



ARCTICGREEN
ENGINEERING SERVICES

Felszínre hozzuk a geotermikus energiát

CSATLAKOZZ az energiaellátásunk tisztábbá tételéhez megújuló fűtéssel és hűtéssel

Földtudományok &
Mérnöki szolgáltatás

Geotermikus kutatás &
Beruházás fejlesztés

Energiabiztonság &
Kiszámítható költség

Mérnöki
szolgáltatás
arcticterv.hu



Beruházás
fejlesztés
arcticgreen.com

ARCTIC GREEN TERV

A

GEOTERMIKUS ENERGIA SZAKÉRTŐJE

A piacon egyedülálló, komplex szemléletmódjával az Arctic Green Terv feltárja a geotermikus energiában rejlő lehetőségek teljes spektrumát.

A földtudományi szakértelmet a jövő mérnöki tudásával ötvözve kivételes geotermikus energetikai megoldásokat alkotunk világszerte.

Az Arctic Green Terv az izlandi tapasztalat és magyar mérnöki szaktudás egyesítésével élen jár a sekély és mély geotermikus energiaforrások feltárásában és hasznosításában, mind fűtő- és hűtőrendszerek, mind villamos erőművek terén. 2007 óta dolgozunk Magyarországon, célunk ügyfeleink projekt értékének maximalizálása.



ARCTIC GREEN A MEGOLDÁS

Az Arctic Green a világ egyik legnagyobb és leggyorsabban bővülő geotermikus fűtési és hűtési portfólióját kezelő energiaellátó, mely tiszta geotermikus energiát kínál fogyasztóinak szerte a világon.



BERUHÁZÓ, FEJLESZTŐ ÉS ÜZEMELTETŐ

Megújuló hő- és energiaellátó rendszerek több, mint 70 településen Európában és Ázsiában.



KOMPLEX MEGOLDÁSOK Megújuló energiaellátás ipari és lakossági fogyasztók számára, bizonyított eredményekkel a gazdaságos geotermikus beruházások fejlesztése terén.



“GLOBÁLIS ENERGIAÁTMENET MINTAPÉLDÁJA”

A Nemzetközi Megújuló Energia Szövetség (IRENA) nyilatkozata alapján.



95 millió m²
Ellátott fogyasztó



926 Termálkút
Átlagos mélység: 2.2 km



13 + GW_{th}
Hőtermelés 2023-ban



5.2 millió tonna
CO₂ megtakarítás 2023-ban



181
Regisztrált szabadalom



1 600+
Üzemelő hőszivattyú



4 Kontinens
Nemzetközi tapasztalat



24 millió tonna CO₂
megtakarítás 2006 óta

Átalakítjuk az energiaellátást a
Geotermia Plusz programunkkal
Geotermikus energiát használva integrált megújuló energiarendszerek alapjaként

Info@ArcticGreen.com

Info@ArcticTerv.hu

+36 1 800 9660

Szennyezett
települések

Fosszilis alapú
energiaellátás

Geotermikus
energiaellátás

Fűtési és hűtési energia a
fogyasztók számára

Kiegészítő
geotermikus
fejlesztések

A kibocsátás további
csökkentése

Együttműködés
egyéb megújuló
energiaforrásokkal

A fogyasztók teljeskörű
energiaellátása

Lélegző
települések

Tiszta energiára
építve, magas
életminőséggel