

# KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí  
Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Č. j.:  
JMK 25574/2017

Sp. zn.:  
S-JMK 8574/2017 OŽP/Što

Vyřizuje/linka  
Ing. Štouračová/1547

Brno  
16.02.2017

ÚŘAD MĚSTSKÉ ČÁSTI BRNO-BYSTRC		Číslo dopor. zásilky:
Č. j.: 17-02648/20		Garant:
Sp. zn.: S-JMK 8574/2017 OŽP/Što		Škart. zn. a lhůta:
Došlo dne: 16.02.2017		Počet listů/příloh:

0261

## ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný správní orgán ochrany přírody a krajiny ve smyslu ust. § 29 odst. 1 a § 67 odst. 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích, ve znění pozdějších předpisů, ve smyslu ust. § 77a odst. 5 písm. h) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen ZOPK) a podle příslušných ustanovení zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů rozhodl v řízení o povolení výjimky ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů živočichů daných ust. § 50 odst. 2 ZOPK, vedeném na základě žádosti podané statutárním městem Brnem jednajícím prostřednictvím městské části Brno-Bystrc se sídlem nám. 28. dubna 60, 635 00 Brno, IČ 44992785 (dále jen žadatel) v souvislosti s realizací záměru „Zateplení ZŠ Laštůvkova 77 v Brně-Bystrci“ dne 18.01.2017 takto:

Podle ust. § 56 odst. 1 a ve smyslu ust. § 56 odst. 2 písm. e) ZOPK se

### p o v o l u j e

statutárnímu městu Brnu, městské části Brno-Bystrc se sídlem nám. 28. dubna 60, IČ 44992785,

výjimka ze zákazů a základních podmínek ochrany (§ 50 odst. 2), a to konkrétně rušení jedinců a sídel početně blíže nespecifikovaného množství jedinců druhu rorýs obecný (*Apus apus*) za předpokladu splnění těchto podmínek:

1. Výjimka je povolena výhradně v souvislosti s realizací záměru „Zateplení ZŠ Laštůvkova 77 v Brně-Bystrci“ (dále záměr).
2. Před započítáním prací bude provedena prohlídka aktuálního stavu hnízdění na budově označené v PD jako U2. O výsledku posouzení aktuálního průběhu hnízdění bude proveden zápis do stavebního deníku. Pokud hnízdění nebude prokázáno, je možné pokračovat v pracích bez jakéhokoliv omezení.
3. Jestliže bude prokázáno, že v budově U2 probíhá hnízdění rorýsa, bude uplatněn následující postup:
  - Časový harmonogram průběhu prací bude upraven tak, aby práce vyžadující instalaci vnějšího lešení na budově označované v PD jako U2 byly zahájeny až jako na posledním objektu, přičemž jižní stěna této budovy bude ponechána jako zcela poslední.
  - Stavební úpravy nevyžadující instalaci vnějšího lešení mohou probíhat již v době hnízdění i na budově U2 bez časového omezení.

- Instalace vnějšího lešení na jižní straně budovy U2 bude provedena po prohlídce odborně způsobilou osobou, která zápisem do stavebního deníku potvrdí ukončení hnízdění rorýsů. Bez prohlídky odborně způsobilou osobou je možné lešení na jižní straně budovy U2 instalovat nejdříve 10.08.
  - Práce na vnějšku jižní strany budovy U2 budou ukončeny a lešení odstraněno nejpozději do 20.04. následujícího roku.
4. V souladu s předloženou PD budou ponechány přístupné vletové otvory do hnízdnic dutin na budově U2 (jižní strana, tzv. atika). Po instalaci termoizolační vrstvy budou vletové otvory upraveny podle vzoru, který je přístupný na internetové adrese [www.rorysi.cz/rorysi](http://www.rorysi.cz/rorysi), to znamená, že do vletových otvorů bude instalována plastová trubka o průměru min. 7 cm s mechanicky zdrsněným vnitřním povrchem dolní třetiny obvodu po celé délce, která bude na vnější straně ukončena plastovou mřížkou s vylomenými lamelami v dolní části do výšky cca 4 cm. Osazení bude provedeno tak, aby vnější mřížka navazovala na plochu zateplení.
  5. Zdejší orgán ochrany přírody si vyhrazuje právo fyzické kontroly provádění prací a dodržování podmínek tohoto rozhodnutí kdykoli v průběhu platnosti výjimky.
  6. Po ukončení prací nahlásí žadatel správnímu orgánu činnosti provedené podle tohoto rozhodnutí, zejména počet a umístění průchodů přes zateplovací vrstvu do hnízdnic dutin. Pokud nebudou práce dokončeny v průběhu jednoho kalendářního roku, podá žadatel toto hlášení vždy k 31.12.
  7. Tato výjimka platí od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí do 31.12.2022.

