

Smlouva o poskytnutí licencí

dle § 2358 a násl., zákona č 89/2012 Sb., občanský zákoník a ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon)

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřeli:

1. strana

Středisko společných činností AV ČR v. v. i.
se sídlem Národní 1009/3, Praha 1
zastoupená: Ing. Tomášem Wenclem, MBA, ředitelem
IČ: 60457856
DIČ: CZ60457856

a

Astronomický ústav AV ČR, v. v. i.
se sídlem Fričova 298, 251 65 Ondřejov
zastoupená: doc. RNDr. Vladimírem Karasem, DrSc., ředitelem
IČ: 67985815
DIČ: CZ67985815

a

Geofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.
se sídlem Boční II 1401, 141 31 Praha 4
zastoupená: RNDr. Alešem Špičákem, CSc., ředitelem
IČ: 67985530
DIČ: 67985530

a

Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.
se sídlem Vídeňská 1083, 142 20 Praha 4 - Krč
zastoupená: Ing. Jiřím Haškem, CSc., ředitelem
IČ: 61388971
DIČ: CZ61388971

a

Orientální ústav AV ČR, v. v. i.
se sídlem Pod vodárenskou věží 4, 182 08 Praha 8
zastoupená: Mgr. Ondřejem Beránkem, Ph.D., ředitelem
IČ: 68378009
DIČ: CZ68378009

a

Ústav anorganické chemie AV ČR, v. v. i.
se sídlem 250 68 Husinec - Řež, č. p. 1001
zastoupená: Ing. Kamilem Langem, pověřeným řízením
IČ: 61388980
DIČ: CZ61388980

a

Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v. v. i.
se sídlem V Holešovičkách 94/41, 182 09 Praha 8
zastoupená: RNDr. Josefem Stemberkem, CSc., ředitelem
IČ: 67985891
DIČ: CZ67985891

a

Knihovna AV ČR, v. v. i.
se sídlem Národní 3, 115 22 Praha 1
zastoupená: Ing. Magdalenou Veckovou, ředitelkou
IČ: 67985971
DIČ: CZ67985971

a

Ústav přístrojové techniky AV ČR, v. v. i.
se sídlem Královopolská 147, 612 64 Brno
zastoupená: Ing. Ilonou Müllerovou, DrSc., ředitelkou
IČ: 68081731
DIČ: CZ68081731

a

Archeologický ústav AV ČR, Praha, v. v. i.
se sídlem Letenská 4, 118 01 Praha 1
zastoupená: Mgr. Janem Maříkem, Ph.D., ředitelem
IČ: 67985912
DIČ: CZ67985912

a

Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.
se sídlem Na Slovance 1999/2, 182 21 Praha 8
zastoupená: RNDr. Michaellem Prouzou, Ph.D., ředitelem
IČ: 68378271
DIČ: CZ 68378271

a

Ústav biologie obratlovců AV ČR, v. v. i.
se sídlem Květná 8, 603 65 Brno
zastoupená: doc. Ing. Marcelem Honzou, Dr., ředitelem
IČ: 68081766
DIČ: CZ68081766

a

Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v. v. i.
se sídlem Za Slovankou 1782/3, 182 00 Praha 8
zastoupená: RNDr. Radomírem Pánkem, Ph. D., ředitelem
IČ: 61389021
DIČ: CZ 61389021

a

Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR, v. v. i.
se sídlem Prosecká 809/76, 190 00 Praha 9
zastoupená: doc. Ing. Stanislavem Pospíšilem, Ph.D., ředitelem
IČ: 68378297
DIČ: CZ68378297

a

Ústav analytické chemie AV ČR, v. v. i.
se sídlem Veveří 967/97, 602 00 Brno
zastoupená: Ing. Františkem Foretem, CSc., ředitelem
IČ: 68081715
DIČ: CZ 68081715

