

AJÁNLATKÉRŐ ADATLAP



Ajánlatkérő neve: _____ Megye: _____;

Magánszemély ; Szerelő ; Vizszonteladó ; Tervező ; Egyéb: _____;

Postacím. Ir.szám _____ Helység: _____ Utca: _____ Hsz: _____;

E-mail: _____ Fax: _____ Mobil: _____;

Építmény Helység: _____ Utca: _____ Hsz: _____;

Megnevezés: Családi ház ; Társasház ; Lakópark ; Irodaház ; Hotel ; Egyéb: _____;

Új építmény ; Felújítás ; **Készültsége:** Kiviteli tervek ; Falak állnak ; Tető alatt ; _____;

Épületgépészeti rendszer kivitelezésének várható időpontja: Év: _____ Hónap: _____;

Szerkezete: Kérjük, mellékeljen hőszükséglet-hőterhelés számítást (ha van). Jó minőségű (dwg, pdf.) rajzokat, ahol a helységenkénti alapterület jól olvasható! Határozza meg helységenként hova kér Fűtést (F) Fűtés-Hűtést (FH). Melyik felületen?: Padló (P), Fal (F), Mennyezet (M). Részletezze a rétegtrendet (cm) az alábbiak szerint (ha a csatolt dokumentumokból nem derül ki).

Aljzat: _____ U= _____ W/m²K

Külső falak: _____;

_____ U= _____ W/m²K

Födém: _____ U= _____ W/m²K

Tetőtérnél ferdesík: _____ U= _____ W/m²K

Nyílászárók: Árnyékoltak ; Nem árnyékoltak ; Szigeteltségük (K) U= _____ W/m²K

Hőtermelő: Hőszivattyú ; Kondenzációs gázkazán ; Más gáz ; Pellet ; Vegyes ; Napkollektor ;

Hűtés módja: Nem lesz hűtés, csak fűtést kérek ; Fűrott kút ; Víz-víz hőszivattyú ; Folyadékűtő ;

Ajánlatunkat milyen módon készítsük el Önnek?

Vakolható rendszer; Vakolható rendszer + padlótemperálás;

Gipszkartonos rendszer; Gipszkartonos rendszer + padlótemperálás;

Szabályzás: Egy központi termosztáttal ; Szintenkénti szabályzás ; Légterenkénti szabályzás ;

Megjegyzés: _____

Kitöltötte: _____ Kelt: _____;

Ajánlatkérését köszönjük, kérjük eljuttatni: E-mail: comfortsystem@comfortsystem.hu Fax: 061/2607897