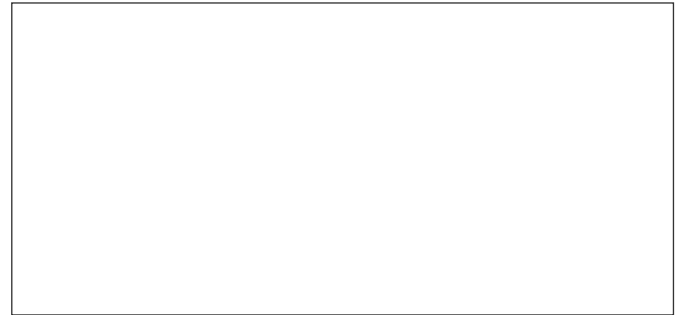




Povodí Labe, státní podnik

Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové

TELEFON 495 088 111
E-MAIL podatelna@pla.cz
IČO 70890005
DIČ CZ70890005
IDDS dbyt8g2
Obchodní rejstřík vedený u KS v Hradci Králové,
oddíl A, vložka 9473



VÁŠ DOPIS Č.J. / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ
Pla/2023/041076

VYŘIZUJE/LINKA
xxx/605

HRADEC KRÁLOVÉ
21. 9. 2023

Informace podle zákona č. 106/1999 Sb.

Obdrželi jsme Vaši žádost o poskytnutí informací týkajících se nově vysazených stromů podél Chrudimky mezi obcemi Mnětice a Drozdice.

Vaše žádost není úplná, neobsahuje Vaše datum narození, jak předepisuje §14 zákona č. 106/1999 Sb. Podle našeho názoru to však nebrání jejímu vyřízení.

K předmětu žádosti Vám sdělujeme následující:

Stromy byly vysazené v listopadu 2022 pracovníky provozní údržby Povodí Labe, státní podnik, a to v rámci náhradní výsadby za pokácené stromy v rámci přeložky horkovodu v Chrudimi. Tuto náhradní výsadbu měl zajišťovat investor přeložky, společnost Elektrárny Opatovice, a.s. Po domluvě byla tato výsadba zajištěna předáním sazenic dubu letního a dubu zimního správci toku, který výsadbu a následnou péči provedl – kvalitu dodaných sazenic jsme tedy neměli jak ovlivnit. Vysázeným stromům byla poskytnuta potřebná péče, kterou zajišťovali rovněž pracovníci Povodí Labe, státní podnik, zejména byla prováděna pravidelná záливka v letním období (v květnu 2023 3x 20l/1 strom, v červnu 4X20l/1 strom, v červenci 3x20l/1 strom), dále došlo k vyžnutí vegetace okolo sazenic v průběhu července 2023, při kterém bylo již patrné prosychání některých jedinců. I přes výše uvedenou péči bohužel došlo ke zvýšenému úhynu vysazených stromů, což se vzhledem k panujícím klimatickým podmínkám zejména v letním období může stát. Kontrolou na místě bylo zjištěno, že některé na pohled proschlé stromy odspodu obrážejí. Suché sazenice stromů budou odstraněny včetně opěr do konce roku 2023 nebo začátkem roku 2024. Vzhledem k existenci dostatečného okolního podrostu v dobrém stavu nebude v lokalitě provedeno doplnění jiných sazenic, spíše dojde k zapěstování náletových autochtonních dřevin, které se po této a jiných zkušenostech jeví jako vitálnější a lépe se přizpůsobující aktuálním podmínkám. Situace jen potvrzuje naši zkušenost, že v poslední době je potřeba využívat spíše mladší nepříliš vzrostlé sazenice, případně zapěstovat náletové dřeviny, které mají větší šanci přežít dlouhá suchá letní období.

S pozdravem

xxx
vedoucí kanceláře
generálního ředitele