a

Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.
se sídlem Vídeňská 1083, 142 20 Praha 4
zastoupená: RNDr. Petrem Dráberem, DrSc., ředitelem
IČ: 68378050
DIČ: CZ68378050

a

Biotechnologický ústav AV ČR, v. v. i.
Průmyslová 595, Vestec, 252 42 Jesenice u Prahy
zastoupená: doc. RNDr. Janou Pěkníkovou, CSc., ředitelkou
IČ: 86652036
DIČ: CZ86652036

a

Česká republika – Akademie věd České republiky
se sídlem Národní 3, 117 20 Praha 1
zastoupená: prof. RNDr. Evou Zažímalovou, CSc., předsedkyní AV ČR
IČ: 60165171

a

Ústav fotoniky a elektroniky, AV ČR, v. v. i.
se sídlem Chaberská 57, 182 51 Praha 8
zastoupená: prof. Ing. Jiřím Homolou, CSc., DSc., ředitelem
IČ: 67985882
DIČ: CZ67985882

a

Filosofický ústav AV ČR, v. v. i.
se sídlem Jiřská 1, 110 00 Praha 1
zastoupená: PhDr. Ondřejem Ševečkem, Ph.D., ředitelem
IČ: 67985955
DIČ: CZ 67985955

a

Ústav chemických procesů AV ČR, v. v. i.
se sídlem Rozvojová 1/135, 165 02 Praha 6
zastoupená: Ing. Miroslavem Punčochářem, CSc., DSc., ředitelem
IČ: 67985858
DIČ: CZ67985858

a

Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.
se sídlem Rozvojová 263, 165 00 Praha 6
zastoupená: RNDr. Martinem Vágnerem, CSc., ředitelem
IČ: 61389030
DIČ: CZ61389030

a

Geologický ústav AV ČR, v. v. i.
se sídlem Rozvojová 269, 165 02 Praha 6
zastoupená: RNDr. Tomášem Příkrylem, Ph.D., ředitelem
IČ: 67985831
DIČ: CZ67985831

a

Technologické centrum AV ČR
se sídlem Ve Struhách 1076/27, 160 00 Praha 6
zastoupená: Ing. Karlem Klusáčkem, CSc., MBA, ředitelem
IČ: 60456540
DIČ: CZ60456540

(dále jen „nabyvatel“ na straně jedné)

a

2. strana

SoftwareONE Czech Republic s.r.o.
se sídlem Vyskočilova 1461/2a, 140 00 Praha 4
zastoupený: Petrem Pánkem a Jiřím Petříkem, prokuristy
IČ: 24207519
DIČ: CZ24207519

bankovní spojení: [REDACTED]

číslo účtu: [REDACTED]

zapsán: v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 188674

(dále jen " *poskytovatel*" na straně druhé)

nabyvatel a poskytovatel dále též společně označováni jako „smluvní strany“

na základě výsledku zadávacího řízení s názvem „Smlouva na dodávku programového vybavení Microsoft dle pravidel multilicenčního programu Microsoft Enrollment for Education Solutions na období 1. 6. 2017 – 31. 5. 2018“, tuto

Smlouvu o poskytnutí licencí

I. Předmět smlouvy

1. Poskytovatel se zavazuje poskytnout nabyvateli licenci k následujícím softwarovým produktům:
 - platformový produkt Microsoft Windows Professional Upgrade + Microsoft Office Professional Plus nebo Microsoft Office for Mac + CORE CAL Suite v počtu licencí odpovídajícímu celkovému počtu oprávněných osob
 - serverový produkt Microsoft Windows Server Standard označení WinSvrSTDCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic CoreLic v jednotkách kusů
 - serverový produkt Microsoft Windows Server Datacenter označení WinSvrDCCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic CoreLic v jednotkách kusů
 - serverový produkt Microsoft Exchange Server Enterprise označení ExchgSvrEnt MVL ALL LANG LIC/SA PK v jednotkách kusů
 - serverový produkt Microsoft SQL Server Standard označení SQLSvrStd MVL ALL LANG LIC/SA PK v jednotkách kusů
 - Microsoft Project Professional označení Project Pro Win32 All Language v jednotkách kusů
 - Microsoft Visio Professional označení Visio Pro Win32 All Language v jednotkách kusů

Přesné označení a počet licencí je uveden v příloze č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy (dále jen „předmět plnění“).

