

# Plán propagace a medializace

## Technologické platformy



## Interoperabilita železniční infrastruktury

**Rok 2015**

Zpracovala: Věra Holoubková  
Platnost: od 1. 1. 2015

## Obsah

I.	Cílové skupiny a oblasti působnosti.....	3
II.	Nástroje propagace.....	4
III.	Personální zabezpečení.....	8

## I. Cílové skupiny a oblasti působnosti

Technologická platforma Interoperabilita železniční infrastruktury (dále jen TP IŽI) působí v oblasti železniční infrastruktury jak na národní úrovni, tak také na úrovni nadnárodní, především na úrovni evropské. Dle oblasti působení lze tedy působnost TP IŽI rozdělit na působení TP v České republice a v zahraničí. Cílem technologické platformy je podporovat své členy prostřednictvím nejrůznějších vzdělávacích akcí a prosazovat jejich společné zájmy. Dalším z cílů TP IŽI je navazování spolupráce s českými i evropskými organizacemi a zapojování se do společných projektů.

Dle výše uvedených cílů technologické platformy lze definovat několik odlišných cílových skupin technologické platformy. Mezi tyto skupiny patří:

- **členové technologické platformy**
- **odborná veřejnost v oblasti železniční infrastruktury**
- **odborné organizace**
- **veřejné instituce**

### **Členové technologické platformy**

Technologická platforma je právnickým sdružením 21 členů, mezi které patří podnikatelské subjekty, univerzity, výzkumné a projektové organizace z odvětví železničního stavebnictví, kteří se podílí na investiční výstavbě a údržbě železniční infrastruktury České republiky, v oblastech infrastruktura, energie, řízení a zabezpečení.

Technologická platforma pořádá pro své členy nejrůznější akce, proto členové TP IŽI představují důležitou cílovou skupinu, ke které směřuje velká část komunikace a informací. TP IŽI informuje své členy o pořádaných akcích a dalších novinkách v oblasti její působnosti.

### **Odborná veřejnost v oblasti železniční infrastruktury**

Jako další cílovou skupinu lze označit odbornou veřejnost v oblasti železniční infrastruktury a příbuzných oborech. Zde jde především o fyzické osoby, které nejsou členy TP IŽI. Do této skupiny se řadí především tyto skupiny:

- studenti vysokých škol
- pedagogičtí a výzkumní pracovníci
- zaměstnanci a představitelé firem

Cílem TP IŽI je dostat se do povědomí široké skupiny odborné veřejnosti jako významný subjekt ve svém oboru.

### **Odborné organizace**

Do této cílové skupiny spadají organizace, které jsou svým charakterem podobné TP IŽI. Jedná se o nejrůznější organizace a sdružení, se kterými TP IŽI navazuje spolupráci formou memoranda o spolupráci. Tato spolupráce se také týká zahraničních institucí. Patří sem především:

- technologické platformy
- oborové asociace a sdružení

- univerzity a výzkumné ústavy
- soukromé subjekty

### Veřejné instituce

Poslední cílovou skupinou TP IŽI jsou veřejné instituce, u kterých se technologická platforma snaží prosazovat zájmy svých členů a podporovat rozvoj oblasti svého působení. V České republice se jedná o spolupráci s ministerstvy, organizacemi a institucemi, účasti na jejich seminářích, konferencích apod.

- Ministerstvo průmyslu a obchodu (MPO)
- Ministerstvo dopravy (MD)
- Státní fond dopravní infrastruktury (SFDI)
- Správa železniční dopravní cesty (SŽDC)
- Ministerstvo školství mládeže a tělovýchovy (MŠMT)
- Technologické centrum AV ČR
- Grantová agentura České republiky (GA ČR)
- Technologická agentura České republiky (TA ČR)
- CZECHINVEST

V zahraničí se jedná o spolupráci se zahraničními organizacemi a institucemi, účasti na jejich seminářích, konferencích, zasedáních expertních skupin apod. Získání kontaktů či spolupráce se zástupci v daných institucích:

- NB-RAIL (Notified bodies – Rail)
- CER (Community of European Railway and Infrastructure Companies)
- ERA (European Railway Agency)
- UNIFE (Union of European Railway Industries)
- EFRTC (European Federation of Railway Trackworks Contractors)
- RISC (Railway Interoperability and Safety Committee)
- ERRAC (European Railway Research Advisory Council)
- UIC (International Union of Railways)

## II. Nástroje propagace

TP IŽI má několik cílových skupin, aby byla schopna je oslovit, využívá různé nástroje komunikace a propagace své činnosti. Jsou to:

- **direct mailing a osobní komunikace**
- **pořádání akcí**
  - konference
  - semináře a workshopy
  - vědecké diskuse
- **zpravodaj TP IŽI**
- **publikace**
- **webové stránky [www.sizi.cz](http://www.sizi.cz)**
- **propagační materiály**

Publicita TP IŽI se dělí na **povinnou** a **nepovinnou**.

