

## Příloha č. 3 k Rozhodnutí o poskytnutí dotace - Závazné podmínky AOPK ČR

**RK-05-2018-75, př. 5**  
**počet stran: 5**

*AOPK ČR*

*Regionální pracoviště SCHKO Žďárské vrchy*

*pracoviště Havlíčkův Brod*

*Husova 2115*

*580 02 Havlíčkův Brod 2*

*Jméno zpracovatele: RNDr. Svatava Hausvaterová*

*Datum: 22. 11. 2017*

*T: 724 303 532*

*F: 569 425 007*

*ID DS: 3hjdyhg*

*zdarvrch@nature.cz*

*www.nature.cz*

Název projektu: *Revitalizace parku u objektu Hotelové školy Světlá - Velké Meziříčí*

Specifický cíl: *05.4.27.4.4 Zlepšit kvalitu prostředí v sídlech*

Registrační číslo MS2014+: *CZ.05.4.27/0.0/0.0/17\_060/0006086*

### **Účel dotace:**

Účelem dotace je úspěšná realizace Projektu spočívající v zakládání a regeneraci zeleně v k. ú. Velké Meziříčí u objektu Hotelové školy Světlá.

V rámci realizace dojde k odstranění, ošetření a výsadbě dřevin, včetně tříleté následné péče a založení trávníků v zastaveném území města.

## **Specifikace žadatele/příjemce dotace:**

Název subjektu (jméno): Kraj Vysočina

Adresa sídla: Žižkova 57/1882, Jihlava 586 01

IČ: 70890749

Statutární zástupce / kontakt: Ing. Klára Ustohalová, 773 982 744

### **1. Podmínky kategorie A:**

Zásadní podmínky vztahující se ke způsobu realizace projektu a zásadní podmínky stanovené pro dobu udržitelnosti projektu.

- 1.1. Kácení resp. ošetření dřevin proběhne v době vegetačního klidu. Příjemce dotace si zjistí dobu začátku vegetačního období u příslušného Regionálního pracoviště AOPK ČR.
- 1.2. Konzervační zásahy v nově objevených dutinách stromů budou prováděny pouze se souhlasem AOPK ČR.
- 1.3. Řez dřevin bude provádět kvalifikovaná k této činnosti odborně způsobilá osoba s doporučenou kvalifikací ČCA, ETW, ISA.
- 1.4. Na pozemcích dotčených realizací Projektu nebudou používány chemické přípravky k hubení rostlin nebo živočichů. Výjimka je možná se souhlasem orgánu ochrany přírody.
- 1.5. Na pozemcích dotčených realizací Projektu nebudou umístovány stavby a objekty, s výjimkou staveb a objektů, jejichž pořízení, provoz a údržba nebudou v rozporu s účelem dotace. Umístění takové stavby či objektu podléhá schválení AOPK.

### **2. Podmínky kategorie B:**

Podmínky vycházející ze Standardů AOPK ČR ([www.standardy.nature.cz](http://www.standardy.nature.cz)) účinných ke dni podání žádosti o dotaci.

- 2.1. Zvolené náhradní taxony podléhají schválení AOPK a nesmí být invazní.
- 2.2. Příjemce dotace zajistí v souladu se Standardy AOPK ČR následnou intenzivní péči o nově realizované výsadby a ozelenění.

- 2.3. Navržené výsadby dřevin musí respektovat trasování inženýrských sítí v lokalitě a jejich ochranná pásma. Při realizaci výsadeb nedojde ke křížení s ochrannými pásmy inženýrských sítí.
- 2.4. Rostlinný materiál bude v kvalitě uvedené v normě ČSN 46 49021 Výpěstky okrasných dřevin.
- 2.5. Nově zakládáné trávníky budou realizovány dle ČSN 83 9031: Technologie vegetačních úprav v krajině – Trávníky a jejich zakládání, s metodickým doporučením Standardu AOPK ČR 02 001 Obnova travních společenstev s využitím regionálních směrů

### **3. Podmínky kategorie C:**

Další podmínky.

