

Smluvní strany:

Středisko společných činností AV ČR, v. v. i.

se sídlem v Praze 1, Národní 1009/3, PSČ: 110 00

zapsaná v rejstříku veřejných výzkumných institucí vedeném Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy České republiky

IČO: 60457856

DIČ: CZ60457856

Bankovní spojení: [REDAKCE] č. ú.: [REDAKCE]

Zastoupená Ing. Tomášem Wenclem, MBA, ředitelem

(dále jako „Pořadatel“)

a

Matematický ústav AV ČR, v. v. i.

se sídlem v Praze 1, Žitná 609/25, PSČ: 110 00

zapsan v rejstříku veřejných výzkumných institucí vedeném Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy České republiky

IČO: 67985840

DIČ: CZ67985840

bankovní spojení: [REDAKCE], č. ú.: [REDAKCE]

zastoupený RNDr. Jiřím Rákosníkem, CSc., ředitelem

(dále jako „Vystavovatel“)

Společně jsou Pořadatel a Vystavovatel nazývány jako smluvní strany.

spolu uzavírají tuto

SMLOUVU O ÚČASTI NA VELETRHU č. 233-X/18

podle §1746 odst. 2 zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku č. 89/2012 Sb.

Čl. 1 Úvodní ustanovení

Vzhledem k tomu, že Pořadatel pořádá v rámci projektu *Otevřená věda Akademie věd ČR 2018* akci s názvem **Veletrh vědy 2018**, která se uskuteční v termínu *od 7. 6. 2018 do 9. 6. 2018 v areálu PVA Expo Praha, Beranových 667, PSČ: 199 00, Praha 9* (dále jen „Veletrh“), a Vystavovatel má zájem se Veletrhu účastnit a vystavovat tam exponáty, dohodly se smluvní strany na této smlouvě:

Čl. 2 Předmět smlouvy

Úhrada výdajů:

- 1) Pořadatel se zavazuje hradit stravné dvěma zaměstnancům Vystavovatele, kteří se budou účastnit Veletrhu.
- 2) Stravování bude hrazeno formou stravovacích kupónů v hodnotě 200 Kč/osoba/den, které budou předány v den Veletrhu.

3) Místem konání Veletrhu je areál **PVA Expo Praha, Beranových 667, PSČ: 199 00, Praha 9** (dále jen „areál“).

4) Vystavovatel je povinen zajistit osobní účast zaměstnanců Vystavovatele na Veletrhu, a to v termínu uvedeném v článku 1 této smlouvy. Zaměstnanci Vystavovatele jsou povinni svoji účast na Veletrhu potvrdit podpisem do prezenční listiny.

Vystavovatel se touto smlouvou zavazuje účastnit se Veletrhu a vystavovat tam exponáty, jejichž seznam tvoří přílohu č. 1 této smlouvy, a to za dále uvedených podmínek.

Účast:

5) Vystavovatel se účastní Veletrhu a bude vystavovat exponáty v tomto rozsahu:

Čtvrtek	7. 6. 2018 10:00 – 18:00
Pátek	8. 6. 2018 10:00 – 18:00
Sobota	9. 6. 2018 10:00 – 18:00

6) Pořadatel se zavazuje poskytnout Vystavovateli ve výše uvedených dnech vhodné prostory pro vystavování exponátů. Vystavovatel bere na vědomí, že Pořadatel je oprávněn určené prostory zúžit, zvětšit nebo vyměnit za jiné, pokud je to nezbytně nutné z organizačních důvodů nebo pro zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví vystavovatelů nebo návštěvníků Veletrhu.

7) Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu jako **bezúplatnou**. Vystavovatel nebude Pořadateli za svou účast na Veletrhu účtovat žádnou odměnu a Pořadatel nebude Vystavovateli účtovat žádnou platbu za poskytnutí prostor k vystavování exponátů. Veškeré náklady související s účastí Vystavovatele na Veletrhu, mimo nákladů specifikovaných v čl. 2 odst. 1) a 2) této smlouvy, nese Vystavovatel sám.

Čl. 3 Práva a povinnosti smluvních stran

1) Vystavovatel je povinen zejména:

- exponáty dopravit do areálu a po skončení Veletrhu, resp. doby vystavování, exponáty z areálu odvézt,
- provést instalaci exponátů na místo v areálu určené Pořadatelem, a to nejpozději do zahájení otevírací doby Veletrhu,
- po dobu vystavování zajistit přítomnost osoby, která účastníkům Veletrhu poskytne odborný výklad k vystavovaným exponátům,
- řídit se při účasti na Veletrhu Návštěvním řádem areálu, bezpečnostními předpisy a pokyny organizačního týmu Veletrhu,
- sdělovat Pořadateli bez zbytečného odkladu veškeré skutečnosti týkající se jeho účasti na Veletrhu (kontaktní osobou na straně Pořadatele je: [REDACTED], e-mail: [REDACTED] tel. [REDACTED])
- nepřenechat určené místo v areálu k užívání třetím osobám.

2) Pořadatel je povinen zejména:

- poskytnout Vystavovateli v areálu vhodné prostory k vystavování exponátů,
- umožnit Vystavovateli instalaci exponátů v dostatečném předstihu před zahájením Veletrhu.