#### O d ů v o d n ě n í :

Žádost o povolení výjimky ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů živočichů podalo statutární město Brno jednajícím prostřednictvím městské části Brno-Bystrc se sídlem nám. 28. dubna 60, 635 00 Brno, IČ 44992785. V žádosti bylo uvedeno, že se jedná o realizaci záměru „Zateplení ZŠ Laštůvkova 77 v Brně-Bystrci“. Realizace tohoto záměru se měla uskutečnit již v roce 2013, kdy pro tuto realizaci byla povolena výjimka pod č. j. JMK 74527/2013 ze dne 02.08.2013. Rozhodnutí o výjimce mělo časové omezení do 31.12.2015, takže v současné době již není možné podle něho postupovat. K žádosti bylo přiloženo ornitologické posouzení stavby z června 2013, přehledná situace záměru a popis zamýšlených zásahů.

Žadatelem a hlavním účastníkem řízení je statutární město Brno zastoupené Městskou částí Brno-Bystrc, nám. 28. dubna 60, 635 00 Brno, které je také vlastníkem dotčeného objektu. Obec je zároveň účastníkem řízení i s ohledem na znění § 71 odst. 3 zákona o ochraně přírody, kde se uvádí, že obce jsou ve svém územním obvodu účastníkem řízení podle tohoto zákona, pokud v téže věci nerozhodují jako orgány ochrany přírody.

Dále byly se zahájením řízení seznámeny spolky, které projevily zájem o informování o zahajovaných správních řízeních ve věcech ochrany přírody, a to Jihomoravská pobočka České společnosti ornitologické, Lidická 25/27, 602 00 Brno, Českomoravská myslivecká jednota, z. s. se sídlem Lešanská 1176/2a, 141 00 Praha 4.

Do řízení se přihlásil spolek Jihomoravská pobočka České společnosti ornitologické se sídlem Lidická 25/27, 602 00 Brno (dále ČSO), a vznesl požadavky shodné se závěry ornitologického průzkumu z 23.06.2013. Jedná se o provedení aktuálního průzkumu před započítáním prací, který by prokázal nebo nepotvrdil skutečný rozsah hnízdění v dutinách v podstřeší a v případě, že bude hnízdění prokázáno, stanovil povinnost dodržet omezení uvedená ve zprávě z ornitologického průzkumu z 23.06.2013.

Rorýs obecný (*Apus apus*) je zvláště chráněným druhem živočicha podle ust. § 48 zákona a v příloze III vyhlášky č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, je zařazen do kategorie „ohrožený“. Zároveň se jedná o druh, který je předmětem ochrany podle práva Evropských společenství. K provedení škodlivého zásahu do jeho přirozeného vývoje je nutné, aby si žadatel opatřil výjimku z ochranných podmínek stanovených v § 50 ZOPK, přičemž pro druhy, které jsou předmětem ochrany podle práva Evropských společenství, je nutno naplnit pro povolení výjimky podmínky dané ust. § 56 odst. 2 ZOPK.

Předmětnými jedinci je početně blíže nespecifikované množství jedinců druhu rorýs obecný, k jejichž rušení a k rušení či ničení jejich sídel má dojít v souvislosti s realizací záměru. Ornitologickým průzkumem bylo zjištěno, že v dutinách v podstřeší jižní strany budovy označované v PD jako U2 hnízdí více párů rorýse obecného. V průběhu realizace záměru, který zahrnuje jednak výměnu výplní oken a dveří, instalaci vnější termoizolační vrstvy, instalaci větracích jednotek na střechu a nutné doprovodné stavební úpravy může dojít k rušení hnízdících párů rorýsů, případně ke znemožnění přístupu rorýsů do hnízdišť. Doba realizace je plánována na minimálně tři měsíce, z nichž hlavní část prací je nutno provést v době letních školních prázdnin. S tímto požadavkem koliduje období hnízdění rorýsa obecného, jehož mláďata mohou v hnízdech setrvávat ještě začátkem srpna dle aktuálního průběhu počasí v tom kterém roce.

