

ČDS&T 2013

DOPRAVNÍ STAVBA
DOPRAVNÍ TECHNOLOGIE
VÝRAZNÁ INOVACE V DOPRAVĚ

Ve středu 14. května 2014 vybrala odborná porota soutěžní projekty, které jsou NOMINOVÁNY NA TITUL ČESKÁ DOPRAVNÍ STAVBA/TECHNOLOGIE/INOVACE ROKU 2013.

VYPISOVATELÉ:



Ministerstvo dopravy



ORGANIZÁTOR:



CÍLEM SOUTĚŽE, vypisované tradičně Ministerstvem dopravy ČR a Státním fondem dopravní infrastruktury, je profesionální prezentace oborů české dopravní stavitelství a inženýrské profese nejen laické i odborné veřejnosti, ale také české a evropské politické reprezentaci. Do soutěže mohly být přihlášeny dopravní stavby, úseky dopravních staveb, samostatné stavební objekty, technologie a inovace, které se v této soutěži se dosud neprezentovaly a byly uvedeny do provozu na území ČR do 31. 12. 2013.

Porota jmenovaná na návrh odborných garantů soutěže pracovala ve složení:

- prof. Dr. Ing. Miroslav Svítek, EUR ING, FEng. - FD ČVUT (PŘESEDÁ)
- Ing. Antonín Blažek, Ph.D - VUŽ
- Ing. Bohuslav Štancl, MBA - SPS
- Ing. Luděk Sosna, Ph.D - MD ČR
- Ing. Karel Havlíček - SFDI
- Ing. Martin Mandík - ČKAIT
- Ing. Karel Korytář - SENÁT PARLAMENTU ČR
- Ing. Karel Otava - SŽDC
- Pavel Braha - SPRSD
- Ing. Ladislav Pivec - TSK
- Ing. Roman Srp – ITS
- Ing. Jan Švarc – ČSS
- Ing. Miroslav Němec - SÚSPK

TOP EXPO CZ, Jana Masaryka 28, 120 00 Praha 2, IČ 28473311, DIČ CZ 28473311

marketing@top-expo.cz, sekretariat@top-expo.cz, +420 246 032 771 , +420 725 405 055

NOMINACE NA TITUL ČESKÁ DOPRAVNÍ STAVBA / TECHNOLOGIE / INOVACE ROKU 2013

V kategorii A – „STAVBA“ bylo nominováno 12 staveb bez rozdílu v pořadí

Stavba: R7 MÚK DROUŽKOVICE - MÚK NOVÉ SPOŘICE (foto: 03)

Přihlašovatel: Skanska a.s.

Zhotovitel: Sdružení Skanska, Geosan, SALEMA Construction

Projektant: Pragoprojekt, a. s.

Investor: Ředitelství silnic a dálnic ČR

Stavba: OPTIMALIZACE TRATI ZBIROH – ROKYCANY (foto: 04)

Přihlašovatel: Skanska a.s., divize Železniční stavitelství

Zhotovitel: Sdružení SKANSKA-SSŽ-SUBTERRA (Skanska DS a.s., Stavby silnic a železnic, a.s. (EUROVIA CS, a.s.) a Subterra a.s.)

Projektant: SUDOP Praha, a.s.

Investor: Správa železniční dopravní cesty

Stavba: CYKLOSTEZKA Z ÚDOLÍ JIZERY DO ÚDOLÍ BOBRŮ - 1. ETAPA (foto č. 05)

Přihlašovatel: SDS EXMOST s r.o.

Zhotovitel: SDS EXMOST s r.o.

Projektant: Projektová kancelář VANER s.r.o.

Investor: Město Semily

Stavba: REKONSTRUKCE ŽELEZNIČNÍHO MOSTU DĚČÍN – JEDLOVÁ (foto č. 8)

Přihlašovatel: Metrostav, a.s.

Zhotovitel: Metrostav, a.s.

Projektant: SUDOP Praha, a.s.

Investor: Správa železniční dopravní cesty

Stavba: OPTIMALIZACE TRATI BYSTRICE NAD OLŠÍ - ČESKÝ TĚŠÍN (foto č. 9)

Přihlašovatelé: OHL ŽS, a.s. + Subterra a.s.

