



KOMPLEXNÍ SLUŽBY PRO MĚSTA A OBCE

ČESKÁ SPOLEČNOST
NA TRHU OD 1993
ZÁKAZNICKÁ PODPORA



Klikněte → → → → →

➕ Rozšiřování zón pro bydlení

- vypracování studií záměrů
- koordinace požadavků na zajištění nových parcel
- generální dodávky a řízení komplexních projektů infrastruktury obcí (vodovody, kanalizace, plyn, datová připojení, veřejné osvětlení, komunikace)
- inženýrská činnost spojená s povolením stavebních projektů
- zajištění ekologického dozoru při výskytech chráněných živočichů
- vybudování infrastruktury „na klíč“

➕ Realizace a rekonstrukce kotelen

- kompletní realizace od A do Z
- poradenství a příprava projektu
- návrh rozpočtu
- návrh technicky efektivního řešení
- rekonstrukce kotelen
- modernizace sociálních zařízení
- vysoká úroveň realizačního týmu

Optimalizace nákladů na teplo a teplou vodu ➕

- výběr vhodného zdroje energie s minimálními náklady
- volba spotřebiče s moderní technologií a maximální účinností
- ekonomický ohřev vody v objektech a provozech s velkou spotřebou
- úspora provozních nákladů výměnou starého spotřebiče za nový efektivnější
- odborné uvedení spotřebičů do provozu
- pravidelný servis zárukou dlouhodobě efektivního provozu
- rychlá reakce díky široké servisní síti

Projekty a poradenství ➕

- projekční oddělení s 30 let dlouhou historií
- projekty liniových staveb, technických zařízení budov, kotelen
- zajištění inženýrské činnosti včetně zastupování klienta
- konzultační a poradenské služby
- převzetí rozpracovaných projektů "ze šuplíku", jejich posouzení, aktualizace a dopracování
- příprava ekonomických studií a rozpočtů k plánovaným stavebním záměrům

Vodovody, plynovody, kanalizace ➕

- poradenství v oblasti financování a dotačních programů
- projektování nových obecních vodovodů a kanalizací
- optimalizace a zajištění kapacity vodovodní a kanalizační sítě
- intenzifikace stávajících a budování nových ČOV
- výstavba plynovodních sítí a jejich provozování
- výstavba technologicky náročných konstrukcí
- inženýrský servis staveb, zkoušky, revize, kolaudace



...Váš spolehlivý a stabilní partner

quantumas.cz

+ Potýká se Vaše obec s nedostatkem stavebních parcel a máte vytipované nové lokality pro bydlení?

Řada obcí, možná i ta Vaše, se v posledních letech potýká s vyčerpáním kapacity stavebních parcel pro bydlení. To s sebou nese potřebu přemýšlet o dalších možnostech rozšiřování obce a hledat nové pozemky, na nichž by občané mohli budovat své domovy.

Ne každá lokalita je pro výstavbu vhodná a je potřeba brát při jejím výběru v potaz širokou škálu aspektů. Plány tak může ohrozit nebo značně omezit blízkost ochranných pásem různých zařízení a tras, ochrana přírody, zájmy občanů, či kapacita stávající obecní infrastruktury.



My prověříme Vámi vybraná území z hlediska souladu s územním plánem Vaší obce, případně Vám pomůžeme s procesem změny územního plánu. Vypracujeme pro Vás studii Vašeho záměru, kde navrhne rozparcelování lokality za podmínek splnění platné legislativy. Dále vyhodnotíme rizika vyplývající z charakteru lokality (ať už technická, ekologická či občanská) a pomůžeme Vám předjednat budoucí souhlasy účastníků řízení a dotčených orgánů s projektem.

Provedeme Vás celou agendou spojenou s přípravou lokality a zastoupíme Vás při jednáních se všemi potřebnými úřady krok po kroku. Nemusíte tak složitě tápat v problematice stavební legislativy.

Jsme připraveni účastnit se veřejných projednání studií, seznámit občany s přínosy a úskalími projektu a navrhnout kompromisní řešení pro spokojenost všech zúčastněných stran.

