

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA
biomasas katlumājas būvniecības vietas Silikātu ielā 8,
Daugavpilī,
grunts un gruntsūdeņu piesārņojuma izpētei

1.	Tehniskās specifikācijas priekšmets
1.1.	Izpildītājam veikt biomasas katlumājas būvniecības vietas grunts un gruntsūdeņu piesārņojuma izpēti Siltumcentrālē Nr.2 (SC2) teritorijā, Silikātu ielā 8, Daugavpilī.
1.2.	Piesārņojuma izpētes darbus veikt atbilstoši LR likumdošanas aktiem vides aizsardzības jomā.
1.3.	Pirms izpētes darbu veikšanas apsekot biomasas katlumājas būvniecības vietu, saskaņot ar Pasūtītāju urbumu vietas.
1.4.	Izpētes darbu programmu saskaņot ar Pasūtītāju un Valsts vides dienestu (VVD).
1.5.	Izpētes darbu ietvaros veikt grunts urbšanu 5 vietās līdz 4.0-5.0 m dziļumam, grunts paraugu noņemšanu un testēšanu laboratorijā, nosakot paraugos naftas ogļūdeņražu daudzumu.
1.6.	Veikt gruntsūdens izpētes aku ierīkošanu, gruntsūdens paraugu noņemšanu un testēšanu akreditētā laboratorijā, nosakot paraugos naftas ogļūdeņražu daudzumu un BTEX savienojumus.
1.7.	Visās ierīkotajās akās veikt gruntsūdens līmeņa un NPPS biežuma mērījumus (ja tāds tiks konstatēts), ka arī citus darbu izpildei nepieciešamos mērījumus.
1.8.	Iegūtos izpētes darbu rezultātus apkopot pārskatā, saskaņot pārskatu ar Pasūtītāju un iesniegt pārskatu Valsts vides dienestā.
2.	Citas prasības
2.1.	Darbu izpildes termiņš - līdz 2023. gada 31. martam , ieskaitot laiku, kas ir nepieciešams darbu programmas saskaņošanai ar VVD.
2.2.	Izpildītājam jāiesniedz informāciju par pieredzi piesārņoto teritoriju izpēti un/vai sanācību.

Pielikumā: Ģenerālplāns ar šķeldas katlumājas izvietojumu

Glabāšanas termiņš: 5gadi