

## PARTNEŘI

1. ročník Energetické konference Svazu měst a obcí ČR  
**ENERGETICKÉ VÝZVY A LIMITY OBCÍ A MĚST**  
12. – 13. října 2023, Kongresové centrum Praha

### ČEZ, a.s.

ČEZ je jednou z největších společností v České republice a jednou z předních evropských energetických skupin, která působí v západní a střední Evropě. Základem výroby elektřiny ve Skupině ČEZ jsou bezemisní zdroje. Strategie ČEZ nazvaná Čistá energie zítřka je založená na ambiciózní dekarbonizaci, rozvoji jaderné energetiky a výraznému nárůstu počtu obnovitelných zdrojů energie, které budujeme pro potřeby našich zákazníků. ČEZ před nedávnem oznámil posunutí závazku klimatické neutrality o deset let na rok 2040.

Vedle bezemisní výroby jsou hlavními činnostmi podnikání ČEZ také distribuce a prodej energií, perspektivními oblastmi jsou podpora inovací a investice do clean-tech společností.

ČEZ zaměstnává přímo 27 000 pracovníků, kteří se starají o dodávku energii a moderních energetických řešení pro více než 3,5 milionů zákazníků..



**SKUPINA ČEZ**

### E.ON Energie, a.s.

Společnost E.ON Energie dodává energie více než 1,4 milionu zákazníků od domácností po firmy a od malých obcí po velká města. Tohle všechno z ní dělá druhého největšího dodavatele elektrické energie na tuzemském trhu a vedle toho se soustředí na řadu zákaznických řešení na míru. Svým klientům pomáhá s aplikací nových technologií. Vyřeší vytápění, vnitřní i venkovní osvětlení, pomůže se stavbou solární elektrárny, zařídí energetický audit, zařídí servis, vyřídí dotace. Podporuje čistou mobilitu. Staví dobíječky pro elektromobily pro domácnosti, firmy i municipality. Více na webu [www.eon.cz](http://www.eon.cz).

## EG.D

Distribuční společnost EG.D, člen skupiny E.ON v České republice, zajišťuje, aby elektřina doputovala bezpečně k více než 1,5 milionu zákazníků v jižních Čechách, na jižní Moravě, Vysočině a v částech Olomouckého a Zlínského kraje a plyn k více než 100 000 odběratelů na jihu Čech a Pelhřimovsku. Stará se o 66 000 kilometrů vedení na hladinách velmi vysokého, vysokého a nízkého napětí, více než 90 rozvodů a 20 tisíc distribučních trafostanic a více než 4 tisíce kilometrů plynovodní sítě. Právě energetické sítě, které EG.D udržuje a neustále rozvíjí a modernizuje, jsou klíčovým prvkem energetické transformace a přechodu k obnovitelným zdrojům energií.



## Pražská energetika, a. s., (PRE)



Pražská energetika, a. s., (PRE) a její dceřiné společnosti tvoří moderní integrovaný energetický koncern, k jehož hlavním činnostem patří prodej a obchodování v oblasti elektřiny a plynu, distribuce elektřiny, výroba elektrické energie z obnovitelných zdrojů a poskytování energetických služeb.

Historie zajišťování dodávek elektřiny a rozvoje elektrizační soustavy na území hlavního města sahá až do roku 1897, kdy byly založeny Elektrické podniky královského hlavního města Prahy. V současné době je Skupina PRE se svými více než 830 tis. odběrnými místy třetím největším dodavatelem elektřiny v České republice a provozovatelem vysoce kvalitní a spolehlivé distribuční sítě. V rámci své činnosti podporuje využívání moderních technologických řešení a poskytuje poradenství v oblasti zavádění inovativních technologií a dosahování energetických úspor. Za loňský rok distribuovala koncovým zákazníkům 6 TWh elektřiny na všech napětových hladinách a vyrobila 37,22 GWh elektřiny z obnovitelných zdrojů.

## Nema spol. s r.o.

### Dřevostavby ve veřejném sektoru

Řešíte nedostatečnou kapacitu Vaší MŠ? Víte, že novou budovu lze postavit už za 4 měsíce i s 100% státním financováním? Dřevostavba – Vaše jediné rychlé řešení aneb expresně od projektu k realizaci. To není jen aktuální klišé, ale fakt. Společnost Nema s r.o. Vám představí jak efektivně, udržitelně a zejména rychle můžete postavit jakoukoliv dřevostavbu ve veřejném sektoru, ať už prostory pro dětské skupiny, MŠ, ZŠ, tělocvičny, BD, hasičárny atp. Se svou 30letou zkušeností na trhu za Vás v rámci Metody Design & Build ohlídáme celý proces realizace, a to od architektonického návrhu až po vlastní stavbu.

Přijďte se přesvědčit, že dřevo JE materiál budoucnosti!



## STIEBEL ELTRON spol. s r. o.

# STIEBEL ELTRON

### Tepelná čerpadla pro veřejné budovy

STIEBEL ELTRON nabízí modulární, nákladově efektivní a ekologicky šetrná řešení pro vytápění, větrání, chlazení a ohřev vody nejen pro rodinné domy, ale i pro větší stavební projekty jako jsou školy, školky a jiné veřejné budovy. Naší specializací jsou monobloková tepelná čerpadla systému země-voda a vzduch-voda, větrací systémy s rekuperací v podobě centrálních a decentrálních jednotek a ohříváče vody. Naši vysoce kvalifikovaní odborníci se postarají o systémové řešení každého projektu tak, aby plně odpovídalo potřebám investora.

