



DÍLČÍ PROVÁDĚCÍ KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená na základě rámcové dohody ze dne 5. 8. 2018 (interní číslo smlouvy S18/153H) uzavřené na základě výsledku zadávacího řízení pro veřejnou zakázku *Základní vybavení laserové laboratoře – optika a optomechanika* – 1. část veřejné zakázky (dále jen „**Rámcová dohoda**“) a dle výzvy k podání nabídek pro minitedr č. 1

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely následující smluvní strany („**Smluvní strany**“):

(1) Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.
se sídlem: Na Slovance 2, 182 21 Praha 8
IČ: 68378271
DIČ: CZ68378271
zastoupen: RNDr. Michaelem Prouzou, Ph.D., ředitelem
(dále jen „**Kupující**“)
na straně jedné
a

(2) MIT, spol. s r.o.
se sídlem: Klánova 71/56, 147 00 Praha 4
IČ: 46348395
DIČ: CZ46348395
ID datové schránky: eyrm2ja
zastoupen ve věcech smluvních: Martinem Moserem, jednatelem
zastoupen ve věcech technických: ██████████
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 10259
bankovní spojení: ČSOB a.s., Centrála Praha, č. účtu (CZK): 576978503/0300
(dále jen „**Prodávající**“)

na straně druhé; dále jen „**Smlouva**“.

I. PŘEDMĚT SMLOUVY

- I.1 Předmětem této Smlouvy je na jedné straně závazek Prodávajícího k dodání základního vybavení laserové laboratoře – optiky a optomechaniky (dále jen „**Optika a optomechanika**“) vymezeného v Příloze č. 1 této Smlouvy, a to za podmínek uvedených v této Smlouvě a Rámcové dohodě, a na straně druhé závazek Kupujícího uhradit Prodávajícímu kupní cenu sjednanou v čl. III Smlouvy.



II. MÍSTO, ZPŮSOB A TERMÍNY PLNĚNÍ

- II.1 Místem plnění je Centrum HiLASE, Za Radnicí 828, Dolní Břežany, kam bude doručena Optika a optomechanika. Po doručení Optiky a optomechaniky bude provedena kontrola úplnosti dodávky a neporušenosti obalů. Nebudou-li zjištěny nedostatky, bude Optika a optomechanika převzata.
- II.2 Dodací lhůta Optiky a optomechaniky činí 30 pracovních dnů od účinnosti této Smlouvy, není-li dále stanoveno jinak. Kupující je oprávněn prodloužit lhůtu pro dodání Optiky a optomechaniky o dalších 10 pracovních dnů, jsou-li pro to vážné důvody na straně Kupujícího.

III. CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

Kupní cena je stanovena jako nabídková cena Prodávajícího dle jeho nabídky k výzvě k podání nabídek do příslušné části Minitendru č. 1 (část C Minitendru č. 1) a stanovena v Příloze č. 1 Smlouvy.

IV. ZÁRUKA

Délka záruky je pro příslušné položky Optiky a optomechaniky stanovena v Rámcové dohodě.

V. PLATNOST A ÚČINNOST SMLOUVY

Kupující má právo odstoupit od této Smlouvy v případě, že výdaje, které by mu v důsledku dodání Optiky a optomechaniky vznikly, budou poskytovatelem dotace na projekt, z něhož má být Optika a optomechanika financována, případně jiným kontrolním subjektem, prohlášeny za nezpůsobilé. Sdělení o odstoupení musí být doručeno nejpozději v den předcházející dni, kdy má být Optika a optomechanika dodána. To neplatí v případě, kdy důvody nezpůsobilosti nákladů spočívají na straně Prodávajícího.

VI. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- VI.1 Tato Smlouva se řídí Českým právním řádem, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů. Otázky touto Smlouvou neupravené se řídí Rámcovou dohodou.
- VI.2 Smlouva představuje úplné ujednání mezi Smluvními stranami.
- VI.3 Veškeré změny či doplnění Smlouvy lze učinit pouze na základě písemné dohody Smluvních stran ve formě datovaných a číslovaných dodatků podepsaných oběma Smluvními stranami.



