

DĚČÍN – NOVÉ MĚSTO

LUŽICKÁ 1003/20

Zoologický průzkum na objektu 2018



Ing. Roman Vlček

Červen
2018

| | |
|--------------------------------|---|
| Název zakázky: | Děčín – Nové Město, Lužická 1003/20, Zoologický průzkum na objektu (2018). |
| Zadavatel (objednatel): | Ing. Jiří Kyznar Projektová kancelář Palachova 663/47 400 01 Ústí nad Labem Tel.: 777 427 366 |
| Zpracovatel: | Ing. Roman Vlček Varta ev. č. 104, 403 23 Velké Březno IČ: 72642947 tel.: 732 115 180, e-mail: amphibia@centrum.cz |

Na Vartě, červen 2018

Ing. Roman Vlček
Varta ev. č. 104
Velké Březno 40323
IČ: 72642947, mob.: 732 115 180

podpis (razítko)

Rozdělovník:

7 výtisků: zadavatel + elektronicky

1 výtisk: zpracovatel

Obsah:

- 1. Stručný popis zkoumaného objektu**
- 2. Metodika**
- 3. Výsledky průzkumu**
- 4. Závěr**

Přílohy: Fotodokumentace

1. Stručný popis zkoumaného objektu

Předmětem průzkumu je objekt gynekologické vily v areálu Nemocnice Děčín, o.z. (pavilon O) v ulici Lužická 1003/20 v Děčíně, městská část II - Nové Město. Budova je situována na pozemku p. č. 1025, katastrální území Děčín.

Jedná se o starší, cihlový, dvoupodlažní dům s podkrovím. Objekt je podsklepený. Na budově se nachází mnoho štěrbin a jiných hnízdních příležitosti pro ptactvo (při jejich bližší prohlídce byla pozorována starší, opuštěná hnízda).

Bližší specifikace – viz příloha.

2. Metodika

Průzkum byl proveden v souvislosti s plánovanou realizací akce „Rekonstrukce budovy O - Gynekologická vila, Krajská zdravotní, a.s. - Nemocnice Děčín, o.z.“ a jeho cílem bylo ověřit, zda je zkoumaná budova aktuálně využívána ptáky či netopýry.

Průzkum byl realizován ve dnech 6. 6. a 7. 6. 2018.

Ptáci byli zjišťováni vizuálním pozorováním ze země, za použití standardního dalekohledu. Byla provedena detailní prohlídka celého objektu. Celkem byly provedeny 2 návštěvy v odpoledních a večerních hodinách. Počasí: jasno, bezvětrí, teplota v rozmezí od 27°C do 30°C.

Letouni byli zkoumáni ve večerních a nočních hodinách, přičemž se průzkum zaměřoval na jedince vylétující a zaletující do objektu. Pozornost byla rovněž věnována případným akustickým projevům. Dále byla provedena detailní prohlídka celého objektu a jeho těsného okolí, při které byly vyhledávány případné pobytové znaky (trus, zbarvení u vletových otvorů – od kožního mazu netopýrů tmavě zbarvená místa, zbytky potravy – nestrávitelné zbytky potravy, např. krovky brouků apod., lze nalézt pod otvory, kudy netopýři vletují do budovy). Celkem byly provedeny 2 návštěvy. Počasí: jasná noc, bezvětrí, teplota v rozmezí od 20°C do 24 °C.

3. Výsledky průzkumu

Ptáci:

Zjištěné druhy:

Rorýs obecný – *Apus apus*

Zvláště chráněný druh v kategorii „ohrožený“, ve smyslu zákona č. 114/1992 Sb., resp. vyhlášky č. 395/1992 Sb. v platných zněních.

V rámci průzkumu bylo hnízdění rorýse obecného zjištěno na jižní a západní straně budovy. Celkem byly pozorovány 2 pravidelně využívané, vletové otvory, z čehož lze

usuzovat na hnízdění min. 2 párů. K hnízdění rorýsi využívají štěrby, vyúsťující pod okapem. (bližší lokalizace viz. příloha).

Poznámka: Rorýs obecný má krátké hnízdní období, které se víceméně kryje s jeho výskytem u nás – přilétá na hnízdiště na přelomu dubna a května a opouští je na přelomu července a srpna (někteří ptáci mohou odlétat později, a proto můžeme rorýse nepočetně zaznamenat i v průběhu srpna a září spolu s protahujícími cizími ptáky). Jde o zvláště chráněný druh u nás výrazně ubývající, a to hlavně v souvislosti s likvidací jeho hnízdišť (různých dutin) při rekonstrukcích výškových budov (u nás hnízdí prakticky jen na budovách). Proto vyžaduje zvláštní pozornost a maximální ochranu.

Netopýři

Zjištěné druhy:

Netopýr hvízdavý - *Pipistrellus pipistrellus*

Zvláště chráněný druh v kategorii „silně ohrožený“, ve smyslu zákona č. 114/1992 Sb., resp. vyhlášky č. 395/1992 Sb. v platných zněních.

V rámci průzkumu byl na východní straně budovy, ze štěrby pod okapem, prokázán výlet jednoho jedince (bližší lokalizace viz. příloha).

4. Závěr

Zoologickým průzkumem, zaměřeným na zmapování výskytu ptáků a letounů na objektu gynekologické vily v areálu Nemocnice Děčín, o.z. (pavilon O) v ulici Lužická 1003/20 v Děčíně, byla prokázána přítomnost jednoho druhu ptáka (rorýse obecného) a jednoho druhu netopýra (netopýra hvízdavého) s užší vazbou na zkoumaný objekt. Rorýs obecný - patří mezi zvláště chráněné druhy dle vyhlášky č. 395/1992 Sb. ve znění pozdějších změn a doplňků, a je řazen do kategorie „ohrožený“. Netopýr hvízdavý - patří mezi zvláště chráněné druhy dle vyhlášky č. 395/1992 Sb. ve znění pozdějších změn a doplňků, a je řazen do kategorie „silně ohrožený“.

Zadavatelem nebyla poskytnuta podrobnější dokumentace o plánovaném záměru, není tedy možné specifikovat návrh ochranných opatření, která by eliminovala (popř. kompenzovala) negativní dopad stavebních prací na zjištěné druhy.

Před zahájením stavebních prací, v úrovni druhého patra a střechy, **je třeba zajistit výjimku ze základních podmínek ochrany rorýse obecného a netopýra hvízdavého** (viz. § 50, resp. § 56 zákona č. 114/1992 Sb.). Příslušným orgánem státní správy ochrany přírody pro udělení výjimky je v tomto případě Správa NP České Švýcarsko. Orgán ochrany přírody ve výjimce stanoví podmínky (popř. kompenzační opatření), za kterých může být akce realizována.

Poznámka: Bude-li v průběhu prováděných prací nalezen na objektu jakýkoli živočišný druh, doporučuji neprodleně kontaktovat příslušné odborníky – např. Správu NP České Švýcarsko případně zpracovatele tohoto průzkumu a řídit se jejich dalšími pokyny.

Příloha: Fotodokumentace



Severní strana objektu



Východní strana objektu



Jižní strana objektu



Západní strana objektu



Červeně – hnízdiště rorýse obecného na jižní straně objektu



Červeně -- hnízdiště rorýse obecného na západní straně objektu



Červeně – štěrbina, kde byl zaznamenán vylétující netopýr hvízdavý - východní strana objektu