### **Povinná publicita**

Fungování technologické platformy a realizace jejich projektů je financováno z fondů EU a v souladu s článkem 8.1 nařízení komise (ES) č. 1828/2006 je příjemce povinen informovat veřejnost o podpoře, kterou obdržel ze strukturálních fondů. U každého projektu je definována minimální publicita, která musí být splněna. Nesplněním těchto požadavků na publicitu může být příjemce sankcionován dle Podmínek poskytnutí dotace.

Publicita financovaná z dotačních projektů musí splňovat tyto minimální požadavky:

- označení budovy, v níž sídlí příjemce podpory – vlajka + standardní text o rozměrech nejméně 0,4 x 0,2 metru
- označení štítky menších strojů a věcí, které byly pořízeny z **prostředků operačních programů**, na nejvíce viditelných místech
- pořízení dalšího nehmotného majetku – software – označen štítky, webové stránky – v zápatí stránky je viditelně uvedená informace o spolufinancování projektu EU
- ostatní značení – hlavičkové papíry, dokumenty, dohody o pracovní činnosti a dohody o provedení práce

### **Nepovinná publicita**

Náklady na nepovinnou publicitu jsou zahrnuty mezi **způsobilé výdaje**. Jedná se o další propagační činnosti aktivit TP IŽI a jejích projektů.

### **Popis nástrojů propagace**

Každý z definovaných nástrojů (definovány výše) je zde blíže popsán. Rovněž je uvedeno, z hlediska komunikace, pro kterou cílovou skupinu je nástroj využíván a kdo je za jeho implementaci zodpovědný.

#### **Direct mailing a osobní komunikace**

Tyto nástroje patří mezi základní komunikační nástroje technologické platformy. Využívány jsou především při komunikaci s cílovou skupinou tj. členy technologické platformy. Při jakékoliv významné události jsou členové kontaktováni prostřednictvím emailu o novinkách či pořádaných akcích TP IŽI. Direct mailing slouží i při navazování nových kontaktů s ostatními cílovými skupinami, po oslovení těchto cílových skupin často následuje osobní setkání, které je důležité pro zajištění vzájemných vztahů.

Cílové skupiny:

- členové technologické platformy
- odborné organizace
- veřejné instituce

Odpovědnost: výkonný ředitel a sekretariát SIZI

Veškeré hromadné informace odchází přímo ze sekretariátu, vždy ze stejné emailové adresy.

## Pořádání akcí

K hlavním komunikačním nástrojům TP IŽI patří konference, workshopy, semináře a další akce, které TP IŽI pořádá pravidelně každý rok. Financování akcí probíhá z členských příspěvků a projektů technologické platformy. Akcí se účastní členové technologické platformy a další experti z řad veřejných institucí a jiných odborných organizací. Akce jsou důležitým nástrojem k předávání aktuálních informací a vytváření dalších kontaktů.

Charakteristika komunikačních nástrojů:

- konference – setkání odborníků za účasti mezinárodních i národních významných osobností za účelem informování o novinkách, dění a připravovaných změnách v oblasti železniční interoperability a následná diskuse o dané problematice
- semináře a workshopy – školení o novinkách, změnách legislativy apod. v oblasti železniční infrastruktury
- vědecké diskuse – setkání významných odborníků a vědeckých kapacit z oblastí působnosti TP na téma týkající se železniční interoperability

Cílové skupiny:

- členové technologické platformy
- odborná veřejnost v oblasti železniční infrastruktury
- odborné organizace
- veřejné instituce

Odpovědnost: realizační tým příslušného projektu

## Zpravodaj TP IŽI

Zpravodaj TP IŽI, pravidelný zpravodaj informující o činnosti TP IŽI, je vydáván od konce roku 2013 přibližně v měsíčním intervalu s výjimkou letních měsíců. Obsahem zpravodaje jsou především informace o aktivitách TP IŽI za uplynulé období a annonce obsahující důležité informace a případně pozvánky na akce, které mohou oslovit cílové skupiny. Do přípravy obsahu jsou aktivně zapojeny další osoby, především zástupci expertních skupin a dalších pracovníků TP IŽI. Zpravodaj je rozeslán emailem členům technologické platformy a zároveň je zveřejňován na webových stránkách [www.sizi.cz](http://www.sizi.cz). Stálým úkolem Redakční rady je příprava nového vizuálního vzhledu zpravodaje pro následující rok/ každý ročník zpravodaje se barevně/ popřípadě graficky odlišuje.

