



Financováno
Evropskou unií
NextGenerationEU



Národní
plán
obnovy

ÚDAJE O PROJEKTU

NÁZEV:

„Velký Borek – větrolam podél cesty HPC2“

HLAVNÍ CÍL:

Realizace opatření k posílení biodiverzity a mimoprodukčních funkcí krajiny

REGISTRAČNÍ ČÍSLO: CZ.23/2.6.4/137.142b/23ME142b

PŘÍJEMCE DOTACE: Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj a hlavní město Praha

TERMÍN ZAHÁJENÍ REALIZACE: 19.9.2023

ZÁMĚR: b) Realizace opatření k posílení biodiverzity a mimoprodukčních funkcí krajiny

ZPRACOVATEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE: ATELIER FONTES, s.r.o., IČO 63486466,
Ing. Kamila Florová, Křídlovická 19, 603 00 Brno

DODAVATEL: ŠKOLKY OPOLANY, s.r.o., IČO: 25081063, 289 07 Opolánky

MÍSTO REALIZACE: katastrální území Velký Borek, obec Velký Borek

CELKOVÉ VÝDAJE: 1 517 209,44,- Kč

VÝDAJE PRO DOTACI: 964 098,10,- Kč bez DPH (DPH nepřijatelný výdaj)

TERMÍN UKONČENÍ REALIZACE: Výsadba do 15.11.2023, následná péče do 15.11.2026

ANOTACE, POPIS:

Předpokládá se zatravnění přímo z orné půdy. Bude provedeno diskování, smykování a vláčení. Poté bude proveden výsev travní směsi pro sadové mezipásy. Po výsevu válení.

Je navrženo 8 ks menších oplocenek. Stavba oplocenek proběhne nejpozději před výsadbou. Do každé budou zřízena jedna vysazovací vrata. K výsadbám stromových druhů budou použity poloostrožky, o výšce nadzemní části 80–120 cm. Výška nasazení koruny není podstatná. Stromky budou upevněny ke dvěma kůlům umístěným v ose pásu. Stromky budou namulčovány kůrovým substrátem. Solitery budou sázeny v kategorii OK 6/8, se zemním balem.

Ke keřovým výsadbám budou použity výpěstky keřů kontejnerované minimálně se 3 vitálními výhony a dobře vyvinutým kořenovým systémem. Výsadby stromků budou provedeny do kopaných jamek o velikosti 1x1x0,8 m, výsadby keřů budou realizovány do kopaných jamek 35x35x35 cm.

Součástí realizace bude 3letá rozvojová péče o založenou zeleň. Výsadby budou každoročně 2x ožnuty, bude prováděna pravidelně kontrola a oprava oplocenek. Počítá se s dosadbami v 1. a 2. roce po výsadbě. Vzhledem k velkému riziku přisušků bude nutná záливka v průběhu prvních dvou let po výsadbě.

FOTODOKUMENTACE

STAV PŘED REALIZACÍ:



STAV V PRŮBĚHU REALIZACE:

