

Je to energie! Nejlepší firemní inovace Ústeckého kraje za rok 2023 vyhrála energetická řešení

Lovosice, 18. 1. 2024 - Téměř celý minulý rok mohly firmy z Ústeckého kraje přihlásit své inovace do soutěže o nejvíce inovativní firmu roku 2023. A právě ve čtvrtek 18. ledna 2024 vyhlásilo Inovační centrum Ústeckého kraje v Kulturním centru Lovoš v Lovosicích nejlepší inovace v kategoriích malý a střední podnik (MSP) a velké podniky. Cenu v první kategorii si odnesla firma Ventos Energy Solutions a mezi velkými podniky vyhrála společnost 2JCP. Cenu prof. Jiřiny Jílkové za mimořádný přínos pro rozvoj Ústeckého kraje v oblasti inovací získal podnikatel Martin Hausenblas.

Galavečer, kde se vyhláší nejlepší inovace za předchozí rok, představuje shrnutí toho nejlepšího, co firmy z našeho regionu implementovaly do své výroby, svých produktů anebo interních procesů. Hodnotí se tak nejlepší inovace výrobků, služeb, technologií či procesů ve dvou kategoriích: malé a střední podniky včetně startupů a velké firmy. Samostatnou kategorií je Cena profesorky Jiřiny Jílkové, která oceňuje osobnosti za mimořádný přínos pro rozvoj Ústeckého kraje v oblasti inovací.

Inovace světové úrovně ve velkých podnicích

Mezi velkými podniky si hlavní výhru odnesla firma 2JCP s návrhem a výrobou provozních částí pro Silyzer 300, průmyslový elektrolyzátor pro výrobu zeleného vodíku. 2JCP jsou jediným výrobcem tohoto systému na světě. Výhru převzal ředitel firmy Vojtěch Křenovský.

„Energetické využití vodíku je pro náš kraj jednou z hlavních priorit. Tomuto tématu dáváme hodně energie. I to je důvod, proč jsme se stali prvním krajem s vlastní vodíkovou strategií. Proto jsem ráda, že první místo si odnáší špičková inovace právě v tomto oboru,“ vyjádřila se k výhře radní Ústeckého kraje Iva Dvořáková, která ocenění předávala.

Na druhém místě byla oceněna ústecká Spolchemie s inovativní technologií čištění odpadních vod z výroby epoxidové pryskyřice a jejího dalšího využití ve výrobě a cenu za třetí místo si převzala rovněž ústecká společnost Malfini za aplikaci robotického skladovacího systému v Ostravě.

Inovativní lidé posouvají celý region

Výhercem kategorie MSP se stala firma Ventos Energy Solutions s její průmyslovou sušárnou pro širokou škálu použití nejen v potravinářském průmyslu, která využívá odpadního tepla z výroby a disponuje nejlepšími tepelně technickými parametry provozu. Cenu převzal zástupce společnosti Ventos od ředitele Inovačního centra Ústeckého kraje Martina Maty.

„Tento večer je pro mě vždy přehlídkou šikovných lidí, kteří chtějí své firmy posouvat. Tím však posouvají i náš kraj a za to jsem jim nesmírně vděčný,“ okomentoval galavečer Martin Mata.

Na dalších místech se v kategorii MSP umístily společnosti Photoluminescent Europe, s jejich fotoluminiscenčním dopravním značením, a New Water Group, která vyvinula sofistikované čištění odpadních vod využívající umělou inteligenci.

Výherci ve svých kategoriích si odnesli svá ocenění, a to včetně možnosti používat titul Inovační firma Ústeckého kraje za rok 2023, a peněžitou odměnu ve výši 50 000 Kč.

Inovativní osobnost Ústeckého kraje podporuje studenty i VRT

Cenu profesorky Jiřiny Jílkové, která oceňuje osobnosti za mimořádný přínos pro rozvoj Ústeckého kraje v oblasti inovací, získal ústecký patriot a podnikatel Martin Hausenblas mimo jiné za dlouhodobou podporu talentů a zainteresovanost a aktivity při vyjednávání trasy vysokorychlostní trati v Ústeckém kraji.

„Martin Hausenblas je opravdový srdcař Ústeckého kraje, který dělá regionu dobré jméno, mimo jiné i tím, že je vítězem mnoha cen na národní úrovni. Jsem proto moc rád, že jsme si toho konečně všimli i u nás a získává ocenění pro inovativní osobnost, které jsme loni zavedli k poctě profesorky Jiřiny Jílkové, zakladatelky našeho inovačního centra,“ komentuje na závěr ředitel ICUK Martin Mata.

Soutěž vyhlašuje Inovační centrum Ústeckého kraje (ICUK) za podpory Ústeckého kraje, Univerzity Jana Evangelisty Purkyně a Krajské hospodářské komory ÚK. Odborným garantem soutěže je CzechInvest. Porota, která hodnotila přihlášené inovace, byla složena ze zástupců Komerční banky, Czechinvest, ICUK a loňského vítěze soutěže společnosti Chart Ferox. Hlavními partnery soutěže jsou: Komerční banka, Sev.en Energy a Noesis. Soutěž Inovační firma Ústeckého kraje je podporována z projektu Smart akcelérátor pro Ústecký kraj III., registrační číslo CZ.02.01.02/00/22_009/0004316.

Kategorie Malé a střední podniky:

- 1. místo: Ventos Energy Solutions**
- místo: Photoluminescent Europe
- místo: New Water Group

Kategorie Velké podniky:

- 1. místo: ZJCP**
- místo: Spolchemie
- místo: Malfini

Cena prof. Jiřiny Jílkové - nominovaní:



Spolufinancováno
Evropskou unií



ICUK

Ústecký kraj



Tisková zpráva

ICUK

Miroslav Cink, hydrogeolog, konstruktér vodních děl a lodí na solární pohon

Tomáš Siviček, VŠ pedagog, bývalý ředitel ICUK, který organizaci zakládal

Martin Hausenblas, podnikatel, mecenáš - vítěz ceny

Kontakt pro média:

Ondřej Klein, klein@icuk.cz, 774 156 477

O Inovačním centru Ústeckého kraje (ICUK)

Inovační centrum Ústeckého kraje založily v listopadu 2015 společně Ústecký kraj, Univerzita Jana Evangelisty Purkyně a Krajská hospodářská komora Ústeckého kraje. Jeho cílem je podpora začínajících podnikatelů, inovací, akcelerace firem a jejich spolupráce s výzkumnými organizacemi. Dalším důležitým cílem je pak vyhledávání nových příležitostí pro region, které mimo jiné přilákají talenty a experty anebo zabrání jejich odchodu z regionu. ICUK nabízí inkubační a akcelerační programy pro rozvoj podnikání, expertízu a poradenství pro firemní a výzkumný sektor i samosprávu. Pořádá celou řadu odborných, vzdělávacích a popularizačních akcí. Společně s Ústeckým krajem je např. vyhlášovatelem soutěže Inovační firma Ústeckého kraje, samostatně pak mj. pořádá festival startupů Festup anebo B2B setkání ve (výrobních) firmách s názvem #Made In Ústí Region. ICUK je v neposlední řadě zaujatým propagátorem všech podnikatelských, inovačních, výzkumných a rozvojových aktivit v regionu, jejichž medializací pod značkou #Nový start pomáhá zlepšovat image regionu.



Spolufinancováno
Evropskou unií



ICUK

Ústecký kraj