Cílové skupiny:

- členové technologické platformy
- odborná veřejnost v oblasti železniční infrastruktury
- veřejné instituce

Odpovědnost: redakční rada

## Publikace

Technologická platforma publikuje články v odborných časopisech a novinách zaměřené na popularizaci TP IŽI a články týkající se činnosti platformy a významných událostí. Dalšími

formami jsou vystoupení v rozhlase, rozhovory pro média apod. Úkolem je jednou ročně publikovat článek v jednom z odborných periodik.

Cílové skupiny:

- odborná veřejnost v oblasti železniční infrastruktury
- odborné organizace
- veřejné instituce

Odpovědnost: redakční rada v součinnosti se sekretářem předsedy Správní rady a předsedou Rady pro výzkum a vývoj.

### **Webové stránky**

Webové stránky [www.sizi.cz](http://www.sizi.cz) patří mezi jeden z nejdůležitějších nástrojů propagace TP IŽI. Na webových stránkách jsou zveřejňovány všechny důležité informace. Webové stránky obsahují sekci, která není přístupná veřejnosti, ale pouze členům a pracovníkům TP, kde jsou uvedeny důležité informace pro sdílení, avšak nepovolené ke zveřejnění široké veřejnosti. Informace na webových stránkách jsou aktualizovány kontinuálně.

V letošním roce je započata analýza webových stránek a ke konci roku dojde k publikování nových webových stránek, jejichž nový vzhled se zatraktivní, a především umožní jejich přímou obsluhu redakčním způsobem a tím zvýhodní bezprostřední aktualizaci poskytovaných informací, tzn. informovanost cílových skupin.

Cílové skupiny:

- členové technologické platformy
- odborná veřejnost v oblasti železniční infrastruktury
- odborné organizace
- veřejné instituce

Odpovědnost: redakční rada

### **Propagační materiály**

Propagační materiály technologické platformy jsou vytvářeny dle aktuální potřeby. Patří mezi ně bulletiny, sborníky, katalogy, plakáty, prospekty apod. Tyto materiály mají za cíl informovat vnější subjekty o existenci, cílech a přínosech TP IŽI.

V roce 2014 byl vytvořen katalog a prospekt TP IŽI, které i v tomto roce poslouží jako informační a propagační materiál, k dispozici jsou jak v tištěné verzi, tak i na webových stránkách [www.sizi.cz](http://www.sizi.cz) v sekci Publikace.

Cílové skupiny:

- odborná veřejnost v oblasti železniční infrastruktury
- odborné organizace
- veřejné instituce

Odpovědnost: redakční rada

### III. Personální zabezpečení

Za zabezpečení propagační činnosti TP IŽI je zodpovědná redakční rada a určení spolupracovníci. Přehled členů redakční rady je uveden níže. Redakční rada koordinuje a připravuje externí komunikaci v podobě článků a publikací a při interní komunikaci dohlíží na dodržování pravidel propagace a publicity a dodržování jednotného vizuálního vzhledu. Veškeré výstupy informačního charakteru prochází redakční úpravou před jejich distribucí.

#### Redakční rada

Předseda redakční rady

- Věra Holoubková

Členové redakční rady:

- Věra Holoubková
- Ing. Antonín Kamínek

Spolupracujícími členy redakční rady jsou:

- Ing. Bohuslav Dohnal – výkonný ředitel
- Ing. Pavel Stoulil – předseda Rady pro výzkum a vývoj
- Ing. Ivo Malina CSc. – sekretář předsedy Správní rady
- Vedoucí a zástupci Expertních skupin (ES):
  - ES Infrastruktura – vedoucí doc. Ing. Otto Plášek, Ph.D., zástupce Ing. Roman Adamek
  - ES Energie – vedoucí doc. Ing. Radovan Doleček, Ph.D., zástupce Ing. Ivan Dobeš
  - ES Řízení a zabezpečení – vedoucí Ing. Vladimír Kampík, zástupce doc. Dr. Ing. Tomáš Brandejský
  - ES System Solutions – vedoucí Ing. Mgr. Radek Čech, Ph.D., zástupce Ing. Radim Brejcha, Ph.D.
  - ES Výzkum – vedoucí Ing. Jaroslav Grim, Ph.D., zástupce Ing. Lukáš Hejzlar
  - ES IRRB – vedoucí prof. Ing. Josef Jíra, CSc, zástupce Ing. Jaroslav Vašátko
  - ES Rozhraní – vedoucí Ing. Zdeněk Malkovský, zástupce Ing. Jiří Jelenek