Díky vlastní realitní kanceláři Vám jsme schopni zprostředkovat i prodej budoucích vzniklých stavebních parcel a zpracovat kompletní agendu těchto realitních transakcí včetně právní podpory.

+ Potřebujete vyprojektovat infrastrukturu v připraveném území?

Možná již máte připravenou prověřenou lokalitu v souladu s územním plánem a hledáte projekční ateliér pro návrh technické infrastruktury. Nemusíte hledat projektanty z jednotlivých oborů (vodohospodářské stavby, elektroinstalace, doprava) a složitě je koordinovat. QUANTUM, a.s. Vám zastřeší celý projekt od vodovodu, kanalizace až po veřejné osvětlení a rozhlas. Vyřídíme za Vás žádosti o připojení a smlouvy na dodávky el. energie a plynu. Vyprojektujeme Vám optimální řešení v návaznosti na kapacity infrastruktury a ekonomiku Vaší obce, které bude zároveň přípustné z pohledu dotčených orgánů a legislativního rámce.

Díky našim léty prověřeným partnerským projekčním společnostem Vám umíme nabídnout řešení i technicky, časově a kapacitně složitých vodohospodářských staveb, jako jsou projekty čistíren odpadních vod, úpraven surové vody, vodojemů a čerpacích stanic. Umíme nad takovými projekty převzít záštitu a odbornou garanci, neboť disponujeme zkušenými autorizovanými technikami a inženýry.

Naše projekční oddělení je moderně vybavené pracoviště disponující plánografickou technikou a softwarem pro projektování a zpracování stavebních rozpočtů.

+ Hledáte zkušenou stavební firmu pro realizaci technické infrastruktury?



QUANTUM, a. s. je zkušeným dodavatelem liniových staveb. Proto se na nás neváhejte obrátit i s již hotovými projekty zasíťování parcel. Váš projekt zrealizujeme tzv. „na klíč“ od sejmutí ornice až po kolaudaci, od výkopu rýh po finální povrchy chodníků a silnic. Jakožto generální zhotovitel Vám umíme nabídnout efektivní koordinaci celé stavby, celistvou zodpovědnost a záruku za kvalitu odvedené práce. Rádi se zúčastníme Vašich veřejných výběrových řízení.

Orientujeme se i v problematice zadávání veřejných zakázek a můžeme Vám poskytnout poradenství v této oblasti, nebo i pomoci zajistit dotaci na Váš záměr, pokud se aktuálně taková nabízí.

Naše společnost má za sebou mnoho spokojených zákazníků z řad obcí a měst a celou řadu referenčních staveb z oblasti infrastrukturálních staveb např.:

- 2012 - Výstavba tech. infrastruktury pro rodinné domy v obci Dřevnovice
- 2015 - Výstavba inženýrských sítí pro obytný soubor Ořechov
- 2016 - Výstavba obytného souboru rodinných domů Rostěnice
- 2017 - Rozšíření inženýrských sítí v obci Podomí
- 2018 - Výstavba tech. infrastruktury pro 17 rodinných domů, Nezamyslice - Končiny
- 2019 - Výstavba tech. infrastruktury pro rodinné domy v obci Nížkovice
- 2019 - Výstavba tech. infrastruktury pro rodinné domy v obci Letonice - Horany
- 2020 - Výstavba tech. infrastruktury pro RD v obci Dražovice - Záhumenice
- 2021 - Výstavba tech. infrastruktury pro obytný soubor RD v obci Radešínská Svratka

+ Chcete snížit provozní náklady obecních objektů na vytápění a ohřev vody?