Zhotovitel: „Sdružení BYČT“ – sdružení firem OHL ŽS, a.s. a Subterra a.s.

Projektant: Sdružení firem SUDOP Brno s.r.o. a SUDOP PRAHA a.s.

Investor: Správa železniční dopravní cesty

Stavba: MODERNIZACE TRATI VOTICE - BENEŠOV U PRAHY (foto č. 11)

Přihlašovatel: EUROVIA CS, a.s.

Zhotovitel: Sdružení Vo–Ben, EUROVIA CS, a. s., Subterra a. s. a Viamont DSP a. s.

Projektant: SUDOP Praha, a.s.

Investor: Správa železniční dopravní cesty

Stavba: **REHABILITACE STŘELECKÉHO OSTROVA, PRAHA 1 - SEVERNÍ ČÁST (foto č. 12)**

Příhlašovatel: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant: New Visit s.r.o.

Investor: Městská část Praha 1

Stavba: **OVĚŘENÍ VLASTNOSTÍ TICHÝCH KRYTŮ VOZOVEK NA SILNICI (foto č. 13)**

Příhlašovatel: M - SILNICE a.s.

Zhotovitel: M - SILNICE a.s.

Projektant: Prodin, a. s.

Investor: Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Stavba: **I/13 STRÁŽ NAD NISOU - KRÁSNÁ STUDÁNKA (foto č. 17)**

Příhlašovatel: STRABAG a.s.

Zhotovitel: Sdružení I/13 Stráž–Krásná Studánka: Strabag, Integra Liberec

Projektant: Valbek, s.r.o.

Investor: Ředitelství silnic a dálnic ČR

Stavba: **LETIŠTĚ PRAHA RUZYNĚ, OPRAVA RWY 06/24 II. a III. ETAPA (foto č. 18)**

Příhlašovatel: STRABAG a.s.

Zhotovitel: STRABAG a.s.

Projektant: AGA Letiště, s.r.o.

Investor: Letiště Praha a. s.

Stavba: **LIBEŘ - MOST EV.Č. 00315-1 (foto č. 19)**

Příhlašovatel: Pragoprojekt, a.s.

Zhotovitel: Pozemní komunikace Bohemia, a.s.

Projektant: Pragoprojekt, a.s.

Investor: Středočeský kraj

Stavba: **NÍZKÁ PROTIHLUKOVÁ CLONA ŽELEZNIČNÍ TRATI, INOVACE PROTIHLUKOVÝCH OPATŘENÍ A PILOTNÍ APLIKACE V OBCI TETČICE (foto č. 21)**

Příhlašovatelé: ŽPSV a.s. & Viamont DSP a.s.

Zhotovitel: ŽPSV a.s. & Viamont DSP a.s.

Projektant: Ing. Jiří Kalčík

Investor: Správa železniční dopravní cesty

V kategorii B – „TECHNOLOGIE“ byla nominována 1 technologie

Technologie: **ŘEŠENÍ POSKYTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH INFORMACÍ ŘIDIČŮM V PRAZE (foto č. 01)**

Příhlašovatel: VARS Brno a.s.

Zhotovitel: VARS BRNO a.s.

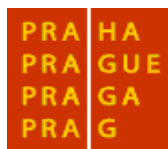
Investor: Technická správa komunikací Hl. m. Prahy

V kategorii C – „INOVACE“ nebyly nominace uděleny

Tituly ČESKÁ DOPRAVNÍ STAVBA / TECHNOLOGIE / INOVACE ROKU 2013 budou předány v Betlémské kapli na Galavečeru soutěže 16. 6. 2014.

Organizátor soutěže děkuje:

ODBORNÝM GARANTŮM SOUTĚŽE



ODBORNÝM KOOPERANTŮM SOUTĚŽE



MEDIÁLNÍM PARTNERŮM SOUTĚŽE



Seznam přihlášených prací a další informace najdete na www.top-expo.cz

Kontakt pro tisk: Ing. Martin Dostoupil

TOP EXPO CZ, marketing@top-expo.cz, gsm: +420 723 950 992