

Údaje potřebné k návrhu tepelného čerpadla

Tento dotazník bude sloužit jako základní informace pro výběr vhodného typu a výkonu tepelného čerpadla. Volbu odpovědi označte křížkem, případně doplňte číselnou hodnotu.

Kontaktní údaje:

Jméno a příjmení: _____
Ulice: _____
Místo (PSČ): _____
Telefon / fax: _____
GSM - mobil: _____
E-mail: _____

Tepelné čerpadlo chcete využít pro (označte i více možností):

Vytápění rodinného domu:
Vytápění objektu pro podnikání:
Vytápění / temperování rekreačního objektu:
Vytápění skleníku:
Ohřev teplé užitkové vody:
Ohřev vody v bazénu:
Tepelná ztráta objektu (pokud je známa): _____ kWh
Roční spotřeba energie pro vytápění: _____ kWh/rok nebo m³/rok (LTO, propanu)
Vytápěný prostor: _____ m³

Topný systém:

	Stávající	Uvažovaný
podlahové topení 43/38 °C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
radiátory 55/45 °C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
radiátory 90/70 °C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
jiný (uved'te): _____		

Bivalentní (doplňkový) tepelný zdroj:

	Stávající	Uvažovaný
Elektrokotel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Přímotopné konvektory	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Akumulační nádrž	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kotel na propan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kotel na zemní plyn	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kotel na dřevoplyn	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jiný (uved'te): _____		

Průměrná teplota vody v systému při stávajícím vytápění v průběhu topné sezóny:

_____ °C

Uvažované tepelné čerpadlo (systém získání tepla):

Země – voda (vrt)
Země – voda (plošný kolektor)
Vzduch – voda

Pro uložení kolektoru tepelného čerpadla mám k dispozici:

_____ m² pozemku

Tepelné čerpadlo chci použít k ohřevu vody v bazénu s těmito parametry:

Bazén

využití bazénu

objem vody v bazénu

plocha bazénu

požadovaná teplota vody v bazénu

venkovní

celoroční

_____ m³

_____ m²

_____ °C

krytý

sezónní

Děkujeme Vám za projevený zájem o tepelné čerpadlo NIBE. Ihned jak to bude možné Vám provedeme cenovou nabídku a navrheme technické řešení, které by pro Vás bylo ideální a vhodné.