Poradíme Vám s výběrem optimálního zdroje energie. Spotřebiče s moderní technologií nabízí vysoký komfort a maximální účinnost. Díky výměně starého spotřebiče za nový uspoříte jak kilowaty, tak obecní rozpočet. Pro přípravu teplé užitkové vody v základních a mateřských školách, zejména tam, kde se připravují obědy, Vám doporučíme kondenzační ohřivače vody. To platí i pro penzióny, pečovatelské a obecní bytové domy, které nejsou napojeny na centrální zásobování teplem. Také pro sportovní areály, bazény a kulturní domy, kde je nárazově velká spotřeba teplé vody, jsou kondenzační ohřivače ideální řešení. Všude tam, kde je společná kotelna či technická místnost, má investice do tohoto zdroje energie, nejrychlejší návratnost.

Ve svých rodinných domech již pravděpodobně většina z Vás vyměnila starý plynový kotel za nový kondenzační. Samozřejmě pokud netopíte dřevem či uhlím, nebo nemáte novostavbu s tepelným čerpadlem. Nicméně o výměně starého typu ohřivače v obecních objektech za nový jste možná nepřemýšleli. To je však škoda! Jeho výměnou totiž můžete ušetřit stejně jako doma 25 - 30 % a někdy dokonce až 50 % nákladů díky nižší spotřebě plynu. V době vysoké inflace a turbulentních změn v cenách plynu a elektřiny není na co čekat, investice do modernizace zdrojů energie se prostě vyplatí.



Společnost QUANTUM znáte jako spolehlivého dodavatele plynu. Umíme však mnohem víc. Nabízíme Vám odborné poradenství a doporučujeme ty nejúčinnější a nejspolehlivější spotřebiče, kondenzační přímotopné ohřivače vody nabízíme jediní na trhu.



+ Levné a spolehlivé kondenzační kotle a ohřivače vody pro bytové jednotky

Pro bytové domy, ve kterých mají bytové jednotky vlastní kotel či ohřivač vody, máme také řešení. Kombinované kondenzační kotle Q7K mají nízkou spotřebu plynu, přičemž však vynikají rychlostí dodávky teplé užitkové vody, takže není třeba zásobníku. Jsou velmi jednoduché na obsluhu, neporuchové, kompaktní a bezproblémové z hlediska servisu. Díky svému duálnímu bitermickému výměníku jsou na trhu unikátní. Vzhledem ke své oblíbenosti jsou instalované po celé ČR od Jeseníků po Šumavu, od Pálavy po Krkonoše.

Pro majitele bytových jednotek, kteří dávají přednost zvýšenému komfortu v podobě zásoby teplé vody, máme v nabídce také několik variant setů kondenzačního kotle a zásobníku vody. Tyto sety se liší jak výkonem kotle, tak velikostí zásobníku, takže si může zákazník vybrat přesně ten, který mu bude vyhovovat nejvíce.

Pro obecní byty, kde je vytápění řešeno centrálně, ale ohřev vody zajišťují v koupelnách instalované domácí ohřivače, máme rovněž co nabídnout. V naší nabídce je široký výběr zásobníkových ohřivačů vody od závěsných po stacionární. Jsou to lety ověřené ohřivače, které zná snad každý, ať už pod označením QUADRIGA či QUANTUM. Přestože tyto výrobky nejsou nejmodernějším výstřelkem doby, jejich nízká pořizovací cena a jednoduchost výměny jsou jejich největším benefitem. Vzhledem k tomu však bývá na některých ohřivačích zanedbána údržba. Je však třeba si uvědomit, že mohou mít po mnoha letech provozu díky usazenému vodnímu kameni nižší účinnost. Jejich výměna pak může opět přinést značné provozní úspory. Zásobníkové ohřivače vody QUANTUM mají tradici a stále se jich mění tisíce kusů ročně.

+ Chcete udržet co nejlepší životní prostředí pro další generace?

Pokud přemýšlíte ekonomicky i ekologicky, neváhejte a zeptejte se nás, jak Vám můžeme pomoci. Jsme tu proto, abychom pro další generace společně chránili životní prostředí. Každá uspořená kilowatthodina znamená méně CO₂ a menší ozonovou díru.



