

Laureaci nagrody EXPERT Międzynarodowej Konferencji



TECHNOLOGIE BEZWYKOPOWE NO-DIG POLAND

Nagroda EXPERT przyznawana jest cyklicznie podczas Międzynarodowych Konferencji *Technologie bezwykopowe NO-DIG POLAND*, organizowanych w Kielcach od 2006 r. W ten sposób nagradzane są zrealizowane innowacyjne projekty i produkty wprowadzone na rynek w branży bezwykopowej.

Zasady konkursu

Skład komisji konkursowej wyłaniany jest przez organizatorów spośród członków Komitetu Naukowego oraz Honorowego Komitetu Organizacyjnego. Zgłoszenia do konkursu mogą być składane przez firmy i instytucje jedynie we własnym imieniu.

Statuetki przyznawane są w trzech kategoriach: bezwykopowa budowa, bezwykopowa odnowa oraz innowacyjne rozwiązanie w zakresie produktów, urządzeń i technologii związanych z branżą bezwykopową.

Laureaci nagród EXPERT

Rok 2006

- w kategorii **bezwykopowa budowa** – JT Zakład Budowy Gazociągów za budowę gazociągu średniego ciśnienia o średnicy 315 mm w Warszawie dla projektu Złote Tarasy,
- w kategorii **bezwykopowa odnowa** – Infra SA z grupy PBG SA za renowację sieci kanalizacyjnej lewobrzeżnego Szczecina,
- w kategorii **innowacyjnego produktu** – Keramo Steinzug N.V. Oddział w Polsce za dwupowłokowe rury żelbetowo-kamionkowe z wewnętrzną rurą kamionkową InLiner;

Rok 2008

- w kategorii **bezwykopowa budowa** – Keramo Steinzug N.V. za przejście pod pasem startowym lotniska w Gdańsku Rębiechowie,
- w kategorii **bezwykopowa odnowa** – Amitech Poland Sp. z o.o. za renowację magistrali wodociągowych w Łodzi rurami GRP Flowtite metodą reliningu,
- w kategorii **bezwykopowa odnowa poza granicami Polski** – Per Aarsleff A/S za renowację syfonu ściekowego o średnicy 1400 mm i długości 300 m pod rzeką Moskwą wykonaną metodą rękawa Aarsleff,
- równorzędne statuetki w kategorii **innowacyjny produkt** zostały przyznane dwóm firmom:





Else Sp. z o.o. za nowoczesny i ergonomiczny System Telewizyjnej Inspekcji Kanalizacji BS5 z kamerą Argus 5 firmy IBAK oraz Insituform Sp. z o.o. za iPlus Composite – rękaw wzmocniony włóknami węglowymi lub szklanymi;

- w kategorii **innowacyjne rozwiązanie** – Terma Technologie Sp. z o.o. za pneumatyczną maszynę przeciskową MAX K95S;

Rok 2010

- w kategorii **bezwypokopowa odnowa** – Infra SA za renowację kanału dzwonowego w ul. Zapadłej w Szczecinie, z wykorzystaniem wykładzin z rur spiralnie zwijanych SPR,
- w kategorii **innowacyjne rozwiązanie** statuetkę otrzymały równorzędnie firmy: MC Bauchemie Sp. z o.o. za Ombran MHP, HOBAS System Polska Sp. z o.o. za odlewaną odśrodkowo rurę HOBAS DA3000/DN2800 oraz Per Aarsleff Polska Sp. z o.o. za renowację przyłączy kanalizacyjnych długimi kształtkami kapeluszowymi w technologii Aarsleff;

Rok 2014

- w kategorii **bezwypokopowa budowa** – Steinzeug Keramo Sp. z o.o. za projekt bezwypokopowej budowy kolektora kanalizacyjnego z zastosowaniem rur kamionkowych przeciskowych DN 1400 mm,
- w kategorii **bezwypokopowa odnowa** – Per Aarsleff Polska Sp. z o.o. za bezwypokopową rehabilitację kolektora kanalizacyjnego w Katowicach za pomocą dwóch niezależnych powłok Aarsleff,
- w kategorii **innowacyjne urządzenie** – Terma Sp. z o.o. za maszynę przeciskową MAX K55.

Rok 2012

- w kategorii **bezwypokopowa odnowa** – Preuss Pipe Rehabilitation Polska Sp. z o.o. za renowację metodą Process Phoenix-Double Jacket odcinka magistrali wodociągowej składającego się z 6 łuków w Krakowie wraz z przejściem przez Wisłę wiaduktem kolejowym,

Rok 2016

Organizatorzy konferencji już dziś zapraszają do udziału w VII Międzynarodowej Konferencji *Technologie bezwypokopowe NO-DIG POLAND 2016*, która odbędzie się 12-14 kwietnia 2016 r. i uczestnictwa w konkursie EXPERT 2016.

Zgłaszanie wniosków do konkursu EXPERT 2016: dr inż. Justyna Lisowska, e-mail: kontakt@nodigpoland.pl

