy o stavu v české republice 2013.

Směrnice 79/409/EHS o ochraně volně žijících ptáků

Směrnice 92/43/EHS o ochraně přírodních stanovišť, volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin

Zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění

Zákon č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, v platném znění  
 Nařízení vlády č. 132/2005 Sb., kterým se stanoví národní seznam evropsky významných lokalit  
 Jednotlivé nařízení vlády, kterými se vymezují ptačí oblasti (č. 530 - 535, 598 - 609, 679 - 688/2004 Sb. a 19 - 28/2005 Sb.)  
 Postup posuzování koncepcí a záměrů na evropsky významné lokality a ptačí oblasti.  
 Metodický pokyn MŽP.  
 Průvodní zprávy k návrhu evropsky významných lokalit a ptačích oblastí (z internetových stránek [www.natura2000.cz](http://www.natura2000.cz))  
 Databáze © AOPK ČR

Dostupné údaje o distribuci a stavu předmětů ochrany lokalit soustavy N2000 a podklady návrhu ÚP byly vyhodnoceny jako dostatečné pro vyhodnocení významnosti vlivů.

### 3. Výčet EVL a OP pravděpodobně ovlivněných ÚP

V území řešeném ÚP se nachází ptačí oblast CZ 0421006 Labské pískovce a evropsky významná lokalita CZ0423507 Horní Kamenice.

Z této skutečnosti jasně vyplývá identifikace těchto EVL jako lokalit potenciálně dotčených návrhem ÚP.

EVL CZ0424031 České Švýcarsko nebyla vyhodnocena jako dotčená opatřeními ÚP – především vzhledem k jejich charakteru a dále také kvůli odlehlosti této lokality od území řešeném návrhem ÚP.

**Tab. 2 Lokality soustavy N2000 dotčené návrhem ÚP ,  
 dotčené předměty ochrany :**

| Evropsky významná lokalita (EVL) |                |  |                     |
|----------------------------------|----------------|--|---------------------|
| Kód lokality                     | Název          | Hl. předmět ochrany  | Rozloha - početnost |
| CZ0423507                        | Horní Kamenice | <b>Stanoviště :</b><br>3260<br>nížinné až horské vodní toky s vegetací svazů<br><i>Ranunculion fluitantis</i> a<br><i>Callitricho-Batrachion</i> | 1, 0866 ha          |
|                                  |                | 6430<br>vlhkomilná<br>vysokobylinná lemová<br>společenstva nížina a<br>horského až alpínského<br>stupně  | 8, 5015 ha          |

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  | <p><b><u>Rostliny :</u></b><br/>nejsou předmětem ochrany</p> <p><b><u>Živočichové :</u></b><br/>losos obecný<br/>(<i>Salmo salar</i>)<br/><br/>vydra říční<br/>(<i>Lutra lutra</i>)</p> |  |
|--|--|---|--|

| Ptačí oblast (PO) |                 |  |                     |
|-------------------|-----------------|--|---------------------|
| Kód lokality      | Název           | Hl. předměty ochrany                           | Rozloha - početnost |
| CZ0421006         | Labské pískovce | chřástal polní<br>( <i>Crex crex</i> )         | 30 – 50 MM          |
|                   |                 | datel černý<br>( <i>Dryocopus martius</i> )    | 130 – 150 HP        |
|                   |                 | sokol stěhovavý<br>( <i>Falco peregrinus</i> ) | 4 – 6 HP            |
|                   |                 | výr velký<br>( <i>Bubo bubo</i> )              | 8 – 10 HP           |

### **Charakteristika dotčených lokalit N2000**

#### EVL Horní Kamenice

Lokalita se nachází v Lužických horách, východní části Českého středohoří a v Děčínské vrchovině a zaujímá střední a horní tok Kamenice, včetně některých přítoků. Zpočátku mírně zahluobené údolí se postupně hluboce zařezává do kvádrových pískovů a nabývá charakter kaňonu.

V území řešeném návrhem ÚP je krajina tvořena mozaikou lesních porostů, zemědělsky obhospodařovaných ploch (orná půda, TTP), obytných (zastavěných) ploch, vodních ploch

(Studený rybník, Olešský rybník) a vodních toků ± přirozeného charakteru (Kamenice, Bynovecký potok, Olešnička).

#### PO Labské pískovce

Geomorfologicky velmi členité území, tvořené hlavně druhohorními pískovci, podél sasko-české hranice.

Hlavním tokem oblasti je Labe, s přítoky Kamenicí a Chřibskou Kamenicí.

Původní dominující typ vegetace – acidofilní bučiny – byly v minulosti z velké části přeměněny na kulticenózy smrku ztepilého a borovice lesní.

