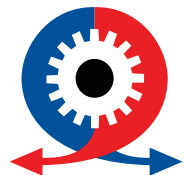
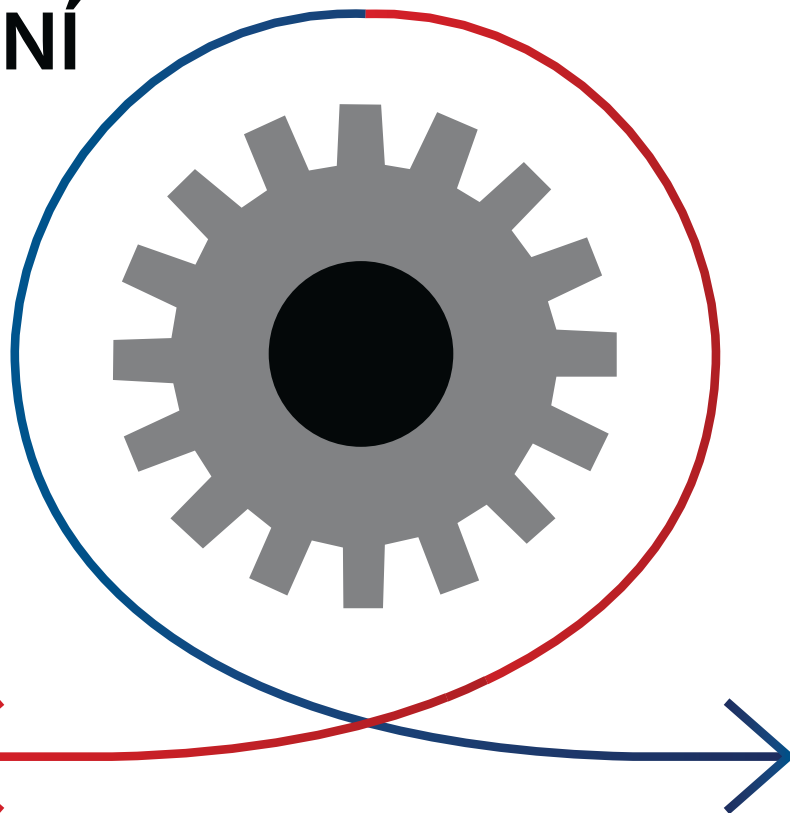


# 62. MEZINÁRODNÍ STROJÍRENSKÝ VELETRH

8.-12. 11. 2021  
VÝSTAVIŠTĚ BRNO

[www.bvv.cz/msv](http://www.bvv.cz/msv)



MSV 2021

**DIGITAL  
FACTORY**

Společně  
s veletrhy



BVV  
Veletrhy  
Brno

Věřím, že Mezinárodní strojírenský veletrh po nuceném přerušení bude zahájen v novém termínu v první polovině listopadu 2021. Provedený průzkum mezi vystavovateli potvrdil jeho význam jako nenahraditelné součásti obchodní strategie firem.

Prezenční forma firemní prezentace dává příležitost navázat kontakty s novými a upevnit vztahy se stávajícími zákazníky z tuzemska a zahraničí. Po období neosobních a technicky ne zcela dokonalých videokonferencích se všichni těšíme na osobní setkání tváří v tvář.

Příští ročník MSV bude důležitý i z hlediska restartu ekonomiky a průmyslu narušeného pandemickou situací, onou černou labutí, kterou nikdo z nás neočekával.

62. ročník MSV si zachová oborovou strukturu lichých roků s tématy doprava a logistiky a ekologie v průmyslu v projektech TRANSPORT A LOGISTIKA a ENVITECH. Hlavními tématy v oblasti průmyslových technologií zůstanou digitalizace a automatizace průmyslových procesů.

Důležitým atributem MSV je mezinárodní obchod založený na vysoké účasti zahraničních vystavovatelů a návštěvníků. Věřím, že během prvního pololetí 2021 dojde k návratu přeshraničního cestování včetně globálního tak, aby byla zajištěna standardní mezinárodní účast včetně tradičních účastníků z mimoevropských zemí.

Pokud to bude situace vyžadovat, jsme připraveni aplikovat hygienicko-bezpečnostní opatření, která zajistí bezpečnost účastníků veletrhu, ale doufejme, že nebudou zásadně omezující.

Věřím, že Mezinárodní strojírenský veletrh nám opět ukáže budoucnost průmyslu, a těším se na osobní setkání s Vámi.

