

Příloha 8

Podklady

1. Stavebně dispoziční studie, Závod pro energetické využívání odpadu, EVECO Brno, s.r.o.
2. Studie proveditelnosti, Závod energetického využití odpadů Vsetín, EVECO Brno, s.r.o.
3. Podklady firmy EVECO Brno, s.r.o. - k záměru
4. Podklady a informace Zásobování teplem Vsetín a.s.
5. BREF Referenční dokument o nejlepších dostupných technologiích spalování odpadů, červenec 2005
6. Referenční dokument o nejlepších dostupných technologiích spalování odpadů, návrh 1. draftu revidovaného dokumentu (2017), včetně posledních úprav (březen 2018)
7. Oznámení dle 100/2001 Sb. Zařízení pro energetické využívání odpadu - ZEVO Vsetín, Středisko dopadů Mníšek s.r.o., září 2018
8. Závěr zjišťovacího řízení Zařízení pro energetické využívání odpadu - ZEVO Vsetín, Krajský úřad Zlínského kraje, listopad 2018
9. Vyjádření v rámci zjišťovacího řízení Zařízení pro energetické využívání odpadu - ZEVO Vsetín, 2018
10. Plán odpadového hospodářství Zlínského kraje 2016–2025
11. Plán odpadového hospodářství MĚSTA VSETÍN pro roky 2016 – 2026
12. Program zlepšování kvality ovzduší zóna střední Morava - CZ07
13. Rozptylová studie, Instalace KJ v budově č.p. 643 výtopny Ohrada, ing. Pavel Cetl, 2018
14. Provozní řád Výtopny Ohrada
15. Hlášení ISPOP Výtopna Ohrada
16. Platná rozhodnutí k Výtopně Ohrada
17. Dokumentace dle 100/2001 Sb., ZEVO Mělník, Středisko odpadů Mníšek s.r.o., 2017
18. Seminář Aktuální otázky mechanických a biologických úprav směsných komunálních odpadů 2018, Ing. Pavel Novák s.r.o., listopad 2018
19. Aktuální informace v odpadovém hospodářství
20. Informace Krajského úřadu Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství
21. Územní plán Vsetín
22. Internetové stránky - Portál veřejné správy České republiky
23. Internetové stránky - VÚ TGM - Vodohospodářský informační portál (HEIS)
24. Internetové stránky Krajského úřadu Zlínského kraje
25. Internetové stránky ČHMÚ - ovzduší
26. Internetové stránky Ředitelství silnic a dálnic
27. Vyšší geomorfologické jednotky České republiky, Český úřad zeměměřický a katastrální, 1996

28. Internetové stránky - Surovinový informační systém
29. Internetové stránky České geologické služby
30. Internetové stránky cenia
31. Internetové stránky geoportal
32. Internetové stránky Ministerstva životního prostředí
33. Internetové stránky Ministerstva zdravotnictví
34. Internetové stránky Českého statistického úřadu
35. Internetové stránky - Informační systém o archeologických datech (ISAD) Národního památkového ústavu
36. Internetové stránky - Ministerstvo kultury - Ústřední seznam kulturních památek ČR
37. Databáze Střediska odpadů Mníšek s r.o.
38. Fyzická prohlídka lokality záměru
39. Platné a připravované legislativní předpisy a normy
40. Další dostupné podklady a informace obecného i konkrétního rázu