



Potřebné údaje pro bezplatné zpracování technického a cenového návrhu

V případě poptávky nejlépe zašlete půdorysné plány se stručným popisem. Pokud nejsou k dispozici, zašlete prosím údaje podle níže uvedeného seznamu.

podlahové vytápění hlavní – jediný zdroj tepla
plochy jednotlivých místností
typ podlahových krytin v jednotlivých místnostech
výpočet tepelné ztráty nebo specifikace stavby – normální / nízkoenergetická
typ stavby (novostavba s ještě nehotovými podlahami / rekonstrukce / kompletní rekonstrukce podlahy)
volná stavební výška podlahy, která je ještě k dispozici
zda a jak silná je tepelná izolace v podlaze
umístění místnosti (podsklepená, na terénu, nad vytápěným prostorem)
typ regulace (buď základní termostat nebo s časovým programováním)

doplňkové vytápění podlahy – temperování podlahy na příjemnou teplotu
velikost plochy, kterou si přejete temperovat (nejlépe rozměry a náčrtek)
typ podlahové krytiny
typ stavby (novostavba s ještě nehotovými podlahami / rekonstrukce / kompletní rekonstrukce podlahy)
volná stavební výška podlahy, která je ještě k dispozici
zda a jak silná je tepelná izolace v podlaze
umístění místnosti (podsklepená, na terénu, nad vytápěným prostorem)
typ regulace (buď základní termostat nebo s časovým programováním)

zabezpečení venkovních ploch
velikost vyhřívané plochy (rozměry)
skladba vrstev této plochy (řez plochou s předpokládaným umístěním topných kabelů)
zeměpisná lokalita stavby a její přibližný popis (hlavně zda je plocha chráněná před větrem)

ochrana okapů před zamrzním
délka žlabů a souvisejících svodů a náčrtek jejich umístění
typ žlabu (spodní půlkulatý, nástřešní, zaatikový, čtvrhanný,...)
materiál žlabu a svodu (Cu, TiZn, pozink, plast,...)
lokalita objektu (zda je objekt ve vyšší nadmořské výšce či s větším výskytem sněhu a ledu)

ochrana potrubí a nádob před zamrzním
průměr potrubí nebo nádoby
délka potrubí, případně výška nádoby
požadovaná vnitřní teplota média v potrubí (u nezamrzné ochrany zpravidla +5°C)
venkovní výpočtová teplota (nejnižší hodnota na jakou může klesnout venkovní teplota)
tloušťka tepelné izolace a její typ či součinitel tepelné vodivosti λ (W/mK)

Technický a cenový návrh bude vypracován našimi technikami do 2 pracovních dnů od obdržení vaší poptávky.



KABELOVÉ TOPNÉ SYSTÉMY

Milovanice 1, 257 01 Postupice
tel./fax: +420 317 725 749
GSM: +420 737 242 210
e-mail: info@v-system.cz
www.v-system.cz