Jiří Kuliš  
generální ředitel  
Veletrhy Brno, a.s.



# MSV 2021

## společně s veletrhy TRANSPORT A LOGISTIKA a ENVITECH

---

### Největší a nejvýznamnější průmyslový veletrh ve střední Evropě

- Komplexní prezentace průmyslových inovací napříč obory
- Odborná cílová skupina návštěvníků s vysokou rozhodovací pravomocí
- Nové obchodní příležitosti za účasti malých, středních i velkých podniků
- Vystavovatelé a návštěvníci z desítek zemí světa

### Klíčové obory:

#### **PRŮMYSL 4.0 a DIGITÁLNÍ TOVÁRNA 2.0**

– digitalizace průmyslu

#### **Obráběcí a tvářecí stroje a nástroje**

#### **Aditivní výroba**

– progresivní technologie profesionálního 3D tisku

#### **Investiční příležitosti**

– prezentace startupové scény

#### **Výzkum, vývoj, transfer technologií**

– účast výzkumných pracovišť a univerzit

#### **Cirkulární ekonomika / oběhové hospodářství**

– zdůrazněné téma v rámci veletrhu ENVITECH

– úspory materiálových zdrojů

#### **Doprava a logistika**

– zvýraznění oboru v rámci veletrhu TRANSPORT  
A LOGISTIKA

– vnitropodniková logistika

# OBORY MSV 2021

## Důlní, hutní, keramická, sklářská technika, slévárenství

Zařízení hutí, oceláren, válcoven a pro výrobu železných a neželezných kovů • Slévárenská zařízení • Zařízení tavíren • Modely, jaderníky, kokily, formy • Lící stroje a zařízení • Odlitky

## Materiály a komponenty pro strojírenství

Hutní polotovary, výkovky, výlisky, obrobky • Spojovací materiály, kování, výrobky z drátu • Ocelové a trubkové konstrukce • Aparatury, nádoby, nádrže • Výrobky ze skla a z technické keramiky, uhlíkové součástky • Těsnění, ložiska • Převody, spojky, brzdy, mazací technika • Rapid Prototyping

## Pohony, hydraulika a pneumatika, chladicí technika a klimatizace

Elektrické a mechanické pohony, lineární pohybové jednotky • Kompresory, vývěvy, pneumatické prvky, vzduchotechnická zařízení • Chladicí a mrazicí zařízení • Hydraulické prvky a systémy • Armatury, potrubí, čerpadla

## Plasty, pryže, kompozity, chemie pro strojírenství

Polymery • Stroje a zařízení pro zpracování plastů a pryží • Roboty a manipulátory • Formy, nástroje, přípravky • Kompozity • Polotovary a výrobky z plastů a na bázi gumy • Výpočetní, zkušební a měřicí technika pro oblast zpracování plastů a pryže • Stroje a příslušenství pro chemický průmysl • Maziva, oleje • Nátěrové hmoty • Lepidla • Lepicí pásky, fólie

### Partneři veletrhu:



Svaz strojírenské  
technologie



Elektrotechnická  
asociace  
České republiky



Český svaz  
zaměstnavatelů  
v energetice



Značka kvality  
strojírenské výroby  
České republiky



33A+  
SOLUTIONS



společnost  
Enerpa 2011



INSTITUT  
CIRKULÁRNÍ  
EKONOMIKY



ČAOBH  
ČESKÁ ASOCIACE OBCHODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ



ČESKÁ LOGISTICKÁ  
ASOCIACE

## **Kovoobráběcí a tvářecí stroje, nářadí, svařování, povrchové úpravy**

Kovoobráběcí a tvářecí stroje • Stroje pro nekonvenční a speciální technologie • Řízení kvality • Pružné výrobní systémy • Přesné nástroje • Příslušenství pro kovoobráběcí a tvářecí stroje • Servis a opravy • Ruční nářadí • Měřicí a zkušební přístroje pro oblast obrábění a tváření • Stroje a zařízení pro svařování • Stroje a zařízení pro žárové nástřiky • Stroje a zařízení pro odporové svařování • Přídavné a pomocné materiály • Roboty, manipulátory a příslušenství pro svařování • Svařované konstrukce, subdodávky svařovaných dílů • Zařízení na čištění a úpravu povrchů • Galvanotechnická zařízení • Lakovací zařízení, zařízení pro smaltování a nanášení plastových povlaků • Zařízení pro termické nástřiky • Roboty, manipulátory a příslušenství pro oblast povrchových úprav