V podmínkách ČR populace rorýsů prakticky opustila přirozená hnízdiště ve skalních dutinách a škvírách a začala využívat větrací dutiny v plochých střeších panelových domů, přístupné přes větrací průduchy všude tam, kde v důsledku neudržování krycích mřížek došlo k jejich poškození umožňujícímu průnik rorýsů do dutin. Dnes tuto možnost hnízdění využívá přibližně 90 % rorýsí populace.

Jejich prosperita je proto značně narušena v posledních letech probíhajícími intenzivními zákroky, které mají zlepšit tepelně izolační vlastnosti vnějších plášťů panelových domů. Mezi tyto záměry patří i plánované úpravy základní školy v Bystřici na Laštůvkově ulici č. 77.

Podle předložené PD nebude měněn typ střechy z větrané na nevětranou, je proto možno zachovat stávající hnízdní dutiny a nadále umožnit rorýsům přístup do nich. Negativní působení realizace záměru tedy spočívá především v tom, že je nutné zajistit, aby rorýsi nebyli rušeni v době hnízdění a nebyl jim v této době znemožněn přístup do hnízdních dutin a jejich opuštění.

Ornitologický průzkum prokázal hnízdění rorýsů na jižní straně budovy U2 v roce 2013, průzkum prováděný v roce 2014 toto hnízdění nepotvrdil. To však neznamená, že rorýsi tuto lokalitu opustili, mohl to být pouze sezónní výpadek nebo pozorovatel nevěnoval objektu školy dostatečnou pozornost a hnízdění nezaznamenal. Je proto nutné k objektům školy přistupovat tak, jako by bylo hnízdiště využíváno trvale. Maximální pozorovaný počet hnízdících ptáků je možno vyčíst v jednotkách párů.

Vhodnou organizací výstavby je možné negativní dopad snížit na minimum, zejména protože pro hnízdění rorýsů je vhodná pouze k jihu otevřená stěna budovy U2.

Vzhledem k tomu, že účelem realizace záměru je zlepšení tepelně izolačních vlastností pláště dotčených budov, které bude mít v širších souvislostech na životní prostředí jako celek kladný dopad, protože zateplením vnějšího pláště budov školy dojde k menší potřebě výroby tepla a tím i ke sníženému uvolňování

oxidů uhlíku a dusíku do ovzduší při spalování fosilních paliv, shledává správní orgán důvody pro povolení výjimky z důvodů sociální a ekonomické povahy, které budou mít příznivý vliv na životní prostředí. Jiné uspokojivé řešení, které by umožnilo zachovat hnízdiště rorýse obecného v intaktním stavu a zároveň umožnilo zlepšení tepelně izolačních vlastností dotčených bytových domů, není správnímu orgánu známo.

Je tím naplněna podmínka ust. § 56 odst. 2 písm. e) ZOPK, tedy povolení výjimky pro jiné zacházení s ptáky v malém množství.

Správní orgán neshledal důvody, které by povolení výjimky bránily. Zároveň správní orgán shledal nutnost povolení výjimky omezit povinností splnit upřesňující podmínky pro realizaci záměru.

Je to především omezení výjimky pouze na realizaci uvedeného záměru a její nepřenosnost na realizaci záměrů jiných.

Dále správní orgán ve shodě s účastníkem ČSO požaduje provedení aktuální prohlídky ornitologicky způsobilou osobou, která prověří před započítím realizace akce aktuální stav využití hnízdních možností v dotčených objektech. Od výsledku této aktualizací prohlídky se odvíjí možnosti dalšího postupu.

Pokud totiž prohlídka prokáže, že v dané hnízdní sezóně nejsou hnízdní dutiny využívány, mohou práce na realizaci záměru probíhat bez časových a místních omezení. Jestliže však prohlídka prokáže aktuální využití hnízdních dutin, je nutné dodržet postup podle podmínek uvedených ve výroku tohoto rozhodnutí v bodech 3 a 4, to je postupovat při realizaci záměru tak, aby vnější lešení na jižní straně budovy U2 bylo instalováno až v poslední části realizace záměru, a to tak, aby hnízdění rorýsů mohlo být bez narušení ukončeno.