2. Poskytovatel se dále zavazuje poskytovat nabyvateli následující služby:
 - poskytování bezplatných konzultací a poradenství v oblasti zakoupených produktů společnosti Microsoft pracovníky s certifikací po celé období trvání smluvního vztahu. Konzultace jsou poskytovány v pracovních dnech od 8 do 16 hodin.
 - poskytování programů výhod, vyplývajících z multilicenčního programu, zejména: program domácího použití, použití Microsoft Office 365, sada Office Multi-Language Pack, elektronické školení (systémy, servery a aplikace)
3. Poskytovatel se zavazuje poskytovat nebo zprostředkuje nabyvateli přístup k portálu pro správu licencí, včetně možnosti stahování instalačních souborů a licenčních klíčů k předmětu smlouvy.
4. Nabyvatel se za poskytnutí předmětu plnění včetně služeb zavazuje uhradit poskytovateli dohodnutou úhradu.
5. Plnění předmětu této smlouvy před účinností této smlouvy se považuje za plnění podle této smlouvy a práva a povinnosti z něj vzniklé se řídí touto smlouvou.

II. Účel smlouvy

1. Účelem této smlouvy je poskytnutí licencí nabyvateli dle článku I. odst. 1 v multilicenčním programu Microsoft Enrollment for Education Solutions včetně požadovaných služeb k plnění jeho pracovních úkolů.

III. Cena a platební podmínky

1. Celková cena za poskytnutí předmětu plnění včetně služeb je stanovena dohodou smluvních stran a činí:
bez DPH 3 661 521,- Kč
DPH 768 919,41 Kč
včetně DPH 4 430 440,41 Kč

Celková cena je konečná a maximální a může být měněna pouze v souvislosti se změnou sazeb DPH či jiných daňových předpisů majících vliv na cenu předmětu smlouvy. Rozhodným dnem pro změnu ceny z důvodu zákonné změny sazby DPH je den uskutečnění zdanitelného plnění. Celková cena v sobě zahrnuje veškeré náklady poskytovatele za předmět plnění včetně požadovaných služeb.

Specifikace jednotlivých cen dle nabyvatelů je uvedena v příloze č. 2, která je nedílnou součástí této smlouvy. U každého nabyvatele, je uvedena cena, která bude hrazena uvedeným nabyvatelem.

2. Cena bude jednotlivými nabyvateli uhrazena v českých korunách na základě řádně vystaveného účetního a daňového dokladu (faktury) dle přílohy č. 2. Cena bude fakturována každému z nabyvatelů po řádném předání předmětu plnění. Lhůta splatnosti faktury se sjednává na 21 dnů od dne jejího prokazatelného doručení nabyvateli.
3. Pokud faktura nebude obsahovat náležitosti daňového dokladu nebo náležitosti dohodnuté touto smlouvou je nabyvatel oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti fakturu vrátit poskytovateli. Pro opravenou nebo novou fakturu běží nová lhůta splatnosti ode dne jejího nového doručení nabyvateli.
4. Stane-li se poskytovatel nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (zákon o DPH), je povinen neprodleně o tomto informovat nabyvatele.
5. Bude-li poskytovatel ke dni poskytnutí zdanitelného plnění veden jako nespolehlivý plátcem ve smyslu § 106a zákona o DPH, je nabyvatel oprávněn část ceny odpovídající dani z přidané hodnoty uhradit přímo na účet správce daně v souladu s ust. § 109a zákona o DPH. O tuto část bude ponížena cena za předmět plnění a poskytovatel obdrží pouze cenu za předmět plnění bez DPH.