Čl. 4 Prohlášení smluvních stran

- 1) Vystavovatel prohlašuje, že je výlučným vlastníkem nebo oprávněným uživatelem vystavovaných exponátů a že vystavováním exponátů na veletrhu nedojde k porušení práv třetích osob.
- 2) Pořadatel prohlašuje, že má na dobu konání veletrhu uzavřeno pojištění vztahující se také na exponáty, které budou na veletrhu vystavovány třetími osobami (vystavovateli).
- 3) Vystavovatel prohlašuje, že kontaktní osobou je paní [REDAKCE], e-mail: [REDAKCE], tel.: [REDAKCE]

Čl. 5 Závěrečná ustanovení

- 1) V případě, že se Vystavovatel z jakéhokoliv důvodu veletrhu nezúčastní, je Pořadatel oprávněn od této smlouvy písemně odstoupit.
- 2) Pokud z jakéhokoliv důvodu dojde ke zrušení veletrhu, je Pořadatel povinen o tom Vystavovatele bez zbytečného odkladu informovat. V tomto případě se tato smlouva ruší od počátku.
- 3) Právní vztahy mezi smluvními stranami založené touto smlouvou a v ní zvláště neupravené se řídí ustanoveními občanského zákoníku č. 89/2012 Sb., v platném znění.
- 4) Tato smlouva může být měněna jen písemnou formou dodatky podepsanými oprávněnými zástupci smluvních stran. Změna této smlouvy v jiné než písemné formě je tímto vyloučena. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv.
- 5) Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu po předchozím projednání, vzájemné shodě, ze své svobodné a vážné vůle.
- 6) Tato smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních, z nichž každá Smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení a nabývá účinnosti dnem uzavření.

Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:
Příloha č. 1 – Seznam vystavovaných
exponátů

V Praze dne 28.05.2018

Pořadatel:
Středisko společných činností AV ČR, v. v. i.

V Praze dne 01.06.2018

Vystavovatel:
Matematický ústav AV ČR, v. v. i.

Ing. Tomáš Wencel, MBA, ředitel

RNDr. Jiří Rákosník CSc., ředitel

Příloha č. 1 – Seznam vystavovaných exponátů

Exponát	Cena
Knihy*	████████
Časopisy**	████████
Stojan na časopisy	████████
Dotekový LCD displej se stojanem	████████
Notebook ASUS U555UB-FI147T	████████
CELKEM	308 000,- Kč

*

Medková, Dagmar. The Laplace Equation: Boundary Value Problems on Bounded and Unbounded Lipschitz Domains. Cham: Springer, 2018. 660 s. ISBN 978-3-319-74306-6

Breit, D. - Feireisl, Eduard - Hofmanová, M. Stochastically Forced Compressible Fluid Flows. Berlin: De Gruyter, 2018. 332 s. De Gruyter Series in Applied and Numerical Mathematics, Volume 3. ISBN 978-3-11-049050-3

Kufner, Alois - Persson, L. E. - Samko, N. Weighted Inequalities of Hardy Type. New Jersey: World Scientific, 2017. 480 s. ISBN 978-981-3140-64-6

Feireisl, Eduard - Novotný, A. Singular Limits in Thermodynamics of Viscous Fluids. Cham: Birkhäuser, 2017. 524 s. Advances in Mathematical Fluid Mechanics. ISBN 978-3-319-63780-8

Ay, N. - Jost, J. - Le, Hong-Van - Schwachhöfer, L. Information Geometry. Cham: Springer, 2017. 407 s. A Series of Modern Surveys in Mathematics, Volume 64. ISBN 978-3-319-56477-7

Feireisl, Eduard - Karper, T. - Pokorný, M. Mathematical Theory of Compressible Viscous Fluids: Analysis and Numerics. Cham: Springer, 2016. 186 s. Advances in Mathematical Fluid Mechanics. ISBN 978-3-319-44834-3

Nečasová, Šárka - Kračmar, S. Navier-Stokes Flow Around a Rotating Obstacle: Mathematical Analysis of its Asymptotic Behavior. Paris: Atlantis Press, 2016. 96 s. Atlantis Briefs in Differential Equations, 3. ISBN 978-94-6239-230-4

Nečasová, Šárka - Pokorný, M. - Šverák, V. Selected works of Jindřich Nečas: PDEs, continuum mechanics and regularity. Basel: Birkhäuser, 2015. 785 s. Advances in Mathematical Fluid Mechanics. ISBN 978-3-0348-0230-7

Hájek, Petr Pavel - Johanis, M. Smooth Analysis in Banach Spaces. Berlin: De Gruyter, 2014. 499 s. De Gruyter Series in Nonlinear Analysis and Applications, vol. 19. ISBN 978-3-11-025898-1

Pudlák, Pavel. Logical Foundations of Mathematics and Computational Complexity : a Gentle Introduction. Heidelberg: Springer, 2013. 695 s. Springer Monographs in Mathematics. ISBN 978-3-319-00118-0

Křížek, Michal - Somer, L. - Markl, Martin - Kowalski, O. - Pudlák, Pavel - Vrkoč, Ivo. Prvních deset Abelových cen za matematiku. Praha: Jednota českých matematiků a fyziků, 2013. 88 s. ISBN 978-80-7015-014-6

Markl, Martin. Deformation Theory of Algebras and their Diagrams. 1. - Providence: American Mathematical Society, 2012. 129 s. CBMS Regional Conference Series in Mathematics, 116. ISBN 978-0-8218-8979-4

**

Czechoslovak Mathematical Journal
Applications of Mathematics
Mathematica Bohemica
Pokroky matematiky, fyziky a astronomie
Rozhledy matematicko-fyzikální
Učitel matematiky