## Qwello Czech s.r.o.

### Nabíjecí stanice pro elektromobily

Mezi vystavovateli konference bude i společnost Qwello, evropský dodavatel městské dobíjecí infrastruktury pro elektrická vozidla. Qwello není jen klasickým poskytovatelem služeb nebo výrobcem, ale spíše investičním a inovačním partnerem pro města a obce. Rádi vás uvítají na stánku. Bližší informace můžete najít na [www.qwello.eu/cz](http://www.qwello.eu/cz) v sekci Nabíjení pro města.



## alpha innotec

### Německá tepelná čerpadla

Alpha innotec je německá značka tepelných čerpadel s tradicí od roku 1998. Široká nabídka zahrnuje tepelná čerpadla vzduch-voda a země-voda disponující velkým rozsahem výkonů, vhodná do novostaveb, rekonstrukcí i velkých objektů.

Škálu jednotek pro menší prostory doplňují řady **LW a LWA**, systémy vzduch-voda ideální k vytápění panelových/bytových domů, a **profesionální řada SWP** (země-voda), která je určena pro velké projekty, jako jsou výrobní závody, rezidenční a průmyslové komplexy.



## HDL Automation s.r.o.

### Zónová regulace vytápění IQRC = reálné úspory až 30% ověřené v praxi

Jak dosáhnout úspory energií jednoduchým, cenově dostupným způsobem, a navíc se vyhnout náročným stavebním pracím? V praxi se osvědčila bezdrátová technologie IQRC, která byla speciálně vyvinuta pro regulaci vytápění větších budov typu škol, nemocnic, úřadů, hotelů, ap. Systém IQRC umožňuje historizaci údajů o průběhu teplot jednotlivých místností/zón, jež pomáhá průběžně optimalizovat vytápění budovy v závislosti na využití jednotlivých místností, a tím reálně šetřit zdroj energie vytápění.



## ThermWet s.r.o., člen skupiny KORADO



### Rekuperace pro školy a školky

Rekuperací jednotka Ventbox 800 je speciálně navržena pro školy a školky. Přináší maximální výkon 800 m<sup>3</sup>/h což je dostačující pro školní třídu při zachování hlukových limitů. Rekuperací jednotka má ovládání přes webové rozhraní s časovými režimy, další možností je automatické řízení výkonu na základě informací z čidel (CO<sub>2</sub>, HYG, RADON). Protimrazová ochrana pro provoz v zimním měsících je samozřejmostí. Jednotka je dodávána v centrální i decentrální variantě bez potřeby interiérových rozvodů.

## MEDIÁLNÍ PARTNEŘI

### Informační servis (InS)

Svaz měst a obcí ČR vydává zpravodaj – **Informační servis (InS)**, jehož první číslo vyšlo již v listopadu roku 1993. Jeho úkolem je informovat o aktivitách Svazu a upozorňovat na připravovanou legislativu týkající se samospráv. Vychází v nákladu 3000 kusů a je zdarma rozeslán na všechny členské obce Svazu a smluvené adresáty (ministerstva, poslanecké výbory, nevládní instituce atd.).

Z Informačního servisu se dozvíte, kde a o čem jednali v uplynulém měsíci zástupci Svazu, které svazové orgány zasedaly, případně o čem rozhodly, jaké návrhy právních norem byly připomínkovány atd. Zpravodaj ale čtenáře upozorňuje také na připravované právní předpisy a aktuálně projednávanou legislativu, informuje, jakým způsobem se promítne do fungování samospráv a jaké kroky podniká Svaz k nápravě navrhovaných pro obce nepřijatelných ustanovení. Velká pozornost je věnována rubrice Právní poradna, kde odborníci z KVB advokátní kanceláře. Zpravodaj InS dává prostor také informacím ze zahraničí.

V našem zpravodaji můžete i inzerovat.

### Veřejná správa

**Veřejná správa** je měsíčník vydávaný Ministerstvem vnitra. Čtenáři časopisu jsou zaměstnanci ministerstev, krajských, městských a obecních úřadů, hejtmani, primátoři, starostové, zastupitelé a radní, podnikatelé, členové nevládních neziskových organizací a další odborná veřejnost.

Časopis *Veřejná správa* navazuje na tradici časopisu *Samosprávný obzor* z roku 1879. Zaměřuje se na aktuální témata, aktivně vyhledává dobré praxe napříč celou Českou republikou a komunikuje se starosty měst a obcí, aby mohl přinášet jejich reakce na řešená témata. Dlouhodobě spolupracuje s resorty MV, MMR, MŠMT, MPSV, MF, MD a MŽP. Díky tomu přináší svým čtenářům odborné konzultační články. Dále redakce spolupracuje s erudovanými odborníky z oborů právo, ekonomika, evropská legislativa a dotační politika.

Časopis *Veřejná správa* úzce spolupracuje se Svazem měst a obcí a Sdružením místních samospráv a je mediálním partnerem jejich pořádaných akcí.