IV. Předání předmětu plnění

1. Poskytovatel poskytne jednotlivým nabyvatelům licence a umožní dodat programové produkty a licenční klíče k programovým produktům formou stažení software z webu společnosti Microsoft nejpozději do 14 dnů od uzavření smlouvy.
2. Místo plnění:
 - Středisko společných činností AV ČR, v. v. i., Národní 1009/3, Praha 1
 - Astronomický ústav AV ČR, v. v. i., Fričova 298, 251 65 Ondřejov
 - Geofyzikální ústav AV ČR, v. v. i., Boční II 1401, 141 31 Praha 4
 - Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i., Vídeňská 1083, 142 20 Praha 4 - Krč
 - Orientální ústav AV ČR, v. v. i., Pod vodárenskou věží 4, 182 08 Praha 8
 - Ústav anorganické chemie AV ČR, v. v. i., 250 68 Husinec - Řež, č. p. 1001
 - Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v. v. i., V Holešovičkách 94/41, 182 09 Praha 8
 - Knihovna AV ČR, v. v. i., Národní 3, 115 22 Praha 1
 - Ústav přístrojové techniky AV ČR, v. v. i., Královopolská 147, 612 64 Brno
 - Archeologický ústav AV ČR, Praha, v. v. i., Letenská 4, 118 01 Praha 1
 - Filosofický ústav AV ČR, v. v. i., Kabinet pro klasická studia, Na Florenci 3, 110 00 Praha 1
 - Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i., Na Slovance 1999/2, 182 21 Praha 8
 - Ústav biologie obratlovců AV ČR, v. v. i., Květná 8, 603 65 Brno
 - Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v. v. i., Za Slovankou 1782/3, 182 00 Praha 8
 - Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR, v. v. i., Prosecká 809/76, 190 00 Praha 9
 - Ústav analytické chemie AV ČR, v. v. i., Veveří 967/97, 602 00 Brno
 - Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i., Vídeňská 1083, 142 20 Praha 4
 - Biotechnologický ústav AV ČR, v. v. i., Průmyslová 595, Vestec, 252 42 Jesenice u Prahy
 - Česká republika – Akademie věd České republiky, Národní 3, 117 20 Praha 1
 - Ústav fotoniky a elektroniky, AV ČR, v. v. i., Chaberská 57, 182 51 Praha 8
 - Ústav chemických procesů AV ČR, v. v. i., Rozvojová 1/135, 165 02 Praha 6
 - Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i., Rozvojová 263, 165 00 Praha 6
 - Geologický ústav AV ČR, v. v. i., Rozvojová 269, 165 02 Praha 6
 - Technologické centrum AV ČR, Ve Struhách 1076/27, 160 00 Praha 6

Plnění předmětu této smlouvy před účinností této smlouvy se považuje za plnění podle této smlouvy a práva a povinnosti z něj vzniklé se řídí touto smlouvou

V. Licenční ujednání

1. Licence (právo užít softwarové produkty) je poskytována v k takovým způsobům užití a v takovém rozsahu, jak to je nutné k dosažení účelu smlouvy. Poskytovatel poskytuje

licenci jako nevýhradní, neomezenou místem; licenci omezenou množstvím (článek I. odst. 1); licenci udělenou na dobu určitou (1 rok).

2. Nabyvatel získává licenci k užití díla v rozsahu stanoveném touto smlouvou okamžikem předání předmětu plnění.
3. Odměna za poskytnutí licence je zahrnuta v ceně dle čl. III této smlouvy.
4. Poskytovatel prohlašuje, že je oprávněn licenci v rozsahu této smlouvy nabyvateli udělit.
5. Nabyvatel není povinen licenci v rozsahu uvedeném v této smlouvě využít.
6. Plnění předmětu této smlouvy před účinností této smlouvy se považuje za plnění podle této smlouvy a práva a povinnosti z něj vzniklé se řídí touto smlouvou.

