

09/2023

BK Instal s.r.o.

Komplexní řešení | Bezpečnost před vyhořením |
Chytré řízení | Servis



Jsme komplexní řešení pro efektivitu klienta

Jsme společnosti s **bohatou topenářskou historií a tradicí**, kterou jsme zdělili po předchozích generacích, ale věříme, že tradiční základy musí být propojeny s **moderním přístupem a neustálým rozvojem**. S naším závazkem k růstu a touze po inovacích jsme se rozšířili do dalších oblastí, abychom dokázali klientům nabídnout **řešení k maximálně efektivnímu řízení jejich domácnosti**. Zkrátka nám **nejde o pouhou instalaci, ale o nalezení optimálního řešení** pro každého klienta, které mu umožní ušetřit, porozumět procesu a dosáhnout maximální soběstačnosti.

Nejsme jen odborníky v oblasti topenářství, specializujeme se na fotovoltaiku, poskytujeme okamžitý servis napříč celou ČR a pomáháme s právními záležitostmi včetně dotací. Naše úsilí spočívá ve vytvoření profesionálního prostředí pro naše klienty.

300+

instalaci FVE
vlastních

500+

instalací FVE
subdodávkou

100+

tepelných
čerpadel

100+

servisů
měsíčně

Jsme členem



Svaz moderní
energetiky

Jsme ověřeným dodavatelem



100%



Nabízíme bezkonkurenční výhody



Bezpečnost je pro nás nejvyšší prioritou

Uvědomujeme si, jak důležité je zajistit bezpečnou montáž, protože teprve s vědomím naprostého bezpečí si klienti mohou dopřát tu pravou pohodu domova. Jako firma, která klade důraz na bezpečnost, chápeme, že riziko požáru je jedním z největších ohrožení. Proto jsme se rozhodli, že **s každou montáží, kterou provádíme, bude instalován náš patentovaný systém protipožární ochrany ASPP.** Tento systém je nejen špičkou na poli bezpečnosti, ale také znamená pro naše klienty naprostou jistotu. Věříme, že bezpečnost není jen povinností, ale také závazkem. A právě proto jsme se rozhodli věnovat maximální pozornost tomuto aspektu ve všech našich instalacích. **Vaše bezpečí je pro nás prioritou číslo jedna, a jsme hrdí, že můžeme přispět k bezpečí vašeho domova pomocí naší protipožární ochrany.**



Více o produktu na
našich webových
stránkách či v BK
Instal katalogu
„Autonomní systém
prevence požáru“.



Zaměření na inovace a budoucnost

Chytré řízení je výsledkem naší snahy jít s dobou a přinášet moderní řešení každému klientovi. Není to jen produkt, ale nástroj, který je koncipován tak, aby byl efektivním partnerem v každodenním životě našich klientů.

Domácí asistent je inovativní aplikace s integrovanou umělou inteligencí, která vám pomůže efektivně řídit elektřinu ve vašem domě. Sleduje tržní ceny elektřiny, aktuální výkon elektrárny a spotřebu odběrného místa, abyste mohli elektřinu nakupovat a prodávat ve správný čas. Díky sofistikovanému algoritmu maximalizuje váš zisk a úspory. Navíc využívá předpovědi slunečního svitu pro plánování výroby elektřiny. Ovládání je jednoduché a intuitivní – stačí si jen nainstalovat mobilní aplikaci. Systém funguje spolehlivě i při výpadcích internetu.



Více o produktu na
našich webových
stránkách či v BK
Instal katalogu
„Chytré řízení“.

Podnikatelská ambice

Historie naší firmy je příběhem **postupného růstu a pokroku**. Začali jsme instalacemi fotovoltaických elektráren a tepelných čerpadel na rodinných domech a díky stovkám takových instalací jsme získali cenné zkušenosti a postupně jsme se vypracovali do pozice, kde jsme si uvědomili, že naše ambice a možnosti jsou mnohem širší.

Firmy a bytové domy

Dnes již neomezujeme naši působnost jen na rodinné domy. Máme dovednosti realizovat i ty **nejnáročnější projekty pro firmy a B2B segment**. Naše cesta od malých instalací na rodinných domech po velké a komplexní projekty je důkazem našeho úsilí a schopnosti adaptovat se na měnící se potřeby a výzvy na trhu a především prioritu a individuálnost každého našeho klienta.



