

30.4.2026

Vážení,

prostodovali jsme si zaslané podklady. Na základě prohlídky místa stávající ČOV a prohlídky umístění infekčního pavilonu se mi zdá nejvhodnější pokusit se o povolení umístění nové ČOV přímo u infekčního pavilonu s tím, že vyčištěná odpadní voda by se po hygienizaci vypouštěla do kanalizace v ulici Durdáková.

Jsme schopni pro vás zpracovat studii tohoto řešení, ve které bude popsáno navrhované řešení čištění odpadních vod z infekčního pavilonu, návrh umístění ČOV, návrh hygienizace odpadních vod, návrh manipulace a likvidace shrabků a přebytečného kalu. Tuto studii bychom pak s vaší pomocí projednali na příslušných úřadech.

Pokud by se podařilo naše navrhované řešení prosadit a projednat, znamenalo by to úsporu při sanaci stávající kanalizace a úsporu při budování nové ČOV na stávajícím staticky nezajištěném místě.


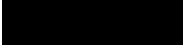
Výše uvedenou studii jsme pro vás schopni zpracovat za 97 260 Kč bez DPH.

Předpokládaná doba zpracování studie je 2 měsíce od obdržení objednávky, případně podpisu smlouvy o dílo.

S pozdravem

envi  **pur**


Technický ředitel a jednatel společnosti
Vedení společnosti

Telefon:  4
Mobil:
E-mail: 

ENVI-PUR, s.r.o. | www.envi-pur.cz

Sídlo firmy: Na Vlčovce 13/4, 160 00 Praha 6 - Dejvice, ČR
Hlavní kancelář a výroba: Wilsonova 420, 392 01 Soběslav, ČR