## **Energetika a silnoproudá elektrotechnika**

Primární zdroje pro energetiku • Průmyslové kotle a jejich příslušenství, topná zařízení • Motory, kogenerační jednotky • Kabely a vodiče • Elektrické přístroje VN a VVN • Elektromotory, rotační zdroje proudu

## **Elektronika, automatizace a měřicí technika**

Elektronické součástky a prvky • Řídicí, automatická a regulační technika • Průmyslové roboty • Systémová integrace • Měřicí, laboratorní a vědecké přístroje • Studiová a vysílací technika • Stroje a zařízení pro elektrotechnický průmysl

## **Výzkum, vývoj, transfer technologií, finanční a jiné služby, průmyslové zóny a regionální rozvoj**

Věda a výzkum • Finanční služby • Normy, certifikace, zkoušky, design • Marketing, reklamní a propagační služby • Literatura, technické informace, instituce • Nabídka průmyslových nemovitostí a lokalit, rozvoj regionů

## **Průmysl 4.0 a Digitální továrna**

Integrované procesy a IT řešení • Systémy pro aditivní výrobu • Základní software a softwarová řešení • Cloudové a průmyslové IT služby, služby digitální továrny • Internetové systémy pro průmysl a průmyslovou automatizaci • Automatické výrobní systémy použitelné pro digitální továrnu (Smart Factory)

# Digitální továrna 2.0 v roce 2021

## Druhý ročník úspěšné expozice prezentující vzdělávací formou nejnovější služby a produkty v oblasti digitalizace podniků

Uvedené přístupy by měly zajistit zvýšení podnikové efektivity o **25–30 %**.

### Digitální továrna 2.0 se v roce 2021 zaměří na:

- hlubokou digitalizaci výroby, kde je firma chápána jako **kyberfyzický systém** řízený umělou inteligencí
- kooperaci mezi zaměstnanci a **umělou inteligencí** a vzájemnou mezifiremní spolupráci probíhající digitálně
- předvedení **prototypů chytrých autonomních strojů** a jejich vazby do firemního prostředí
- využití **blockchainu**

### Digitalizace na veletrhu:

- **Digitální naučná stezka** – prostorově propojená tematicky strukturovaná expozice
- **Digitální pódium** – prostor pro diskuze a prezentace řešení, včetně online přenosu
- **Konference „Česká republika – průmyslová velmoc 2024?“** – druhý ročník mezinárodní konference bude

zaměřen na otázku zvládnutí digitální transformace firmy a následné digitální propojování firem vedoucí ke zvýšení efektivity. Konference bude dále definovat pojem „algoritmická ekonomika“ v dialogu mezi českými a zahraničními experty.

Expozici Digitální továrna 2.0 na MSV 2019 navštívilo **29 %** všech návštěvníků.

**88 %** návštěvníků a **74 %** vystavovatelů ji považují za přínosnou přidanou hodnotu.

Spoluorganizátor:



Mediální partner:



UFI  
Approved  
Event



DIGITAL  
FACTORY



## 10. mezinárodní veletrh dopravy a logistiky

Komplexní systémová řešení v oblasti  
dopravy a logistiky

### HLAVNÍ OBORY

Lodě, kolejová vozidla, letadla • Jeřáby, zvedací zařízení, výtahy • Dopravní vozíky, transportní zařízení • Manipulační zařízení • Obaly, stroje pro průmyslové balení • Skladovací technika • Telematika, komunikační a informační systémy • Montážní stroje a zařízení • Služby speditérů a dopravců



### TRANSPORT A LOGISTIKA 2019

**120** vystavujících firem

z **12** zemí, **30 %** ze zahraničí

#### Zastoupené země a regiony

Česká republika, Čína, Francie, Itálie, Litva, Německo, Polsko, Rumunsko, Rusko, Slovensko, Španělsko, Tchaj-wan

#### Největší zahraniční účasti

Slovensko, Polsko, Německo, Čína





## Mezinárodní veletrh technologií pro ochranu životního prostředí

**CIRKULÁRNÍ EKONOMIKA**



Hlavním tématem připravovaného ročníku veletrhu ENVITECH bude cirkulární ekonomika. Cirkulární ekonomika je trendem, který je jednou z prioritních oblastí udržitelného rozvoje a adaptace průmyslu a obchodu.