Právě proto dbáme na správný výběr zdroje energie. Nechceme, aby byl kotel či ohřivač vody zbytečně předimenzovaný a nevyužité teplo jste nechali vylétnout komínem. Nechceme však ani, aby byl poddimenzovaný. Jsme přesvědčeni, že s našimi spotřebiči budete mít tepla i teplé vody dostatek, a přitom na provozních nákladech ušetříte. Uspořené finance Vám pak umožní zvelebit právě to místo, ve kterém Vy a Vaše děti žijete.

Plně si uvědomujeme, že odborné uvedení spotřebičů do provozu pomůže eliminaci instalačních chyb. Jinými slovy čím kvalitnější Vám nabídneme servisní síť, tím delší životnost našich spotřebičů zajistíme. Rovněž díky tomu oddálíme jejich výměnu, a s tím spojenou likvidaci. To samozřejmě opět následně šetří životní prostředí a zdroje energie. Pomáháme Vám i sami sobě udržet životní prostředí v takové kvalitě, kterou si zaslouží také generace našich dětí, vnoučat i ty další.

+ Potřebujete vypracovat projektovou dokumentaci?

Naše projekční oddělení, je zkušený tým úzce spolupracující s oddělením výroby. Díky čemuž získává cenné zkušenosti a přímou zpětnou vazbu z realizace staveb, které vzešly z našich vlastních projektů. Umíme tak do projektování vnést tyto poznatky a klientovi tak nabídnout efektivní a optimalizované řešení.

QUANTUM, a.s. Vám nabízí široké portfolio projektů, které umíme zpracovat, koordinovat, autorizovat a svrchovaně zaštitit.



Jedná se zejména o:

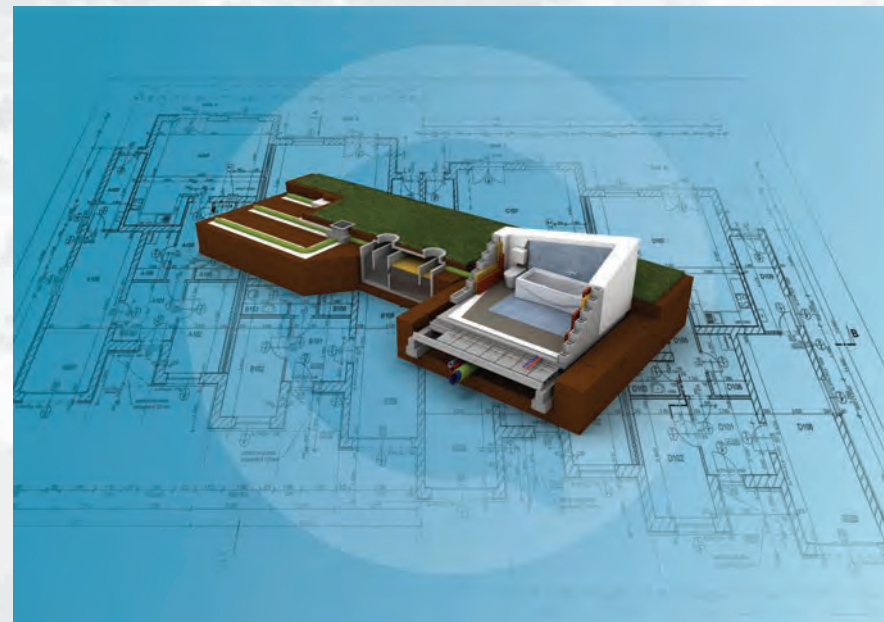
- vodovody, kanalizace, plynovody
- komplexní infrastrukturální projekty (nově vznikající ulice a čtvrti)
- parkovací plochy, chodníky, komunikace
- přípojky vody, kanalizace, plynu
- kotelny
- vnitřní instalace (rozvody vody, plynu a topení v budovách)
- ohřev teplé vody a vytápění v budovách

+ Máte hotový projekt a neumíte pro něj získat potřebná povolení?

Kromě projekční činnosti Vám nabízíme i služby inženýringu. Naše vlastní projekty projednáváme s dotčenými orgány už v procesu přípravy projektu. Předcházíme tak mnohým rizikům a nesouladům mezi požadavky investora a omezeními vyplývajícími z legislativy a individuálního přístupu jednotlivých úřadů. Ze zkušeností víme, že ne všechny stavební úřady mají shodné nároky na projektovou dokumentaci a je nezbytné umět se variabilním nárokům úředního aparátu přizpůsobit.

