



Financováno  
Evropskou unií  
NextGenerationEU



Národní  
plán  
obnovy

## ÚDAJE O PROJEKTU

### **NÁZEV:**

„Realizace prvků USES v k.ú. Ohaře“

### **HLAVNÍ CÍL:**

## **Realizace opatření k posílení biodiverzity a mimoprodukčních funkcí krajiny**

Cílem navržených opatření je především vytvoření trvalých, přírodě blízkých porostů, které zajistí zvýšení ekologické stability krajiny. Vedlejší funkcí realizovaných opatření je podpora zasakování v ploše biokoridoru a biocentra včetně protierozní funkce. Cílem realizace LBK 14 a LBC 4 je doplnění nefunkční části lokálního biokoridoru Územního systému ekologické stability podle schváleného návrhu pozemkové úpravy. Realizace biokoridorů rovněž zlepší pěší prostupnost krajinou.

**REGISTRAČNÍ ČÍSLO:** CZ.23/2.6.4/137.145b/23KO145b

**PŘÍJEMCE DOTACE:** Státní pozemkový úřad, pro Středočeský kraj a hlavní město Praha, pobočka Kolín

**ZÁMĚR:** Realizace opatření k posílení biodiverzity a mimoprodukčních funkcí krajiny

**ZPRACOVATEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:** GEOVAP s.r.o.; IČO: 15049248  
Čechovo nábřeží 1790, 530 02 Pardubice

**DODAVATEL:** Školky – Montano, spol. s.r.o.; IČO: 47546131  
č.p. 410, 289 16 Přerov nad Labem

**MÍSTO REALIZACE:** Okres Kolín, Obec Ohaře, Katastrální území Ohaře

**CELKOVÉ VÝDAJE:** 7 265 513,12 Kč s DPH

**VÝDAJE PRO DOTACI:** 3 224 332,95 Kč bez DPH (DPH nepřijatelný výdaj)

**TERMÍN UKONČENÍ REALIZACE:** 15.11.2023

**TERMÍN UKONČENÍ NÁSLEDNÉ PÉČE:** 15.11.2026

### **ANOTACE, POPIS:**

Předmětem projektu je realizace lokálních skladebných prvků ÚSES v katastrálním území Ohaře, konkrétně biokoridoru LBK 14 a biocentra LBC 4, které jsou v souladu se schváleným návrhem komplexních pozemkových úprav. Návrh opatření k tvorbě a ochraně životního prostředí byl rozpracován v projektové dokumentaci, kterou zpracovala firma GEOVAP s r.o., IČ: 15049248, Čechovo nábřeží 1790, 530 03 Pardubice. Biokoridor a biocentrum se nachází v extravilánu obce v rozsáhlých blocích intenzivně obhospodařované půdy, čímž je potvrzen význam nově zakládaných prvků ÚSES. Dotčené pozemky byly dosud využívány jako orná půda, v katastru nemovitostí jsou vedeny v návrhovém stavu ostatní plocha (zeleň). Stávající vegetace se na pozemcích nenachází.

**Biokoridor LBK 14** představuje břehový a doprovodný porost Chrčického potoka (upravený tok). Biokoridor je řešen jako souvislý celek, který navazuje na nově navržené biocentrum LBC 4 s vodní komponentou ( neprůtočné tůň ). Navrženy jsou vegetační úpravy – celoplošné zatravnění, výsadby dřevin na orné půdě a následná povýsadbová péče. Cílem navržených opatření je vytvoření trvalých, přírodě blízkých porostů, s funkcí břehového a doprovodného porostu Chrčického potoka a v souhrnu celkové zvýšení ekologické stability krajiny. Veškeré navržené výsadby jsou tvořeny autochtonními dřevinami, vybranými na základě ekologických požadavků. Výsadby jsou situovány vždy pouze na jednom břehu koryta tak, aby byla umožněna případná údržba koryta toku. **Biocentrum LBC 4** se napojuje na LBK 14, vychází z potenciální přirozené vegetace, s cílem vnést do krajiny druhově pestrou směs původních dřevin s druhově bohatším travním porostem a především mokřadní prvek - periodické tůně, bezodtoké, závislé na plnění srážkovými vodami a průsakem horninovým prostředím z Chrčického potoka. LBC je tedy navrženo jako smíšené (luční/vodní, s rozptýlenými dřevinami).Cílový stav biocentra je mokřad se sečenými

travnatými plochami (event. možno též nárazově vypásat, při přiměřeném počtu malých hosp. zvířat a omezené době jejich pobytu). Plášť biocentra tvoří souvislé plochy dřevin, zde je nutno pěstovat vícepatrový, druhově bohatý porost s keřovými okraji.

## **FOTODOKUMENTACE**

**STAV PŘED REALIZACÍ: LBC 4**



**STAV V PRŮBĚHU REALIZACE: LBC 4**



**STAV PO REALIZACI: LBC 4**



**STAV PŘED REALIZACÍ: LBK 14**



**STAV V PRŮBĚHU REALIZACE: LBK 14**



**STAV PO REALIZACI: LBK 14**