Jedinečnost ptačí oblasti je tvořena kombinací rozsáhlých lesních porostů a četných skalních útvarů, údolí Labe je pak významným ptačím migračním koridorem. Další vodní plochy a toky, ale také vegetačně zachovalé mokřady, event. luční porosty jsou biotopem celé řady ptačích druhů uvedených v Příloze 1 směrnice Rady č. 79/409/EEC o ochraně volně žijících ptáků.

### **4. Identifikace pravděpodobně ovlivněných předmětů ochrany**

#### **Charakteristika aktuálního stavu dotčených předmětů ochrany v území :**

V řešeném území se vyskytují porosty stanoviště 6430, tzn. vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížina a horského až alpínského stupně. Jedná se hlavně o vegetaci vlhkých tužebníkových lad podsvazu *Filipendulion*, po obvodu Olešského rybníka nebo např. v Malé Olešce. Jen výjimečně jsou v území vymapovány také porosty devětsilů (sv. *Petasition officinalis*), náležící k stejnému typu stanoviště.

Stanoviště 3260 (nížinné až horské vodní toky s vegetací svazů *Ranunculion fluitantis* a *Callitricho-Batrachion*) nebyly v území Huntířova zjištěny, vyskytují se však na Kamenici níže po toku, např. v území jižně od Srbské Kamenice.

Losos obecný (*Salmo salar*) je vysazován do toku Kamenice v rámci projektu ČRS, severočeského územního svazu - navrácení lososa do Labe a jeho přítoků v České republice. Aktuální, zřejmě trvalý výskyt vydry říční (*Lutra lutra*) v řešeném území byl potvrzen občasnými pozorováními (p. K. Rudolf, ústně).

Výskyt všech ptačích druhů, které jsou předmětem ochrany PO Labské pískovce, je v řešeném území možný (nebo dokonce pravděpodobný – datel černý), nebyl ale aktuálně potvrzen při pochůzce územím.

Ani v databázích NDOP (© AOPK ČR) či Avif nebyl nalezeny záznamy o výskytu těchto druhů ptáků na území obce.



## 5. Identifikace a popis předpokládaných vlivů ÚP

### 5.1. Vlivy na stanoviště

Navrhované vymezení zastavitelných ploch a vymezení ploch přestavby a doplnění zastavitelných ploch v zastavěném území a mimo zastavěné území se nedotýká žádné z ploch stanovišť, které jsou předmětem ochrany N2000 v území.

Ani žádná další opatření navrhovaná ÚP se přímo nedotýkají těchto předmětů ochrany.

### 5.2. Vlivy na druhy rostlin a živočichů

Nebyl identifikován žádný významný vliv návrhů a opatření předloženého návrhu ÚP na druhy živočichů, kteří jsou v území předmětem ochrany soustavy N2000.

## 6. Upozornění na budoucí možné střety

Případný další, budoucí rozvoj (zástavba) v území může narazit na limity dané vytýčením plochy EVL Horní Kamenice na území obce. Potenciálně by mohl zasáhnout např. do ploch s výskytem chráněných stanovišť (stanoviště 6430).

Takové záměry ovšem musí být vyhodnoceny dle §45i ZOPK.

## 7. Výsledky návštěv a terénních šetření

Území obce bylo vizitováno ve dnech 25.8. a 22.9.2018.

Při těchto návštěvách byl zhodnocen aktuální stav a distribuce vegetace (stanovišť - předmětů ochrany) na navrhovaných zastavitelných plochách a plochách přestavby, ev. v jejich blízkosti.

## 8. Provedené konzultace

Místním znalcem poměrů, hlavně rybářského hospodaření v Huntířově je p. K. Rudolf, který byl kontaktován a zhodnotil své zkušenosti s výskytem lososa a vydry v území.

Byl kontaktován také RNDr. Jiří Křesina z Beleco, z.s., který je managerem projektu repatriace lososa obecného v NP České Švýcarsko .

Z žádné z těchto konzultací nevyplynulo bezprostřední ohrožení lokalit N2000 či jejich předmětů ochrany v řešeném území, jež by bylo možno dát do souvislosti s opatřeními navrhovaným ÚP.