Nabízíme pomoc a poradenství i ve složitějších případech povolování staveb. Naše pestré zkušenosti nám dávají možnost vypořádat se i se zapeklitými situacemi. Vždy se snažíme najít kompromisní řešení pro všechny zúčastněné strany, ať už investora, úředníka či vlastníky pozemků sousedících se stavbou. S tím nám pomáhají i zkušení právníci, s nimiž nás pojí dlouholetá spolupráce.

Vaše projekty, které Vám už třeba roky leží tzv. „v šuplíku“ na Vaši žádost nastudujeme, zjistíme kompatibilitu s platnou legislativou, aktualizujeme, posoudíme efektivitu nabízeného řešení a případně dopracujeme. Následně Vás zastoupíme v mnohdy složitém procesu povolování stavby.



+ Uvažujete o nějakém projektu a potřebujete jen odbornou konzultaci a dát Vašim úvahám ostřejší obrysy?

QUANTUM, a. s. je tu vždy pro Vás, neváhejte se na nás obrátit. Rádi za Vámi přijedeme a vyslechneme si Vaše vize. Můžeme Vám nabídnout vypracování zjednodušených studií pro projednání Vašich záměrů před zastupitelstvem. Zároveň Vám připravíme ekonomický odhad nákladů projektu a můžeme zajistit servis pro získání dotací. Společně pak můžeme vyhodnotit, zda aktuálně běží program vhodný právě pro Vaši obec.

V posledních letech jsme do studií zařadili i analýzu rizikových faktorů, která zahrnuje prvotní konzultaci záměru s klíčovými dotčenými orgány, zjištění kolizí se sítěmi a územním plánem, i například výskyt chráněných živočichů nebo postoj vlastníků nemovitostí v blízkém okolí budoucí plánované stavby. Všechny výše uvedené aspekty mohou mít silný vliv na úspěšnost projektu a povolení a realizaci. Pustit se do vlastního projektování, které je již finančně nákladné, bez zjištění všech rizik záměru, vnímáme jako neodborné a nevhodné. Vždy se snažíme ochránit investice našeho klienta.

⊕ Řeší Vaše obec nedostatečnou kapacitu vodovodní nebo kanalizační sítě?

Mnohé obce čelí v současnosti trendu zájmu občanů bydlet na venkově, kde dochází k rozšiřování lokalit pro výstavbu. S tím souvisí zvětšující se potřeba pitné vody, odvádění odpadních vod a jejich čištění. Máte-li potřebu tuto problematiku řešit, neváhejte se na nás obrátit. Nastudujeme stav a kapacitu vašich současných sítí ve vztahu k aktuálnímu počtu obyvatel, domů a firem a tendenci budoucího vývoje. Dle výsledků našich analýz pro Vás připravíme návrhy řešení, cenové nabídky na potřebné projekční práce i ekonomické odhady budoucích nákladů na realizaci zkapacitnění hospodaření s vodami.



Máme na sebe navázány i spřátelené agentury věnující se problematice zajišťování dotací, tudíž jsme schopni Vám zajistit i informace o možnostech čerpat peníze z dotačních programů.

Specifickou a velmi náročnou oblastí jsou tzv. intenzifikace čistíren odpadních vod provozovaných obcemi, které bývají technologicky a realizačně významnými stavbami. I v této oblasti má QUANTUM, a.s. bohaté zkušenosti a jsme schopni Vám poskytnout efektivní řešení. Zabýváme se jak klasickými mechanicko-biologickými čistírnami, tak i těmi kořenovými.

Naše služby však nekončí pouze projektem a poradenstvím, ale navržená řešení umíme i odborně a zkušeně zrealizovat. Výstavba vodohospodářských sítí je pro nás denní chléb a Vaše záměry zrealizujeme od výkopů a protlaků až po nové povrchy komunikací a chodníků po překopecch.