VI.

Odpovědnost za vady, záruka

1. Poskytovatel odpovídá za to, že předmět plnění bude mít vlastnosti stanovené touto smlouvou, jinak vlastnosti obvyklé, a dále že bude možný použít ke smluvenému, jinak obvyklému účelu.
2. Zjištěné vady se nabyvatel zavazuje reklamovat písemně.
3. Záruka za jakost dodaných softwarových produktů se poskytuje v rozsahu licenčních ujednání výrobce (autora).

VII.

Sankční ujednání

1. Pro případ prodlení s dodáním předmětu plnění si smluvní strany sjednávají smluvní pokutu ve výši 0,2 % z dohodnuté ceny bez DPH za předmět plnění za každý i započatý den prodlení.
2. Pro případ prodlení se zaplacením dohodnuté ceny za předmět plnění si smluvní strany sjednávají úrok z prodlení 0,01 % z dlužné částky bez DPH za každý den prodlení.

VIII.

Závěrečná ujednání

1. Právní vztahy mezi smluvními stranami založené touto smlouvou a v ní zvlášť neupravené se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, zákona č. 121/2000 Sb., autorský zákon, v platném znění a ostatními souvisejícími obecně závaznými právními předpisy.
2. Smluvní strany se zavazují vzájemně spolupracovat a poskytovat si veškeré informace nezbytné pro řádné a včasné plnění svých závazků.
3. V případě, že poskytnuté licence nebudou zahrnovat oprávnění, které si nabyvatel vymínil nebo o kterých ho poskytovatel ujistil, může nabyvatel z tohoto důvodu od této smlouvy okamžitě odstoupit. Poskytovatel je povinen nahradit nabyvateli případnou škodu, která z tohoto důvodu vznikne, a to v plné výši.

4. Veškeré informace související s obsahem této smlouvy považují obě smluvní strany za důvěrné a nakládání s nimi se řídí § 2985 občanského zákoníku.
5. Smluvní strany se zavazují vyvinout maximální úsilí k odstranění vzájemných sporů vzniklých na základě této smlouvy nebo v souvislosti s touto smlouvou jejich vyřešení zejména prostřednictvím oprávněných osob. Nedohodnou-li se smluvní strany na způsobu řešení vzájemného sporu, je kterákoliv smluvní strana oprávněna předložit takový spor u věcně a místně příslušného soudu České republiky.
6. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejich podpisu smluvními stranami.
7. Tato smlouva je vyhotovena v počtu 3 výtisků, z nichž nabyvatel obdrží 2 výtisky a poskytovatel obdrží jeden výtisk.
8. Veškeré změny této smlouvy lze provést pouze formou písemných dodatků schválených všemi smluvními stranami.
9. Tato smlouva bude zveřejněna prostřednictvím registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv a registru smluv, v platném znění (zákon o registru smluv). Středisko společných činností AV ČR, v.v.i. se tímto zavazuje tuto smlouvu uveřejnit.
10. Nedílnou součástí této smlouvy je
 - příloha č. 1 Seznam a počet licencí
 - příloha č. 2 Specifikace jednotlivých cen dle nabyvatelů

Nabyvatel:

Poskytovatel:

V Praze dne: 23.8.2017

V Praze dne 7.8.2017

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

.....
Ing. Tomáš Wencel, MBA, ředitel

.....
Petr Pánek, prokurista

V Praze dne 7.8.2017

.....
Jiří Petřík, prokurista

V dne:11.8.2017

Astronomický ústav AV ČR, v. v. i.

.....
doc. RNDr. Vladimír Karas, DrSc., ředitel

V Praze dne: 10.8.2017

Geofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.

.....
RNDr. Aleš Špičák, CSc., ředitel

V Praze dne: 19.9.2017

Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.

.....
Ing. Jiří Hašek, CSc., ředitel

V Praze dne: 10.8.2017

Orientální ústav AV ČR, v. v. i.