### HLAVNÍ OBORY

Cirkulární ekonomika • Vzduchotechnická zařízení • Čerpací stanice • Technologie úpravy pitné, užitkové a technologické vody • Technologie pro čistírny odpadních vod • Čistírny odpadních vod • Zpracování a využití odpadů • Ochrana půdy a krajiny • Ekologické technologie pro průmysl • Odstraňování starých ekologických zátěží • Snižování úrovně hluku • Měřicí a regulační technika pro kontrolu životního prostředí • Stroje pro průmyslové čištění a mytí • Výzkum, služby, literatura, ekologické organizace

### ENVITECH 2019

**44** vystavujících firem

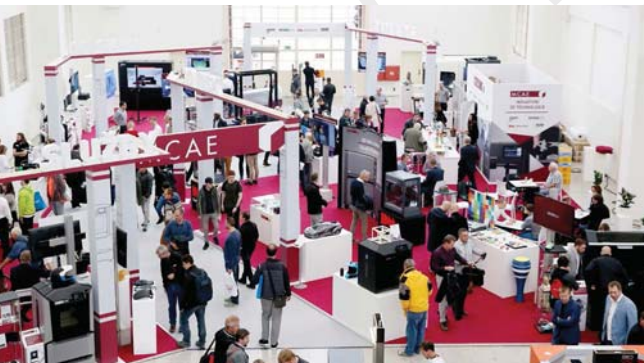
ze **7** zemí, **50 %** ze zahraničí

#### Zastoupené země a regiony

Česká republika, Belgie, Čína, Francie, Maďarsko, Rakousko, Slovensko







**1 662** vystavujících firem ze **30** zemí  
**51,3 %** zahraničních vystavovatelů

#### Největší zahraniční účasti:

Německo **244**, Slovensko **102**, Čína **91**, Itálie **68**, Indie **49**,  
Rakousko **45**, Rusko **39**, Tchaj-wan **32**, Švýcarsko **27**, Maďarsko **26**,  
Polsko **24**

**Většina vystavovatelů považuje účast na MSV za jeden z nejvýznamnějších marketingových nástrojů.**

**96 %** navázalo kontakty s potenciálními tuzemskými či zahraničními zákazníky.

**90 %** je rozhodnuto zúčastnit se příštího ročníku.

**74 %** hodnotilo návštěvníky jako tu správnou cílovou skupinu.

**37 %** je spokojeno s počtem uzavřených obchodů na veletrhu.

# Čísla a fakta MSV 2019

## NÁVŠTĚVNÍCI

**81 049** návštěvníků z **58** zemí

**16,1 %** registrovaných návštěvníků ze zahraničí

– nejvíce ze Slovenska, Polska, Německa, Maďarska, Rakouska, Itálie, Ruska, Číny

**97 %** bylo spokojeno s odbornou úrovní veletrhu.

**94 %** bylo s návštěvou veletrhu spokojeno.

**88 %** považuje za hlavní přínos veletrhu informace o nových technologiích, materiálech a strojích.

**88 %** považuje za hlavní přínos získání nových kontaktů.

**87 %** plánuje navštívit příští ročník.

**71 %** bylo spokojeno s počtem získaných kontaktů.

**Podrobné informace naleznete:** [www.bvv.cz/msv](http://www.bvv.cz/msv) – Závěrečná zpráva



# Řekli o MSV

Při setkáních na expozicích veletrhu jsem si uvědomil, že někdy podceňujeme fenomén osobní chemie. Osobní vcořtění se do myšlení druhého je velmi podstatným faktorem úspěchu nebo neúspěchu obchodních jednání.

**Miloš Zeman, prezident České republiky**

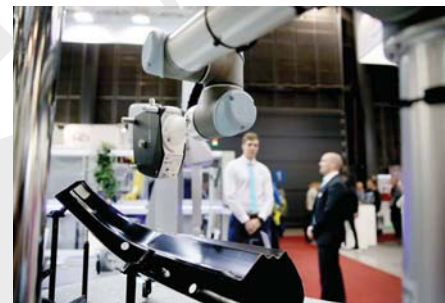
Mezinárodní strojírenský veletrh vnímám jako největší průmyslový svátek ve střední Evropě. Veletrhy mají a vždy budou mít své místo. Osobní kontakt s lidmi je nenahraditelný. Přináší emoce, možnost osobně vnímat atmosféru,

neverbální komunikaci, detailně si vše prohlédnout a sáhnout na to, co vás zaujme. Jde o naprosto nenahraditelnou kvalitu interakce a zážitku.