- 3.1. Před zahájením realizace projektu budou v potřebném rozsahu provedena opatření zabraňující ohrožení a ničení vzácných a chráněných dutinových druhů živočichů.
- 3.2. Dodržení vhodného postupu a termínu provádění arboristických zásahů se zřetelem na specifické požadavky ochrany jednotlivých druhů živočichů zajistí v potřebném rozsahu odborný biologický dozor.
- 3.3. V případě, že v průběhu prací bude zjištěn výskyt zvláště chráněných druhů organismů, je Příjemce dotace povinen tuto skutečnost neprodleně písemně či e-mailem oznámit příslušnému orgánu ochrany přírody, který stanoví další postup.
- 3.4. Příjemce dotace se při realizaci opatření bude řídit ČSN 83 9041: Technologie vegetačních úprav v krajině – Technicko – biologické způsoby stabilizace terénu – Stabilizace výsevy, výsadbami, konstrukcemi ze živých a neživých materiálů a stavebních prvků, kombinované konstrukce.
- 3.5. Bude zajištěna ochrana stávajících dřevin proti poškození při stavebních činnostech a zemních pracích dle ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
- 3.6. Kácení dřevin a terénní úpravy související s revitalizací zeleně budou prováděny s maximálním ohledem na stávající dřeviny.
- 3.6. Ošetření stromů bude provedeno s ohledem na jejich aktuální stav těsně před zásahem.
- 3.7. Akce bude realizována podle předložené projektové dokumentace „Revitalizace parku u objektu Hotelové školy Světlá - Velké Meziříčí“, vypracovaná firmou

Příloha č. 3 k Rozhodnutí o poskytnutí dotace - Závazné podmínky

ATREGIA s.r.o, Šebrov v březnu 2017. Jakékoliv případné změny projektu v průběhu realizace stavby budou s dostatečným předstihem oznámeny prostřednictvím systému MS 2014+ k jejich posouzení a schválení.

- 3.8. Žadatel bude informovat AOPK ČR, RP S CHKO Žďárské vrchy, pracoviště Havlíčkův Brod o zahájení fyzické realizace, aby mohla být provedena monitorovací dohlídka v průběhu prací.
- 3.9. Před ukončením prací bude žadatelem svoláno místní jednání za účelem kontroly dodržení parametrů projektu a výše uvedených podmínek a doporučení.
- 3.10. Pro zdárný růst a vývoj nově realizovaných výsadeb a ozelenění je nezbytné zajistit následnou intenzivní péči v souladu s Arboristickými standardy. Kvalitní péče na trvalém stanovišti zaručuje dobré zakořenění a ujmoutí dřevin a překonání přesazovacího stresu. Důkladná a opakovaná zálivka je nutná zejména při jarní výsadbě.
- 3.11. Všechny mechanizované činnosti budou prováděny mechanizací s co nejmenším měrným tlakem na půdu.
- 3.12. Budou dodrženy podmínky obsažené v následujících dokumentech:
  - Změna vyjádření orgánu ochrany přírody vydaná Krajem Vysočina, OŽPZ, Jihlava ze dne 8. 9. 2017, č. j.: KUJI 64775/2017 OZPZ 162/2017.

#### **4. Opatření k nápravě**

Zjistí-li AOPK ČR v průběhu realizace Projektu či v době udržitelnosti Projektu takové pochybení Příjemce dotace, které lze v přiměřené lhůtě napravit, pak vyzve Příjemce dotace k realizaci nápravného opatření.

## Metadata konvertovaného dokumentu v systému MS2014+

Identifikátor : 5372047  
Alternativní identifikátor : 3SJTABFMTUU5YJFOEHHOCA  
Revize : 1  
Jméno souboru : zavaz\_podm\_60\_velmez.pdf  
Typ souboru : application/pdf  
Velikost : 115279  
Otisk : v7f6D3o4jomXrc/8/y2pksTWJ6vAZVfUAE9bB6ZHw0uSJKac23lYQdAhQYHtEzAwdaJO/g+0SvCaJugDEPXsbQ==

### Dokument je opatřen následujícími podpisy :

Datum podpisu : 31. 1. 2018 13:39:33  
Použitý certifikát  
Vystavitel : SERIALNUMBER=NTRCZ-26439395, O="První certifikační autorita, a.s.", CN=I.CA Qualified 2  
CA/RSA 02/2016, C=CZ  
Subjekt : SERIALNUMBER=ICA - 10311442, SN=Michna, G=Jaroslav, T=ředitel odboru, OU=odbor  
fondů EU, O=Ministerstvo životního prostředí, L="Třebětice, Třebětice 63, 38001", CN=Ing. Jaroslav Michna, C=CZ  
Platnost od : 27. 2. 2017 10:10:16  
Platnost do : 27. 2. 2018 10:10:16  
Sériové č. : 00AB4032  
Krypt. otisk : 8CC4025DFFF928FC2CCC0E989F4CF7BAF82A5FF0

Všechny uvedené podpisy jsou v okamžiku konverze k datu 1. 2. 2018 13:42:46 platné.