Transmotel Sokolov, 100 kWp, Sokolov, realizace 08/2023



O našich projektech

Naše reference zahrnují projekty, které jsou napříč celou Českou republikou. Účastnili jsme se instalací pro **více než 800 domácností s většinou kapacitou do 10 kWp**. Nicméně to, co nás skutečně motivuje a čím jsme se mohli pyšnit v roce 2023, je **úspěšná realizace firemních fotovoltaických elektráren s výkonem od 100 kWp pro hotely, kancelářské prostory, pozemní fotovoltaické systémy a mnoho dalších**, se kterými plánujeme realizaci projektů v roce 2024 a dál.

Firmy a bytové domy



E-IWA FACILITY
20 kWp, Brno,
realizace 03/2023

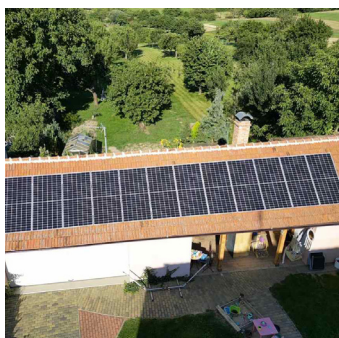


Dog Center AJAX, spol. s.r.o.
21,84 kWp, Volenice
realizace 04/2023



Antonín P. (pozemní FVE)
20 kWp, Nové Sedlo
realizace 07/2023

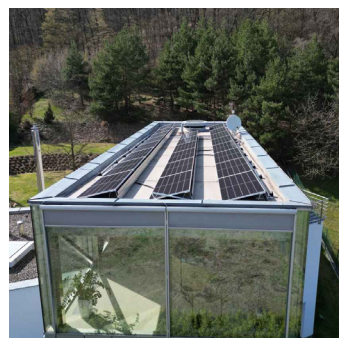
Domácnosti



Oldřich R.
7,2 kWp + baterie 10,65 kWh



Filip S.
9,9 kWp



René L.
10 kWp



Roman B.
5,4 kWp + baterie 10,65 kWh



Miroslav P.
7,2 kWp + baterie 10,65 kWh



Vlastislav C.
9,8kWp

Více o našich referenčních zakázkách na nezávislém portálu Refsite.cz či v BK Instal katalogu „Naše reference“.



**“ Bezpečí na prvním místě,
kvalita v každém detailu.
Za to Vám osobně ručím.**

David Brym

Čím se zabýváme

Fotovoltaiky

Energie ze slunce je možností pro každého. Konzultace a vypracování studie návratnosti zdarma kdekoliv v ČR. S nadstandardní 25letou zárukou. Garance **získání dotace až 200 000 Kč.**

Ohřev vody

Ohřev vody je druhou největší položkou na fakturách za energii, a proto je pro nízkopříjmové domácnosti, například seniory, určena dotace „Nová zelená úsporám Light“, která **pokrývá všechny pořizovací náklady v hodnotě 90 000 Kč!** Klient tak neplatí vůbec nic. Pro ostatní klienty je určen program „Nová zelená úsporám“ v hodnotě 45 000 Kč.

nová → zelená → úsporám → nová → zelená → úsporám *light*



Tepelná čerpadla

Nahradíte plyn tepelným čerpadlem a ušetříte až 50 % ročních nákladů za energie. Garantujeme **získání dotace až 140 000 Kč a 100% servis kvalitně a bez starostí.**

Bat. úložiště

Výhodou použití solárních baterií je **možnost ukládat energii pro pozdější použití**, což může být užitečné v době, kdy je spotřeba energie vyšší než její produkce solárními panely.

Spolehlivý servis

Mimo **spolehlivý servis** v případě poruchy je naší novinkou nabídka **pravidelného ročního servisu.** Jistě jste již slyšeli o pravidelném měsíčním předplatném za služby jako je Netflix nebo Spotify, teď přinášíme tento osvědčený model i do světa solární energetiky.

Příprava a detail



Servis a dokončení projektů

Pokud máte nedokončenou fotovoltaickou elektrárnu a s vaším stávajícím dodavatelem je obtížná komunikace, nedokáže dodržet svůj závazek ohledně dodání díla, případně vám dodal nefunkční zařízení, jsme tu, abychom vám pomohli. Náš tým se mimo jiné soustředí i na dodělání nekompletních instalací. Nedokončené investice a projekty, které dostaneme na starost, jsme schopni dotáhnout do zdárného konce. Naše cíle jsou jednoduché: **dlouhá životnost, bezproblémový provoz a maximální výkon**. Servis je klíčem k udržení vaší investice v optimálním stavu a naši odborníci se o veškeré revize rádi postarají.



