Celkem 123 škol z 9 evropských zemí včetně ČR

se utká o titul elektrotechnický projekt roku

*O českém zástupci v evropském finále soutěže NOARK PLNÍ SNY ŠKOLÁM se rozhoduje v těchto dnech*

V Praze 16. ledna 2025 – **Společnost NOARK Electric připravila na školní rok 2024/2025 další, v pořadí již čtvrtý ročník soutěže NOARK PLNÍ SNY ŠKOLÁM. Hlavním cílem soutěže je umožnit studentům oboru elektrotechniky rozvíjet kreativitu při plánování a realizaci vlastních projektů. Do 26. ledna soutěží v českém regionálním kole o přízeň veřejnosti celkem 30 středních elektrotechnických škol. Vítězný tým, který z českého kola vzejde, se na jaře utká ve velkém evropském finále o výhru 250 000 Kč! Konkurence ale bude výrazná. Do soutěže se v letošním ročníku přihlásilo 123 elektrotechnických škol z devíti evropských zemí.**

Značka NOARK Electric, významný výrobce elektronických přístrojů a komponentů, se trvale snaží podporovat novou generaci studentů a žáků středních škol a učilišť v jejich vzdělávacím procesu. V soutěži NOARK PLNÍ SNY ŠKOLÁM mají členové soutěžních týmů za úkol navrhnout, postavit a prezentovat projekt, ve kterém jsou využity produkty NOARK dodané v soutěžním balíčku. Soutěže se letos v devíti evropských zemích účastní 123 vzdělávacích institucí, konkrétně v ČR jde o 30 škol.

Členové týmů a jejich mentoři z řad pedagogických pracovníků měli za úkol sestavit libovolnou funkční aplikaci, ve které je minimálně polovina zaslaných a viditelně umístěných produktů. Všechna projektová videa je možné zhlédnout na webu soutěže [www.noark-schools.com](http://www.noark-schools.comk), kde do **26. ledna 2025** probíhá veřejné hlasování. Pět videí s největším počtem hlasů následně postoupí do regionálního finále, ve kterém odborná porota vybere trojici vítězných řešení. Český vítěz automaticky postoupí do jarního evropského finále, ve kterém se o výhru ve výši 250 000 korun utká s vítězi z dalších osmi zemí.

**O evropský elektrotechnický titul v Praze**

*„Soutěž letos probíhá v ČR, na Slovensku a také v Bulharsku, Estonsku, Litvě, Lotyšsku, Polsku, Rumunsku a Srbsku. Nesmírně se na letošní ročník těšíme, protože konkurence bude nejsilnější v historii tohoto projektu. Do soutěže se letos zapojilo 123 škol z devíti zemí a národní vítězové se utkají o titul nejlepšího evropského projektu*,“ říká **Karel Havlíček, Marketing Regional Manager NOARK Electric** a pokračuje: „*Slavnostní vyhlášení se uskuteční v Praze a zúčastní se ho zástupci vítězů ze všech zemí, kde se soutěž pořádá. NOARK PLNÍ SNY ŠKOLÁM vnímáme jako prostředek, který může významně přispět k pozvednutí úrovně elektrotechniky v ČR i Evropě, a navíc studentům poskytuje potřebnou mezinárodní konfrontaci.*“

Význam soutěže i její mezinárodní přesah také podtrhuje fakt, že záštitu nad evropským finále převzal Svaz moderní energetiky (SME). *„V rámci SME vnímáme snahy České republiky posilovat své kompetence a rozvíjet projekty v oblasti obnovitelných zdrojů energie, elektromobility nebo výroby čipů. Tyto snahy ale vyzní dlouhodobě do ztracena, pokud nebudeme v naší zemi kultivovat a zkvalitňovat technické vzdělávání. Proto jsme se rádi ujali záštity nad evropským finále NOARK PLNÍ SNY ŠKOLÁM. Jde o soutěž, která posiluje znalosti, zkušenosti i mezinárodní konfrontaci českých studentů elektrotechniky, a my jsme přesvědčeni, že bez kvalitních lidí v tomto oboru se naše země dlouhodobě neobejde,“* říká **Tomáš Buzrla, výkonný ředitel Svazu moderní energetiky**.

Vítěz českého regionálního kola bude vyhlášen 31. 1. 2025 a kromě šance získat na jaře evropský primát obdrží 50 000 Kč pro svou školu, vouchery v hodnotě až 6 000 Kč pro studenty – autory, kteří na projektu pracovali. Loni první místo získali studenti SŠ PHZ a VOŠ Uherské Hradiště s projektem automatizovaného skleníku.

**###**

**Kontakt pro média:**

Igor Walter

Account Director

Phoenix Communication, a.s.

Opletalova 5-7, Praha 1

igor@phoenixcom.cz

+420 777 658 876

**O společnosti NOARK Electric**

Mezinárodní společnost NOARK Electric se zabývá vývojem, výrobou a distribucí elektrotechnických přístrojů a komponentů. Založena byla v roce 2011 a v současné době působí na 26 trzích po celé Evropě a její centrála sídlí v České republice. Obrat společnosti činil v roce 2022 48,6 milionu eur. Kromě významných investic do vývoje se značka soustředí na nadstandardní záruky a výjimečnou péči o zákazníky a obchodní partnery. Více o společnosti naleznete na [www.noark-electric.cz](http://www.noark-electric.cz).