

Dotazník k predbežnému návrhu solárneho systému Bramac Solar

Mám záujem o bezplatný predbežný návrh solárneho systému pre

(označte jednu z ponúkaných možností)

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> ohrev teplej vody | <input type="checkbox"/> ohrev teplej vody a bazénu |
| <input type="checkbox"/> ohrev teplej vody a prikurovania | <input type="checkbox"/> ohrev bazénu |
| <input type="checkbox"/> ohrev teplej vody, prikurovanie a ohrev bazénu | |

Návrh poslať na adresu

Meno a priezvisko:

Ulica:

Obec:

PSČ:

Tel.:

E-mail:

Stavba

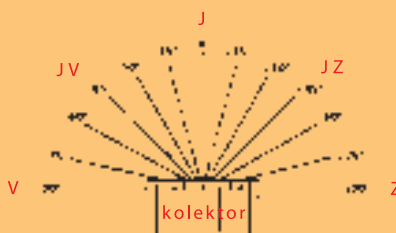
Lokalita stavby (uvedte obec + PSČ):

dokončenie stavby (uvedte rok)

Typ objektu

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> samostatne stojaci rodinný dom | <input type="checkbox"/> bytový dom |
| <input type="checkbox"/> rodinný dom radový | <input type="checkbox"/> hotel, penzión |
| <input type="checkbox"/> rodinný dvojdom | <input type="checkbox"/> iný |

Strešný sklon =°



Na obrázku zakrúžkujte približnú orientáciu kolektoru k svetovým stranám (podľa vašej polohy).

Ďalšie potrebné údaje pre návrh solárneho ohrevu teplej vody

Teplá voda pre osôb (uveďte počet osôb v domácnosti)

Denná spotreba teplej vody na osobu:

30 – 40 litrov (nízka)

50 – 60 litrov (stredná)

70- 80 litrov (vysoká)

Ďalší zdroj energie pre dohrev teplej vody v zimných mesiacoch:

zemný plyn

elektrina

iný

Vzdialenosť medzi kolektorom a zásobníkomm (dĺžka potrubí)

Cirkulácia teplej vody (cirkulačné potrubie cirkuluje teplú vodu a tým zabezpečuje, aby mala voda pri výtoku vždy požadovanú teplotu):

áno

denná doba cirkulácie minút

nie

Ďalšie potrebné údaje pre návrh solárneho prikurovania:

(vyplňte len v prípade, že plánujete solárne prikurovanie)

Uvažovaná obytná plocha so solárnym prikurovaním m²

Ročná spotreba na vykurovanie týchto priestorov kWh m³ zemného plynu (pokiaľ viete)

Požadovaná teplota v interiéri °C

Hlavný zdroj energie pre kúrenie:

zemný plyn

biomasa

elektrina

drevené brikety

uhlie

iné.....

drevo

Výkon tepelného zdroja kW

Výstupná teplota z kotla °C/ vstupná teplota do kotla °C

Ďalšie potrebné údaje pre návrh solárneho ohrevu bazénu

(vyplňte len v prípade, že plánujete solárny ohrev bazénu)

Plocha bazénu m² priemerná hĺbka m

Požadovaná teplota °C max.teplota °C

Krytie bazénu

so strechou

zakrytie solárnou plachtou

bez strechy

bez zakrytia solárnou plachtou

Okrem solárneho ohrevu ďalší zdroj (napr. plynový kotol)

áno

nie

Sezóna od do (uveďte aspoň v mesiacoch)

Dátum:

Podpis:

Tento dotazník:

- zašlite spoločne s projektovou dokumentáciou stavby poštou na adresu:

BRAMAC – strešné systémy, spol. s r.o., Technické oddelenie, Mojmirovská 9, 951 51 Ivanka pri Nitre

- alebo odfaxujte na číslo: 037/692 00 04