.....
Mgr. Ondřej Beránek, Ph.D., ředitel

V Řeži dne:11.8.2017

Ústav anorganické chemie AV ČR, v. v. i.

.....
Ing. Kamil Lang, pověřený řízením

V Praze dne:10.8.2017

Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v. v. i.

.....
RNDr. Josef Stemberk, CSc., ředitel

V Praze dne: 11.9.2017

Knihovna AV ČR, v. v. i.

.....
Ing. Magdalena Vecková, ředitelka

V Brně dne: 11.8.2017

Ústav přístrojové techniky AV ČR, v. v. i.

.....
Ing. Ilona Müllerová, DrSc., ředitelka

V Praze dne:15.8.2017

Archeologický ústav AV ČR, Praha, v. v. i.

.....
Mgr. Jan Mařík, Ph.D., ředitel

V Praze dne: 13.9.2017

Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.

.....
RNDr. Michael Prouza, Ph.D., ředitel

V Brně dne: 11.9.2017

Ústav biologie obratlovců AV ČR, v. v. i.

.....
doc. Ing. Marcel Honza, Dr., ředitel

V Praze dne: 10.8.2017

Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v. v. i.

.....
RNDr. Radomír Pánek, Ph. D., ředitel

V Praze dne: 28.8.2017

Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR, v. v. i.

.....
doc. Ing. Stanislav Pospíšil, Ph.D., ředitel

V Brně dne 10.8.2017

Ústav analytické chemie AV ČR, v. v. i.

.....
Ing. František Foret, CSc., ředitel

V Praze dne: 18.9.2017

Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.

.....
RNDr. Petr Dráber, DrSc., ředitel

V Praze dne: 6.9.2017

Biotechnologický ústav AV ČR, v. v. i.

.....
doc. RNDr. Jana Pěkníková, CSc., ředitelka

V Praze dne: 30.8.2017

Česká republika – Akademie věd České republiky

.....
prof. RNDr. Eva Zažímalová, CSc., předsedyně

V Praze dne: 10.8.2017

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

.....
prof. Ing. Jiří Homola, CSc., DSc., ředitel

V Praze dne:14.8.2017

Filosofický ústav AV ČR, v. v. i.

.....
PhDr. Ondřej Ševeček, Ph.D., ředitel

V Praze dne: 10.8.2017

Ústav chemických procesů AV ČR, v. v. i.

.....
Ing. Miroslav Punčochář, CSc., DSc., ředitel

V Praze dne: 31.8.2017

Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.

.....
RNDr. Martin Vágner, CSc., ředitel

V Praze dne: 10.8.2017

Geologický ústav AV ČR, v. v. i.

.....
RNDr. Tomáš Přikryl, Ph.D., ředitel

V Praze dne: 18.9.2017

Technologické centrum AV ČR

.....
Ing. Karel Klusáček, CSc., MBA, ředitel

Příloha č. 1 Smlouvy o poskytnutí licencí

Předmětem řízení o zadání veřejné zakázky je poskytnutí licencí dle licenčního programu Microsoft Enrollment for Education Solutions (EES) na období 1. 6. 2017 – 31. 5. 2018 na tyto produkty:

- platformový produkt Microsoft Windows Professional Upgrade + Microsoft Office Professional Plus nebo Microsoft Office for Mac + CORE CAL Suite v počtu ■■■ licencí odpovídajícímu celkovému počtu oprávněných osob
- serverový produkt Microsoft Windows Server Standard označení 9EM-00562 WinSvrSTDCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic CoreLic v počtu ■■■ kusů
- serverový produkt Microsoft Windows Server Datacenter označení 9EA-00039 WinSvrDCCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic CoreLic v počtu ■■■ kusů
- serverový produkt Microsoft Exchange Server Enterprise označení ExchgSvrEnt MVL ALL LANG LIC/SA PK v počtu ■ kusy
- serverový produkt Microsoft SQL Server Standard označení SQLSvrStd MVL ALL LANG LIC/SA PK v počtu ■ kus
- Microsoft Project Professional označení Project Pro Win32 All Language v počtu ■ kusů
- Microsoft Visio Professional označení Visio Pro Win32 All Language v počtu ■■■ kusů

