



MAXIMUS General Services / MAXIMUS Energy
Maracineni DN2 / E85 Nr.134, Buzau, Romania
Tel: +4(0) 745 021 755, +4(0) 745 047 317
www.maximusenergy.ro / E-mail office@maximusenergy.ro

CHESTIONAR PENTRU PROIECTAREA UNEI INSTALATII SOLARE

Proiect: _____ Persoana contact: _____ Telefon: _____ Beneficiar: _____ Adresa beneficiar: _____ <input type="checkbox"/> Casa pt. o familie <input type="checkbox"/> Casa pt. mai multe familii <input type="checkbox"/> Hotel/Pensiune <input type="checkbox"/> Altele: _____																								
Apa calda Consum pe zi: _____ litri (la 45°C) Numar de persoane: _____ Consumatori: numar dusuri _____ (a 7 l / min) Numar de cazi: _____ (a 20 l/min) Alti consumatori (de ex. Jacuzzi): _____ (a cate ____ l / min) Circulatie permanenta: <input type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NU																								
Incalzire Constructie: <input type="checkbox"/> usoara (lemn) <input type="checkbox"/> medie (zidarie) <input type="checkbox"/> grea (beton) Consum necesar solicitat : _____ KW sau _____ W/m ² Suprafata incalzita: _____ m ² Inaltimea interioara: _____ m																								
Piscina <input type="checkbox"/> acoperita <input type="checkbox"/> neacoperita incalzire existenta : <input type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NU Dimensiuni: suprafata: _____ m ² lungime: _____ m latime: _____ m adancime: _____ m Perioada de folosire: din luna _____ pana in luna _____ Temperatura solicitata a apei: _____ °C																								
Alte aspecte Dimensiuni maxime de montaj pentru rezervoare noi: diametru _____ cm; inaltime _____ cm Gradul de ocupare in %: (100% = ocupare maxima)																								
<table border="1"><tr><td>Ianuarie</td><td>Aprilie</td><td>Julie</td><td>Octombrie</td></tr><tr><td>Februarie</td><td>Mai</td><td>August</td><td>Noiembrie</td></tr><tr><td>Martie</td><td>Iunie</td><td>Septembrie</td><td>Decembrie</td></tr></table>	Ianuarie	Aprilie	Julie	Octombrie	Februarie	Mai	August	Noiembrie	Martie	Iunie	Septembrie	Decembrie												
Ianuarie	Aprilie	Julie	Octombrie																					
Februarie	Mai	August	Noiembrie																					
Martie	Iunie	Septembrie	Decembrie																					
Instalatia existenta Centrala : putere _____ KW combustibil: _____ Rezervoare:																								
<table border="1"><thead><tr><th>Buc</th><th>Tip (boiler, tampon,..)</th><th>Volum (l)</th><th>Diametru</th><th>Inaltime</th><th>Cu schimbator pt. panouri</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>DA NU</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	Buc	Tip (boiler, tampon,..)	Volum (l)	Diametru	Inaltime	Cu schimbator pt. panouri						DA NU												
Buc	Tip (boiler, tampon,..)	Volum (l)	Diametru	Inaltime	Cu schimbator pt. panouri																			
					DA NU																			

Schema hidraulica a instalatiei existente : se anexeaza