Není tím dotčena možnost realizace stavebních zásahů, které nevyžadují instalaci vnějšího lešení. Tyto práce mohou probíhat ve všech objektech školy bez časového omezení, ať bude výsledek průzkumu hnízdění jakýkoliv.

Podmínky zohledňují skutečnost, že hnízdní sezóna rorýsů je závislá na průběhu počasí v tom kterém roce. Je proto ponechána možnost zahájení prací i dříve, než je konvenčně stanovený termín konce hnízdní sezóny. Tento postup je však vázán na prohlídku odborně způsobilou osobou, která potvrdí zápisem do stavebního deníku skutečnost, že hnízdění již bylo ukončeno.

Správní orgán si rovněž vyhradil možnost provést kontrolu dodržování podmínek tohoto rozhodnutí.

Z důvodů evidenčních a povinností hlášení činností podle povolených výjimek orgánům EU stanovil správní orgán podmínku nahlášení činností provedených podle tohoto rozhodnutí po ukončení prací nebo vždy do 31.12.

Správní orgán shledal účelným omezit platnost výjimky časovým úsekem, který je dostačující k realizaci záměru. Úsek do 31.12.2022 se správnímu orgánu jeví jako dostačující i v případě komplikací při realizaci. Pokud se tento časový úsek ukáže z vážných důvodů jako nedostatečný, může žadatel před uplynutím daného časového úseku požádat po jeho prodloužení podle ust. § 101 písm. c) správního řádu.

Vzhledem ke skutečnostem uvedeným výše, rozhodl správní orgán tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

### Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí lze podat do 15 dnů ode dne jeho doručení odvolání k Ministerstvu životního prostředí ČR podáním u Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno. Odvolání se podává v takovém počtu stejnopisů, aby každý účastník dostal jeden stejnopis a jedno vyhotovení zůstalo správnímu orgánu.



Ing. František Havíř  
vedoucí odboru  
v z. Ing. Jiří Hájek v. r.  
vedoucí oddělení posuzování  
vlivů na ŽP

Za správnost vyhotovení Ing. Zdenka Štouračová

#### Rozdělovník:

1. Statutární město Brno, Městská část Brno-Bystrc, nám. 28. dubna 60, 635 00 Brno (DS)
2. Česká společnost ornitologická, Jihomoravská pobočka, Lidická 25/27, 602 00 Brno)

#### Na vědomí:

3. Česká inspekce životního prostředí, OI Brno, Lieberzeitova 14, 614 00 Brno (DS)

## Ověřovací doložka konverze z moci úřední do dokumentu v listinné podobě

Ověřuji pod pořadovým číslem 94051991-138590-170220094114, že tento dokument v listinné podobě, který vznikl převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z 5 listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

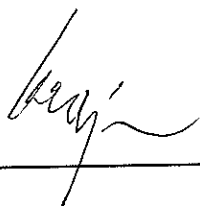
Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Vstupující dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb a platnost zaručeného elektronického podpisu byla ověřena dne 20.02.2017 v 09:41:19. Zaručený elektronický podpis byl shledán platným (dokument nebyl změněn) a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu bylo provedeno vůči seznamu zneplatněných kvalifikovaných certifikátů vydanému k datu 20.02.2017 05:52:03. Údaje o zaručeném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu 00 AA 70 23, kvalifikovaný certifikát byl vydán akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb I.CA Qualified 2 CA/RSA 02/2016, První certifikační autorita, a.s. pro podepisující osobu (označující osobu) Ing. Zdenka Štouračová, referent, OŽP, Jihomoravský kraj. Elektronický podpis byl označen platným časovým razítkem, založeným na kvalifikovaném certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb. Platnost časového razítka byla ověřena dne 20.02.2017 v 09:41:19. Údaje o časovém razítku: datum a čas 16.02.2017 14:26:19, číslo kvalifikovaného časového razítka 2D CA 51, kvalifikované časové razítko bylo vydáno akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb PostSignum Qualified CA 3, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983].

Vystavil: Městská část Brno-Bystřec  
Pracoviště: Městská část Brno-Bystřec  
V Brně-Bystřeci dne 20.02.2017

Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:  
Andrea Krejčířová

Otisk úředního razítka:



94051991-138590-170220094114

### Poznámka:

Kontrolu této ověřovací doložky lze provést v centrální evidenci ověřovacích doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.