## 9. Vyhodnocení významnosti vlivů

Významnost identifikovaných vlivů je hodnocena podle následující stupnice:

| Vliv               | Hodnota | Popis  |
|--------------------|---------|--|
| Významný negativní | -2      | <b>Negativní vliv dle odst. 9 § 45i ZOPK</b><br><b>Vylučuje realizaci záměru</b> (resp. záměr je možné realizovat pouze v určených případech dle odst. 9 a 10 § 45i ZOPK)<br>Významný rušivý až likvidační vliv na stanoviště či populaci druhu nebo její podstatnou část; významné narušení ekologických nároků stanoviště nebo druhu, významný zásah do biotopu nebo do přirozeného vývoje druhu.<br>Vyplývá ze zadání záměru, nelze jej eliminovat. |
| Mírně negativní    | -1      | Omezený/mírný/nevýznamný negativní vliv<br><b>Nevylučuje realizaci záměru.</b><br>Mírný rušivý vliv na stanoviště či populaci druhu; mírné narušení ekologických nároků stanoviště nebo druhu, okrajový zásah do biotopu nebo do přirozeného vývoje druhu.<br>Je možné jej minimalizovat navrženými zmírňujícími opatřeními.   |
| Nulový             | 0       | Záměr (koncepce) nemá žádný vliv.  |
| Mírně pozitivní    | +1      | Mírný příznivý vliv na stanoviště či populaci druhu; mírné zlepšení ekologických nároků stanoviště nebo druhu, mírně příznivý zásah do biotopu nebo do přirozeného vývoje druhu.   |
| Významný pozitivní | +2      | Významný příznivý vliv na stanoviště či populaci druhu; významné zlepšení ekologických nároků stanoviště nebo druhu, významný příznivý zásah do biotopu nebo do přirozeného vývoje druhu.  |

**Poznámka:** Vlivy na prioritní stanoviště či druhy nemohou být hodnoceny stejně jako u ostatních předmětů ochrany (viz § 45i, odst. 10). Platí, že při identifikaci významného negativního vlivu na lokality s prioritními typy přírodních stanovišť a druhů je vždy třeba prokázat převažující důvody veřejného zájmu týkající se veřejného zdraví, veřejné bezpečnosti nebo příznivých důsledků nesporného významu pro životní prostředí. V takovém případě je na Ministerstvu životního prostředí, aby rozhodlo o odůvodněnosti realizace záměru, případně aby požádalo o stanovisko Evropskou komisí.

**Tab. 3 Souhrnné vyhodnocení dotčených předmětů ochrany v území řešeném návrhem ÚP Huntířov**

| Předměty ochrany EVL a PO           |                               |                                 |   |                 |
|-------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|---|-----------------|
| Předmět ochrany                     | Přítomnost v území řešeném ÚP | Možnost ovlivnění opatřeními ÚP | Popis vlivu - poznámky                    | Hodnocení vlivu |
| stanoviště 3260                     | -                             | -                               |   | 0               |
| stanoviště 6430                     | +                             | -                               |   | 0               |
| losos obecný ( <i>Salmo salar</i> ) | -                             | -                               | v povodí probíhá projekt repatriace druhu | 0               |
| vydra říční ( <i>Lutra lutra</i> )  | +                             | -                               |   | 0               |

|  |   |   |  |   |
|--|---|---|--|---|
| chřástal polní<br>( <i>Crex crex</i> )         | aktuální výskyt<br>neprokázán,<br>ale možný         | - |  | 0 |
| datel černý<br>( <i>Dryocopus martius</i> )    | aktuální výskyt<br>neprokázán,<br>ale pravděpodobný | - |  | 0 |
| sokol stěhovavý<br>( <i>Falco peregrinus</i> ) | aktuální výskyt<br>neprokázán,<br>ale možný         | - |  | 0 |
| výr velký<br>( <i>Bubo bubo</i> )              | aktuální výskyt<br>neprokázán,<br>ale možný         | - |  | 0 |

Vyhodnocení kumulativních vlivů :

Vyhodnocení synergických vlivů :

Nebyl zjištěn žádný další negativní vliv (snad kromě nevyhnutelných sukcesních změn vegetace), který by synergickým způsobem významně negativně ovlivňoval stanoviště nebo populace druhů – předmětů ochrany.

Vyhodnocení celistvosti lokality :

Celistvost a ekologická integrita soustavy N2000 v území nebude realizací ÚP narušena. Žádná navrhovaná rozvojová plocha či jiné podobné opatření nefragmentuje stanoviště a biotopy v území, ani nevytváří např. migrační bariery. Rozloha chráněných stanovišť a biotopů druhů nebude realizací ÚP zmenšena.

Vyhodnocení přeshraničních vlivů :

Vliv realizace záměrů a opatření ÚP na lokality ve SRN či Polsku není vzhledem k jejich charakteru a odlehlosti státních hranic relevantní.

## 10. Porovnání variant řešení ÚP

Návrh ÚP je předkládán invariantně.

## 11. Opatření k prevenci, vyloučení nebo snížení předpokládaných negativních vlivů

Vzhledem k absenci významných negativních vlivů zásahů a opatření obsažených v návrhu ÚP není třeba navrhovat žádná taková opatření.