**Karel Havlíček, místopředseda vlády a ministr průmyslu, obchodu a dopravy**

Jako ministryně financí si uvědomuji obrovský význam Mezinárodního strojírenského veletrhu pro ekonomiku naší země.

**Alena Schillerová, místopředsedkyně vlády a ministryně financí ČR**



Ve středoevropském regionu je MSV skutečně největší veletrh svého druhu. Je skutečně průmyslový a ukazuje, že Česká republika jde s dobou, že jsme již nyní inovativní země a strategie do roku 2030 se začíná naplňovat již dnes.

**Tomáš Petříček, ministr zahraničních věcí ČR**

Na MSV mě nejvíce zaujal vysoký počet vystavovatelů, designová a technická úroveň jednotlivých expozic, jakož i soustředění na klíčová témata průmyslu.

**Filip Geerts, generální ředitel Evropské asociace výrobců obráběcích strojů**

Na veletrhu se potvrdilo, že firmy drží krok s trendy, nástupem digitalizace a nových moderních technologií.

**Jaroslav Hanák, prezident Svazu průmyslu a dopravy ČR**





MSV je pro mě především tradiční ukázkou rychlého rozvoje a výborné kondice tuzemského průmyslu.

**Vladimír Dlouhý, prezident  
Hospodářské komory ČR**

MSV je stále tou nejdůležitější strojírenskou výstavou v regionu střední Evropy. Vystavovatelům umožňuje prezentovat novinky v jejich výrobním programu široké odborné veřejnosti a současně zájemcům o výstavu nabízí příležitost setkat se s nejdůležitějšími představiteli oboru strojírenství z celého světa. Veletrh každoročně přiláká i vystavovatele z jiných oborů, čímž vzniká výjimečná platforma pro navázání obchodních kontaktů a spolupráce nebo uzavírání partnerství. Všechny uvedené formy kontaktů pak přispívají k rozvoji a zkvalitňování podnikatelského prostředí.

**Jan Rýdl, prezident Svazu  
strojírenské technologie**



MSV se stal milníkem pro téma cirkulární ekonomiky. Navázalo se zde neuvěřitelné množství důležitých a strategických spoluprací. Zazněla důležitá témata. Byl založen Český cirkulární hotspot. Věřím, že téma cirkulární ekonomiky na MSV zůstane a ještě posílí.

**Soňa Jonášová, ředitelka Institutu Cirkulární Ekonomiky**



# Vysoká medializace a propagace

- V roce 2019 se akreditovalo **262** novinářů z **10** zemí
- Komunikace se zaměřuje na novinky vystavovatelů a na aktuální oborová témata
- Více než **80** mediálních partnerů
- Vysoký zájem odborných médií i denního tisku v Česku i zahraničí (zejména oblast střední Evropy)
- Spolupráce s Hospodářskými novinami a dalšími ekonomickými médii
- Tiskové konference v Praze, Brně i Bratislavě
- Za dobu kampaně MSV 2019 bylo zaznamenáno v monitoringu tisku **2 042** příspěvků

**Zajímavé informace o vystavovatelích jsou bezplatně publikovány na webových stránkách [www.msvbrno.cz](http://www.msvbrno.cz).**



**Statistiky webu v době kampaně MSV 2019 dle Google Analytics:**

Počet unikátních návštěvníků: **148 033**

Počet zobrazení stránek: **749 312**

**Vysoký zásah na sociálních sítích**

- Více než **7 300** fanoušků na facebookové stránce MSV
- Dosah facebookové stránky v době kampaně MSV 2019: **169 494** uživatelů

# Online katalog

Zaujměte návštěvníky veletrhu ještě před tím, než vstoupí do areálu. Vytvořte si atraktivní zápis v iKatalogu na novém webu **www.ibvv.cz**. Kromě základních informací můžete obohatit zápis i o stručné představení firmy, takže vás zákazníci nepřehlédnou.