⊕ Trápí Vás stále častější havárie na obecní kanalizační či vodovodní síti?

V některých obcích je již potrubí a související objekty vodovodních a kanalizačních sítí na hranici životnosti a je nezbytná jejich výměna a mnohdy i doplnění moderních technologických zařízení pro zlepšení efektivity provozu, monitoring chyb či např. řešení pro úpravu a kontrolu jakosti vody.

Setkáváme se tak s prosakujícími vodojemy či častými destruktivními poruchami na páteřních větvích vodovodu a kanalizace v obcích. Naše společnost umí řešit jak akutní zásahy v případě havárií, tak i nápravná opatření pro dlouhodobě udržitelný stav. Poradíme si i v situacích, kdy chybí původní historické plány vodohospodářské infrastruktury. Dokážeme díky zkušenostem a moderním technologiím zajistit pasport Vašich sítí. Aplikujeme možnosti kamerového monitoringu i geodetického servisu v kombinaci s prací našich pracovníků v terénu.

Modernizace vodovodní a stokové sítě si vyžádá vždy nejen vlastní stavební realizaci, ale před tím i vypracování projektu a zpracování kalkulace nákladů zakázky. Samotnou realizaci se snažíme koordinovat v maximální míře při zachování provozu v obcích, komunikujeme operativně potřeby stavby v synchronizaci s potřebami občanů a logistikou v obci. Všechny zasažené komunikace a prostranství vždy uvedeme do původního nebo mnohdy i lepšího stavu.

Pomůžeme Vám i s provozováním obecních vodovodů a kanalizací, vypracujeme Vám provozní řády, zaškolíme personál, zajistíme zkoušky a kolaudaci, eventuálně umíme nabídnout provozování sítí jako službu z naší strany.



⊕ Plynofikujete, rozšiřujete plynovodní síť, nebo jen potřebujete nové přípojky plynu?

Pro QUANTUM, a. s. jakožto energetický podnik – plynárnu, jsou plynovodní sítě významnou součástí našeho portfolia aktivit. Disponujeme proškoleným, autorizovaným personálem, jež je oprávněný realizovat různé typy vedení plynu a distribučních zařízení od vysokotlakých vedení po přípojky plynu k rodinným domům.

Vaše plány v oblasti plynofikace přetvoříme v realitu od projektu po realizaci. Můžeme Vám nabídnout i možnost stát se součástí naší distribuční sítě – stát se členem rodiny QUANTUM.

Jako distributor zemního plynu působíme od roku 2003, kdy jsme získali licenc. Získání licence předcházela výstavba nových plynovodů v jednotlivých obcích. Tuto činnost jsme zahájili již v roce 1996. Od roku 2003 systematicky vykupujeme od obcí jejich plynovody, získáváme je do majetku naší společnosti a pečujeme o ně, již jako majitel a distributor současně. V obcích, které si chtěly plynovody ponechat ve svém majetku, působíme jako nájemce.

V současnosti vlastníme a provozujeme celkem 550 km plynovodních sítí ve 110 obcích ve čtyřech krajích České republiky. Nejvíce plynovodů provozujeme v Jiho-moravském kraji a v Kraji Vysočina. Činnost distributora neustále rozšiřujeme. Municipality tvořená obcemi a městy je našim významným partnerem a zákazníkem. Naším klientům dáváme plnohodnotnou zákaznickou podporu a pohotovost v případě poruch. Jsme tu pro Vás 365 dní v roce, 24 hodin denně.

⊕ Máte ve správě mateřskou či základní školu, respektive jiný objekt, kde plánujete rekonstrukci stávající kotelny?

Obraťte se na nás. Zajistíme Vám veškeré administrativní, projekční a realizační práce týkající se jak rekonstrukcí kotelen a systémů vytápění, tak přípravy teplé vody. Připravíme projekt, navrheme rozpočet, vybavíme veškeré zařizovací předměty a poskytneme Vám i naše ruce, budete-li chtít. Náš realizační tým má mladé a šikovné řemeslníky, ale i starší a zkušené mistry.



