

Odborný posudek AOPK ČR k žádosti v rámci Národního programu Životní prostředí

Regionální pracoviště AOPK ČR: **regionální pracoviště SCHKO Žďárské vrchy,
Brněnská 39, 591 01 Žďár nad Sázavou**

Podporovaná aktivita **5. 4. A - Zakládání a obnova ploch zeleně včetně doprovodných vodních prvků přírodě blízkého charakteru a realizace opatření k zajištění podmínek pro existenci volně žijících živočichů v sídlech.**

Odborný posudek ve smyslu § 4 odst. 3 zákona ČNR č. 388/1991 Sb., resp. čl. 4 odst. 3 Směrnice MŽP č. 4/2015 o poskytování finančních prostředků ze SFŽP ČR prostřednictvím NPŽP.

Identifikace žadatele: **Domov důchodců Onšov, příspěvková organizace, Onšov1,
395 01 Pacov**

Název projektu: **„Revitalizace terapeutické zahrady DD Onšov“**

Základní charakteristika projektu:

Projekt zpracovaný Ing. Martinou Forejtovou a kol. v únoru 2017 navrhuje úpravu historické zahrady a nádvoří v zámeckém areálu v obci Onšov. Budovy i přilehlý park podléhají památkové ochraně. Prostory zámku a okolního parku jsou využívány jako domov důchodců Kraje Vysočina. Obsahem projektu je odstranění invazních sukcesních náletových porostů akátů a následná náhrada výsadbou domácích druhů odpovídající skladby. Návrh vychází především z potřeb klientů domova důchodců, aby mohli bezbarierově využívat upravenou historickou zahradu a přilehlý park. Projekt se snaží o návrat k historické zahradě s využitím přirozené vegetace a starých lokálních odrůd ovocných dřevin. Při tvorbě okrasné zahrady byly použity dřeviny okrasného charakteru odpovídající venkovskému prostředí. Předložený projekt řeší pouze vegetační úpravy zámecké zahrady, parku a nádvoří.

Otázky:

1. Obsahuje projekt dostatečné zhodnocení stávajícího stavu lokality?

Hodnocení: **ANO**

2. Je v projektu dostatečně zhodnocen vliv průběhu realizace opatření na biodiverzitu a funkce ekosystémů?

Hodnocení: **ANO**

3. Jsou v případě existence negativních vlivů navržena dostatečná opatření k jejich eliminaci či minimalizaci?

Hodnocení: **ANO**

Průběh realizace nebude mít na současný stav negativní vliv.

4. Je projekt v rozporu s plánem péče o ZCHÚ nebo se souhrnem doporučených opatření pro území soustavy Natura 2000?

Hodnocení: **NE**

Lokalita řešená projektem se nenachází v ZCHÚ ani na území soustavy Natura 2000.

5. Je projekt optimálně navržen z hlediska naplnění cíle předmětu podpory (tzn. zlepšení životního prostředí v obcích prostřednictvím zakládání a obnovy veřejné zeleně a doprovodných vodních prvků přírodě blízkého charakteru), přispívá k adaptaci na změnu klimatu, volí vhodné druhy dřevin a využívá nejlepší dostupné metody a znalosti?¹⁾

Hodnocení: **ANO**

Zdůvodnění:

Lze konstatovat, že projekt je navržen optimálně z hlediska naplnění cíle podpory. Celkem bude odstraněno: 35 ks stromů, 14 kusů solitérních keřů, 356,5 m² keřových porostů (přepočteno na skutečnou plochu vůči pokryvnosti) a 1784 m² ruderalního porostu. Vzhledem k tomu, že inventarizace dřevin byla prováděna v době vegetačního klidu, nemohlo dojít k přesnému vyhodnocení zdravotního stavu, vitality a perspektivity především vzrostlých stromů. U několika stromů (akátů) byl zaznamenán výskyt dutin kmenů a větví a lze předpokládat, že se jedná o stromy doupné. Nelze vyloučit možnost výskytu zvláště chráněných druhů. Jedná se zejména o dřeviny i.č. S19-S37 v jižním svahu. Proto bylo při jednání s AOPK ČR, RP SCHKO Žďárské vrchy dohodnuto, že v rámci objektivy bude provedeno posouzení dřevin v době vegetace za přítomnosti zástupce AOPK ČR. Tento postup je navržen především s ohledem na možné poškození biotopu zvláště chráněných druhů při navrženém kácení. Na základě zjištění může dojít ke změně rozsahu kácení a některé dřeviny mohou být navrženy k torzování nebo jinému opatření. Co se týká specifikace výsadeb, bude v zámeckém parku vysazeno 42 ks stromů – 30ks listnatých, 12 ks ovocných – klasické domácí druhy, které odpovídají českému venkovu. Keřové výsadby jsou tvořeny původními i nepůvodními druhy. Níže je uveden výčet zastoupení původních keřů, trvalek a cibulovin - původní jsou *Cornus sanguinea*, *Corylus*, *Crataegus*, *Euonymus*, *Hedera*, *Ligustrum*, *Ribes uva-crispa*, *Rubus idaeus*, *Spiraea salicifolia*, *Taxus* a *Viburnum*, jinak ostatní keře v návrhu výsadeb jsou nepůvodní. Trvalky: *Ajuga reptans*, *Aquilegia vulgaris* (chráněný), *Carex pendula*, *Deschampsia*, *Fragaria vesca*, *Salvia nemorosa* (jen teplé oblasti), jinak vše nepůvodní. Cibuloviny: *Galanthus*, *Leucojum aestivum* (na Vysočině ale přirozeně neroste), ostatní nepůvodní.

S ohledem na skutečnost, že se jedná o zámeckou zahradu a její účel je sloužit pro klienty DD a ostatní veřejnost, je žádoucí, aby výsadby okrasných rostlin byly zajímavé celoročně. Proto s návrhem výsadeb souhlasíme.

Vypracovala: RNDr. Svatava Hausvaterová

V Havlíčkově Brodě 27.2.2017

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
regionální pracoviště

Správa chráněné krajinné oblasti Žďárské vrchy ⑤
Bměnská 39

591 01 Žďár nad Sázavou

X.

Ing. Václav Hlaváč

ředitel RP SCHKO Žďárské vrchy

17. 