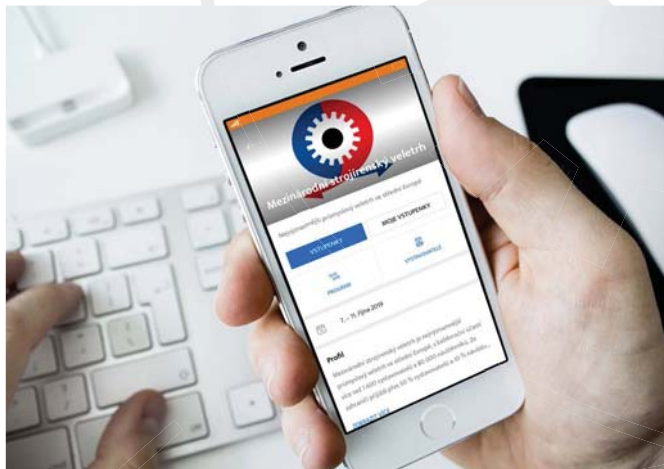


## Mobilní aplikace

Mobilní aplikace BVV Trade Fairs je oblíbená zejména díky přehlednému zobrazení doprovodného programu a interaktivní mapě, která jim usnadňuje orientaci v areálu.

Kromě základního zápisu získáváte zdarma také možnost využít matchmaking. Stačí se registrovat v aplikaci, přihlásit se ke své firmě a poté vás mohou zájemci oslovovat s žádostmi o schůzku.

Díky mobilní aplikaci si tak dokonale rozplánujete setkání v době celého veletrhu. Návštěvníci vás pak snadno najdou díky navigaci po areálu v mobilu.



# Elektronická přihláška k účasti

[www.bvv.cz/e-prihlaska.msv](http://www.bvv.cz/e-prihlaska.msv)

## Vystavovatelé MSV 2015–2019

obdrží e-mailem individuální link na svou elektronickou přihlášku s vyplněnými základními údaji.

## CENOVÉ PODMÍNKY

### Výstavní plocha:

krytá plocha – přízemí.....	<b>4 950 Kč/m<sup>2</sup></b>
krytá plocha – galerie .....	<b>3 700 Kč/m<sup>2</sup></b>
volná plocha .....	<b>2 200 Kč/m<sup>2</sup></b>

### Registrační poplatek:

vystavovatel .....	<b>11 000 Kč</b>
spoluvystavovatel .....	<b>11 000 Kč</b>

### Příplatky za tvar výstavní plochy:

rohový stánek 30 %, U-stánek 40 %, ostrovní stánek 60 %  
Příplatky za tvar výstavní plochy jsou účtovány u krytých a volných ploch do 100 m<sup>2</sup>. Za další m<sup>2</sup> příplatky účtovány nejsou.

## Termínová sleva

Vystavovatel, který podá Závaznou přihlášku k účasti do **30. 6. 2021** a současně uhradí první zálohovou fakturu v termínu její splatnosti, bude při doúčtování plochy poskytnuta sleva. Sleva neplatí pro pavilon P.

## Cena výstavní plochy platná do 30. 6. 2021

krytá plocha – přízemí .....	<b>4 600 Kč/m<sup>2</sup></b>
krytá plocha – galerie .....	<b>3 450 Kč/m<sup>2</sup></b>
volná plocha .....	<b>2 050 Kč/m<sup>2</sup></b>



## POŘADATEL A ORGANIZÁTOR

---

Veletrhy Brno, a.s.  
Výstaviště 405/1  
CZ – 603 00 Brno  
www.bvv.cz

## SEKRETARIÁT TÝMU MSV

---

**Šárka Chovančíková**  
tel.: +420 541 152 926  
e-mail: msv@bvv.cz

## ŘEDITEL PROJEKTU MSV

---

**Michalis Busios**  
tel.: +420 724 274 430  
e-mail: mbusios@bvv.cz

## ORGANIZACE

---

**Karin Broučková**  
(MSV)  
tel.: +420 606 758 431  
e-mail: kbrouckova@bvv.cz

**Dagmar Darmopilová**  
(MSV)  
tel.: +420 602 750 277  
e-mail: ddarmopilova@bvv.cz

**Pavel Dokládal**  
(MSV, TRANSPORT A LOGISTIKA,  
ENVITECH)  
tel.: +420 602 750 290  
e-mail: pdokladal@bvv.cz

**Nikola Lekovski**  
(MSV)  
tel.: +420 602 768 616  
e-mail: nlekovski@bvv.cz

## VÝSTAVBA EXPOZIC A SLUŽBY VYSTAVOVATELŮM

---

**Lukáš Helan**  
tel.: +420 725 820 900  
e-mail: lhelan@bvv.cz

## TISK A PUBLIC RELATIONS

---

**Michal Svoboda**  
tel.: +420 601 252 327  
e-mail: msvoboda@bvv.cz

## UBYTOVÁNÍ

---

**Jana Buršíková**  
tel.: +420 601 252 374  
e-mail: jbursikova@bvv.cz

# KONTAKTY