**12. Porovnání míry vlivu ÚP bez provedení opatření k snížení negat. vlivů s mírou vlivu v případě jejich provedení**

- - -

**13. Závěr posouzení**

Realizací návrhů a opatření ÚP Huntířov nedojde k závažnému nebo nevratnému poškození přírodních stanovišť a biotopů druhů, k jejichž ochraně jsou evropsky významné lokality a ptačí oblasti v území určeny, event. nedojde k soustavnému nebo dlouhodobému vyrušování druhů, k jejichž ochraně jsou tato území určena ( § 45g zákona č. 114/1992 Sb.),

V tomto smyslu

**návrh ÚP Huntířov nemá významný negativní vliv  
na celistvost a předměty ochrany lokalit soustavy Natura 2000 (EVL a PO)  
v území.**

## Fotodokumentace



Foto 1 : Studený rybník – součást EVL Horní Kamenice



Foto 2 : Charakter toku Olešničky v obci



Michalská 260/14  
412 01 Litoměřice  
tel.: +420 416 574 611  
e-mail: cstred@nature.cz  
www.nature.cz  
DS: 6npdyiv

Magistrát města Děčín  
Odbor stavební úřad – oddělení  
**Úřad územního plánování**  
Mírové nám. 1175/5  
405 38 Děčín IV

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: SR/2554/UL/2016-3  
SPISOVÁ ZNAČKA: SR/2554/UL/2016  
VAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: MDC/105084/2016

VYŘIZUJE: Ing. Krátká, Bauer

DATUM 28. 11. 2016

**Věc: Návrh zadání Územního plánu Huntířov – stanovisko oddělení Správy CHKO Labské pískovce a oddělení Správy CHKO České středohoří dle § 45i zák. č. 114/92 Sb.**

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR (dále jen „Agentura“), jako orgán ochrany přírody podle ustanovení § 75 odst. 1 písm. e) příslušný podle ustanovení § 78 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon“) k oznámení Úřadu územního plánování odboru stavební úřad Magistrátu města Děčín, jako pořizovatele Územního plánu Huntířov, o projednání návrhu zadání Územního plánu Huntířov, přijatému dne 8. 11. 2016 a zaevidovaného pod č.j.: 06012/UL/16, vydává v souladu s ust. § 45i odst. 1 zákona toto:

### STANOVISKO

Významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost ptačí oblasti Labské pískovce a na evropsky významnou lokalitu Horní Kamenice (dále jen „EVL“) **nelze** dle § 45i odst. 1 **vyloučit**, ať již samostatně či ve spolupůsobení s jinými známými záměry či koncepcemi.

### ODŮVODNĚNÍ

Agentura obdržela dne 8. 11. 2016 oznámení o projednání návrhu zadání Územního plánu Huntířov. Na části území obce v CHKO České středohoří se nevyskytuje žádná EVL ani ptačí oblast. Na území CHKO Labské pískovce je vyhlášena Ptačí oblast Labské pískovce a koncepce se dotýká svým charakterem EVL Horní Kamenice.

Významný vliv předmětného záměru na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost ptačí oblasti Labské pískovce (CZ0421006) nelze vyloučit s ohledem na biotopy chřástala polního (*Crex crex*), který se v okolí obce vyskytuje. Vliv záměru na ostatní předměty ochrany ptačí oblasti Labské pískovce, kterými jsou sokol stěhovavý (*Falco peregrinus*), datel černý (*Dryocopus martius*) a výr velký (*Bubo bubo*), vyloučit lze.

Významný vliv předmětné koncepce na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost EVL Horní Kamenice (CZ0423507) nelze vyloučit, a to vzhledem k tomu, že některé plochy leží přímo v EVL nebo na její hranici, což v případě lokalit zahrnující vodní plochy a toky je velmi důležité z pohledu negativních vlivů působících zejména dále po proudu. Zábor mokřadních ploch, vlhkých luk, úprava břehů vodních toků a nádrží, eutrofizace vody v tocích může významně ovlivnit předměty ochrany EVL Horní Kamenice. Zejména se jedná o lososa obecného (*Salmo salar*), vydra říční (*Lutra lutra*) a makrofytní vegetace vodních toků, což jsou objekty velmi citlivé na čistotu vod. Zvyšující se znečištění vody velmi negativně ovlivňuje jejich životní podmínky a zhoršují jejich stav včetně početnosti populací.

Podle ustanovení § 90 odst. 1 zákona se na vydání tohoto stanoviska nevztahují obecné předpisy o správním řízení.

OTISK RAZÍTKA

Ing. Petr Kříž

ŘEDITEL REGIONÁLNÍHO PRACOVIŠTĚ

Rozdělovník:

Adresát – DS

Obec Huntířov - na vědomí DS

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství – na vědomí DS

Vlastní