Pro vlastní rekonstrukci technických místností a kotelen Vám nabídneme, samozřejmě tam, kde je to vhodné, výhodné dodávky spolehlivých plynových spotřebičů QUANTUM s prodlouženou zárukou, včetně odtahů, instalace a uvedení do provozu. Zajistíme demontáž a likvidaci původních spotřebičů. Pro dlouhodobý a bezproblémový chod dodaných spotřebičů QUANTUM pak poskytujeme kompletní servis, roční prohlídky a provozní revize. Naše společnost umí takovou zakázku zrealizovat tzv. „na klíč“ včetně přidružených zednických či elektroinstalačních prací a konstrukcí. Obsluhu kotelen a technických místností pro Vás odborně proškolíme a vypracujeme provozní a bezpečnostní řády.

Tam, kde se hodí jiný zdroj energie, umíme navrhnout i spotřebiče jiných značek. Náš tým z oddělení realizací je proškolen různými výrobci a dodavateli kvalitních energetických zařízení, abychom obsáhli co největší rozsah výkonu a účinnosti. Díky tomu jsme schopni reagovat pružně a efektivně.

Pro optimalizaci nákladů je důležitá regulace celé kotelny. Dlouhodobě spolupracujeme s renomovanými společnostmi jako například Siemens, která je v tomto oboru garantem kvality. Umíme tedy celou kotelnu zrekonstruovat od A do Z. Přesvědčte se, že od prvního posudku stávajícího stavu po finální realizaci pracují naše týmy rychle, ale s veškerou pečlivostí, kterou rekonstrukce vyžaduje. Na nás se můžete spolehnout.

⊕ Chcete v objektech, které spravujete, racionálně využívat alternativní zdroj energie?

S rostoucími cenami energií se otázka úspor nákladů na ohřev teplé užitkové vody stává stále aktuálnější. My Vám pomůžeme dát šanci slunci. Poradíme Vám, zdali a kde Vám přinesou solární panely užitek, a také Vám je namontujeme. Máme za sebou celou řadu realizací, neboť slunce je nevyčerpatelným zdrojem energie.

Proč právě sluneční kolektory mají svůj význam i dnes? Na jejich pořízení nejsou třeba vysoké investiční náklady, a naopak provozní náklady jsou následně nízké. Zařízení má poměrně vysokou životnost mnohdy až 30 let a jeho obsluha je nenáročná. Významným přínosem je i úspora fosilních paliv, díky čemuž pomáháme snížit emise SO₂, CO₂, NO_x a prachových částic.

Uvedené výhody příznivě ovlivňují návratnost vložených finančních prostředků a čistotu životního prostředí. QUANTUM je sice společnost dlouhodobě působící v prostředí plynárenství, nicméně uznáváme i jiné než plynové spotřebiče. Proč v létě neušetřit na přípravě teplé vody, když to jde. Neslibujeme však zázraky. Držíme se hesla, že každá investice musí mít adekvátní návratnost.



⊕ Máte nápad a chcete poradit, zdali je reálné jej zrealizovat?

Oslovte nás. Poradíme, a nakonec třeba také zmodernizujeme sociální zařízení a zefektivníme technické místnosti nejen v základních a mateřských školách, ale i kulturní domech či na obecních úřadech ve Vašem městě, Vaší obci.

Příklady realizací:

- 2008 – Instalace solárního systému v Základní škole Morávková, Vyškov
- 2010 – Instalace solárního systému v Základní škole, Zubří
- 2012 – Instalace solárního systému, bazén, město Bučovice
- 2021 – Rekonstrukce kotelny, ZŠ Vrbno pod Pradědem
- 2020 – Rekonstrukce kotelny v Gymnáziu ve Vyškově a Sanatoriu Edel ve Zlatých Horách
- 2022 – Rekonstrukce kotelny v Domově Hvězda, Hvězdlice
- 2022 – Rekonstrukce kotelny v MAGNUM CAR, Vyškov