



**LIETUVOS GEOLOGIJOS TARNYBA PRIE APLINKOS
MINISTERIJOS**

GEOTERMINIŲ GRĘŽINIŲ SISTEMOS PASAS

Geoterminių gręžinių sistemos identifikavimo Nr*: _____

Duomenų naudojimo apribojimas: _____ metai

Sistemos adresas: _____
(apskritis, savivaldybė, miestas, seniūnija, kaimas, gatvė, namo Nr.)

Sistemos centro koordinatės (LKS-94 sistemoje) X[↑] _____ m, Y → _____ m

Žemės sklypo kadastrinis numeris _____

Užsakovas: _____
(juridinio ar fizinio asmens kodas, pavadinimas arba vardas pavardė, buveinės adresas)

Rangovas: _____
(juridinio ar fizinio asmens kodas, pavadinimas arba vardas pavardė, buveinės adresas)

Įrengimo data: _____

Įrengtoji galia: _____

Geoterminių gręžinių kiekis: _____

Geoterminių gręžinių maksimalus gylis (m): _____

Atstumas iki artimiausio geriamojo vandens gręžinio: gręžinio Nr: _____ atstumas (m) _____

Artimiausios vandenvietės pavadinimas: _____

Vandenvietės sanitarinė zona: _____ atstumas (m) _____

Sistemos savininkai:**

Vardas, pavardė arba juridinio asmens pavadinimas	Fizinio ar juridinio asmens kodas	Adresas	Data nuo	Data iki

* – Pildo Lietuvos geologijos tarnybos Žemės gelmių registro tvarkytojas;

** – Esant daugiau nei 5 savininkams, pridedamas papildomas lapas „Sistemos savininkai“

Geoterminių gręžinių sistemos identifikavimo Nr*: _____

Sistemos būklė:

Būklė	Būklės pasikeitimo data

Atlikti tyrimai:

Tyrimo pavadinimas	Tyrimo data	Tyrimą atliko	Tyrimo registravimo Žemės gelmių registre numeris

Sistemos geoterminių gręžinių vietos schema***

Pastabos

*** – nurodomos visų geoterminių gręžinių vietos ir gręžimo metu suteikti numeriai

Geoterminių gręžinių sistemos identifikavimo Nr*: _____

Informacija apie geoterminį gręžinį*** Nr. _____

Gręžinio būklė

Būklė	Būklės pasikeitimo data

Gręžinio konstrukcija

Nr.	Gylis nuo ž. p.		Skersmuo, mm	Konstrukcijos elementas		
	nuo, m	iki, m		tipas	medžiaga	likviduotas

Gręžinio šilumokaičio konstrukcija

Gylis nuo ž. p.		Vamzdžio medžiaga, skersmuo, sienelių storis
nuo, m	iki, m	

Gręžinio šilumokaičio užpildymas šilumokaičio skysčiu

Cheminė medžiaga (pavadinimas, CAS Nr.)	Kiekis, litrais

Gręžskylės užpildas

Gylis nuo ž. p.		Užpildymo būdas	Medžiaga
nuo, m	iki, m		