Příloha č. 2 Smlouvy o poskytnutí licencí

Microsoft Enrollment for Education Solutions 1.6.2017-31.5.2018 - rozpis plateb jednotlivých zadavatelů VZ

ústav Akademie věd ČR	počet osob	serverové produkty Microsoft	doplňkové produkty Microsoft	cena Kč bez DPH ²¹
Archeologický ústav AV ČR, Praha, v. v. i.	■	■ WinSvrSTDCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic Corelic		■
Astronomický ústav AV ČR, v. v. i.	■			■
Biotechnologický ústav AV ČR, v. v. i.	■			■
Česká republika - Akademie věd České republiky	■			■
Filozofický ústav AV ČR, v. v. i., Kabinet pro klasická studia	■			■
Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	■			■
Geofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.	■	■ WinSvrSTDCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic Corelic		■
Geologický ústav AV ČR, v. v. i.	■	■ WinSvrDCCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic Corelic		■
Knihovna AV ČR, v. v. i.	■	■ WinSvrSTDCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic Corelic		■
Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.	■			■
Orientální ústav AV ČR, v. v. i.	■			■
Středisko společných činností AV ČR, v. v. i.	■			■
Technologické centrum AV ČR	■	■ x WinSvrDCCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic Corelic	■ Project Pro Win32 All Language ■ Visio Pro Win32 All Language	■
ústav analytické chemie AV ČR, v. v. i.	■			■
ústav anorganické chemie AV ČR, v. v. i.	■			■
Ústav biologie obratlovců AV ČR, v. v. i.	■	■ WinSvrSTDCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic Corelic		■
Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.	■	■ x WinSvrSTDCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic Corelic ■ ExchaSvrEnt MVL ALL LANG LIC/SA PK		■
ústav fotoniky a elektroniky, AV ČR, v. v. i.	■			■
ústav fyziky plazmatu AV ČR, v. v. i.	■			■
ústav chemických procesů AV ČR, v. v. i.	■	■ x WinSvrDCCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic Corelic, ■ ExchgSvrEnt MVL ALL LANG LIC/SA PK ■ SQL SvrStd MVL ALL LANG LIC/SA PK		■
ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.	■	■ x WinSvrSTDCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic Corelic ■ WinSvrDCCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic Corelic	■ Project Pro Win32 All Language ■ Visio Pro Win32 All Language	■
ústav přístrojové techniky AV ČR, v. v. i.	■	■ WinSvrSTDCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic Corelic		■
Ústav struktury a mechaniky homin AV ČR, v. v. i.	■	■ WinSvrSTDCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic Corelic, ■ ExchaSvrEnt MVL ALL LANG LIC/SA PK		■
Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR, v. v. i.	■	■ WinSvrSTDCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic Corelic		■
Celkem	■	■ x WinSvrSTDCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic Corelic ■ x WinSvrDCCore ALNG LicSAPk MVL 2Lic Corelic ■ ExchaSvrEnt MVL ALL LANG LIC/SA PK ■ SQLSvrStd MVL ALL LANG LIC/SA PK	■ x Project Pro Win32 All Language ■ Visio Pro Win32 All Language	3 661 521 Kč

¹¹ počet osob pro platformový produkt Windows Professional Upgrade + Office Professional Plus nebo Office for Mac + GORE CAL Suite

²¹ cena Kč bez DPH je tvořena součtem plateb za platformový produkt+ serverové produkty + doplňkové produkty součet plateb jednotlivých zadavatelů musí odpovídat celkové ceně VZ