Projektová činnost a inženýring

Naše montážní týmy jsou **vysoce kvalifikované a jsou vedeny zkušenými stavbyvedoucími**, což nám umožňuje poskytovat špičkovou kvalitu v rámci obchodního sektoru. S námi můžete mít jistotu, že je každá naše aktivita nesena s maximální profesionalitou a péčí o každý detail. Díky komplexnosti našich služeb s vámi můžeme projít i přípravnou fází projektů, od projektové dokumentace a plánování až po dozory či koordinaci dodavatelů.



Právní záležitosti

Právní záležitosti mohou být pro mnoho lidí stresující a zdlouhavé, proto náš tým disponuje i zkušenými právníky, aby vaši investici ochránili před různými riziky a zajistili, že vše probíhá v souladu s právními předpisy. Dokážeme zprostředkovat komunikaci s dodavatelskou firmou a smluvními partnery a rádi vám **poskytneme odborné rady ohledně právních otázek**. Nemusíte se obávat administrativy a právního labyrintu. Pomůžeme vám s uzavíráním smluv, řešením sporů a dalšími právními záležitostmi. Díky našim právníkům můžete mít jistotu, že vaše investice bude zcela bezpečná a chráněná.



Dotace

Chcete dosáhnout co **nejvýhodnějších dotací pro svou investici**? V oblasti fotovoltaických elektráren může standardní dotace dosáhnout až 200 000 Kč, u tepelných čerpadel až 140 000 Kč a u dobíjecích stanic až 60 000 Kč. Navíc existuje možnost využít tzv. kombinační bonus, což může znamenat až 60% dotace, například pro rodinné domy. Stačí nás kontaktovat a my vám nezávazně ukážeme, jak optimalizovat svou investici.

Jaké komponenty používáme?

01
panel

Dodáváme výhradně panely, které splňují TIER 1 podmínky, jako třeba monokrystalické panely s černým rámem. Tento typ panelů má široké využití při výrobě elektrické energie do sítě, dobíjení baterií, pro střešní ostrovní fotovoltaické systémy, fotovoltaický ohřev vody, fotovoltaické systémy on / off-grid nebo velká fotovoltaická pole. Monokrystalické panely jsou vhodné pro všechny instalace, kde je požadován vynikající poměr cena / výkon. Výrobce poskytuje záruku 25 let na výkon.



02
baterie

Nejnovější baterie výkonové řady s technologií LFP a výbornými vlastnostmi se škálovatelností až do 23,2 kWh a se zárukou 10 let.



03
střídač

Nejprodávanější střídač v ČR s nejlepší asymetrií na trhu (až 150% u 10kW střídače). Zpracuje 200% DC přetížení a splňuje standardy PPDS 2023. Výhodou je mimo jiné i autorizovaný servis v ČR a jistota oficiálního importéra GBC Solino.



04
regulátor

Solární regulátor pro fotovoltaický ohřev vody s možností přepnutí na síťové napájení. Regulátor disponuje MPPT algoritmem pro získání maximálního množství energie z FV panelu. Regulátor umí pracovat v čistě v ostrovním režimu, ale také s ohřevem vody ze sítě.



05
bojler

Bojler od výrobce Dražice velikosti 100, 125 a 200 l – verze kombinovaný, elektrický, závěsný, stacionární. Nádoba ohřivače je svařena z ocelového plechu a jako celek ošetřena smaltem odolávajícím teplé vodě. Jako dodatečná ochrana proti korozi je v horní části ohřivače vmontována hořčíková anoda, která upravuje elektrický potenciál vnitřku nádoby a snižuje tak nebezpečí jejího prorezavění.



06
ASPP

ASPP Connector Box je samostatným systémem, který využívá speciální nanotechnologické kapsle obsahující vysoce výkonné hasivo. Tyto mikrokapsle, které uchovávají hasicí látky reagují na určitou teplotu, a když vypukne požár, uvolňují aktivní plyn a každá mikrokapsle se promění v „mikrohasicí přístroj“.





Kontaktujte nás



+420 604 281 491



info@bkinstal.cz

www.bkinstal.cz

Jsme na Instagramu!

Jsme na Facebooku!