

Smlouva o vypořádání závazků

uzavřená dle § 1746, odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, mezi těmito smluvními stranami:

Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v.v.i.

se sídlem: Za Slovankou 1782/3, 182 00 Praha 8 - Libeň
IČO: 61389021
DIČ: CZ61389021
bankovní spojení: ČSOB a.s., Na Poříčí 24, Praha 1, Číslo účtu: 101256398/0300
zastoupen: prof. RNDr. Radomírem Pánkem, Ph.D., ředitelem
(dále jen „zadavatel č. 1“)

a

Astronomický ústav AV ČR, v. v. i.

se sídlem: Fričova 298, 251 65 Ondřejov
IČO: 67985815
DIČ: CZ67985815
bankovní spojení: ČNB, Na Příkopě 28, Praha 1, Číslo účtu: 69025011/0710
zastoupen: Mgr. Michalem Bursou, Ph.D., ředitelem
(dále jen „zadavatel č. 2“)

a

Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v. v. i.

se sídlem: Chaberská 1014/57, 182 51 Praha 8 - Kobylisy
IČO: 67985882
DIČ: CZ67985882
bankovní spojení: ČSOB a.s., Na Poříčí 24, Praha 1, číslo účtu: 131417340/0300
zastoupen: doc. Ing. Pavlem Peterkou, Ph.D., ředitelem
(dále jen „zadavatel č. 3“)

I.

Popis skutkového stavu

1. Zadavatelé uzavřely dne 11.7.2022 Koordinační dohodu za účelem vzájemného uspořádání práv a povinností, které budou zadavatelům vyplývat z implementační a servisní smlouvy uzavřených s vítězným dodavatelem v rámci veřejné zakázky s názvem „**Dodávka Ekonomického informačního systému včetně implementace a zajištění provozní podpory a rozvoje II.**“
2. Implementační i servisní smlouva nabyly účinnosti dne 8.8.2022. Zadavatelé jsou si vědomi, že jako účastníci implementační a servisní smlouvy na straně objednatele jsou dodavateli solidárně odpovědní za závazky z těchto smluv plynoucích.
3. Zadavatelé jsou povinným subjektem pro zveřejňování v registru smluv a mají povinnost Koordinační dohodu zmíněnou v bodě 1 tohoto článku zveřejnit postupem podle zákona č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o registru smluv).
4. Zadavatelé konstatují, že do okamžiku sjednání této smlouvy nedošlo k jejímu uveřejnění.
5. V zájmu úpravy vzájemných práv a povinností vyplývajících ze sjednané Koordinační dohody, s ohledem na skutečnost, že zadavatelé jednali s vědomím závaznosti této uzavřené Koordinační dohody a v souladu s jejím obsahem plnily, co si vzájemně ujednaly, a ve snaze zadavatelů napravit stav vzniklý v důsledku jejího neuveřejnění v registru smluv, sjednávají zadavatelé tuto novou smlouvu ve znění, jak je dále uvedeno.

II.

Práva a závazky smluvních stran

1. Zadavatelé si tímto ujednáním vzájemně stvrzují, že obsah vzájemných práv a povinností, který touto smlouvou nově sjednávají, je zcela a beze zbytku vyjádřen textem původně sjednané Koordinační dohody, která je pro tyto účely přílohou této smlouvy.
2. Zadavatelé prohlašují, že veškeré závazky, které vyplývají z Koordinační dohody, byly a jsou plněny od podpisu Koordinační dohody a budou plněny dále po dobu platnosti implementační a servisní smlouvy.
3. Zadavatelé s ohledem na shora uvedené a pro účely právní jistoty potvrzují, že dosavadní plnění, které se týká předmětu koordinační dohody, pokládají za plnění poskytnuté podle koordinační dohody, kterou nově sjednávají na základě této smlouvy, a že ve vztahu k těmto plněním nebudou vůči sobě navzájem vznášet nároky z titulu bezdůvodného obohacení, které je tímto zcela vypořádáno.
4. Zadavatel č. 1 se tímto zavazuje k neprodlenému zveřejnění této smlouvy včetně její přílohy (původně sjednané Koordinační dohody) v registru smluv v souladu s ustanovením § 5 zákona o registru smluv.

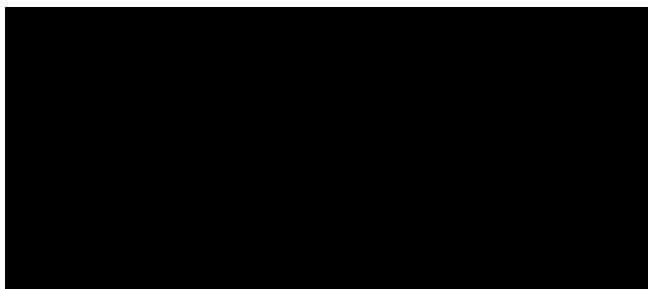
III.

Závěrečná ustanovení

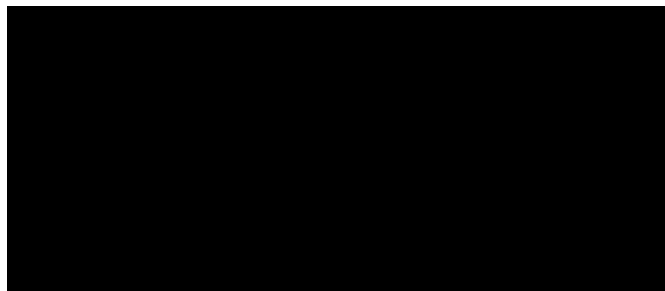
1. Tato smlouva o vypořádání závazků nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
2. Tato smlouva o vypořádání závazků je sepsána v jednom vyhotovení v elektronické podobě. V případě listinné podoby bude smlouva vyhotovena ve 2 stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno vyhotovení.

Přílohy smlouvy – původně sjednaná Koordinační dohoda

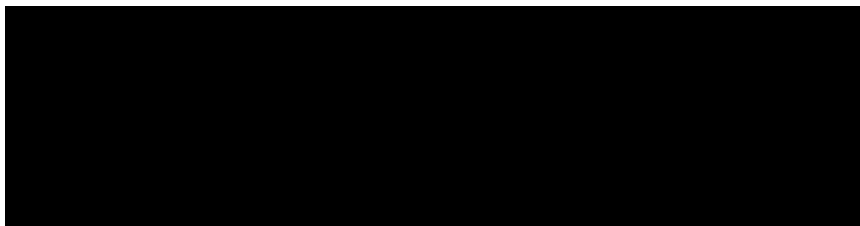
V Praze



Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v. v. i.
prof. RNDr. Radomírem Pánkem, Ph.D., ředitel



Astronomický ústav AV ČR, v. v. i.
Mgr. Michal Bursa, Ph.D., ředitel



Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v. v. i.
doc. Ing. Pavel Peterka, Ph.D., ředitel