VI.4 Tato Smlouva obsahuje přílohu, která je její nedílnou součástí:

- Příloha č. 1 – Předmět plnění a kupní cena

VI.5 Tato Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv, je-li to v daném případě vyžadováno zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, v platném znění.

VI.6 Smlouva se vyhotovuje ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze Smluvních stran obdrží po dvou stejnopisech.

VI.7 Smluvní strany prohlašují, že tuto Smlouvu před jejím podpisem přečetly, jejímu obsahu rozumí a s jejím obsahem souhlasí. Na důkaz svého souhlasí připojují obě Smluvní strany své podpisy.

Kupující

Prodávající

Podpis: _____

Podpis: _____

Jméno: RNDr. Michael Prouza, Ph.D.

Jméno: Martin Moser

Funkce: ředitel

Funkce: jednatel

Datum, místo:

Datum, místo: V Praze, dne 28.9.2018



PŘÍLOHA 1
PŘEDMĚT PLNĚNÍ A KUPNÍ CENA
(MINITENDER Č. 1 – ČÁST C)

Optika	Počet kusů	Cena v Kč bez DPH	Celková cena (Kč bez DPH) za položku plnění
Item No.: 1 - ND Filter, 1"	5		
Item No.: 2 - ND Filter, 1"	5		
Item No.: 3 - ND Filter, 1"	19		
Item No.: 4 - ND Filter, 1"	7		
Item No.: 5 - ND Filter, 1"	11		
Item No.: 6 - ND Filter, 1"	38		
Item No.: 7 - ND Filter, 1"	5		
Item No.: 8 - ND Filter, 1"	40		
Item No.: 9 - ND Filter, 1"	42		
Item No.: 10 - ND Filter, 1"	38		
Item No.: 11 - ND Filter, 1"	34		
Item No.: 12 - ND Filter, 1"	21		
Item No.: 19 - ND Filter, 2"	2		
Item No.: 21 - ND Filter, 2"	2		
Item No.: 22 - ND Filter, 2"	2		
Item No.: 23 - ND Filter, 2"	2		
Item No.: 24 - ND Filter, 2"	2		
Item No.: 25 - ND Filter, 2"	2		
Item No.: 33 - Pásmové filtry	2		
Item No.: 42 - Zrcadla rovinná 1", ULE, R>99.98%, 45°	66		
Item No.: 43 - Zrcadla rovinná 1", FS, R>99.9%, 45°	100		
Item No.: 44 - Zrcadla rovinná 1", ULE, R>99.98%, 0°	46		
Item No.: 45 - Zrcadla rovinná 1", FS R>99.9%, 0°	29		
Item No.: 46 - Zrcadla rovinná 2", FS, R>99.9%, 45°	12		
Item No.: 52 - Pásmové filtry	6		
Item No.: 53 - Pásmové filtry	1		
Item No.: 61 - Dielektrické rovinné zrcadlo 2"	10		
Item No.: 62 - Dielektrické rovinné zrcadlo 2"	2		
Item No.: 63 - Dielektrické rovinné zrcadlo 2"	4		

Optomechanika	Počet kusů	Cena v Kč bez DPH	Celková cena (Kč bez DPH) za položku plnění
Item No.: 1 - Nerezová tyčka 20	132		
Item No.: 2 - Nerezová tyčka 30	149		
Item No.: 3 - Nerezová tyčka 40	400		



Item No.: 4 - Nerezová tyčka 50	226		
Item No.: 5 - Nerezová tyčka 75	448		
Item No.: 6 - Nerezová tyčka 100	142		
Item No.: 7 - Nerezová tyčka 150	105		
Item No.: 8 - Nerezová tyčka 200	89		
Item No.: 10 - Nerezová tyčka 300	57		
Item No.: 11 - Zarážka	164		
Item No.: 14 - Spojka 90°	139		
Item No.: 29 - Pevný sloupek 12,5/M6	79		
Item No.: 31 - Pevný sloupek 25/M6	104		
Item No.: 33 - Pevný sloupek 50/M6	164		
Item No.: 34 - Pevný sloupek 75/M6	93		
Item No.: 35 - Pevný sloupek 100/M6	131		
Item No.: 36 - Pevný sloupek bez základny 12/M6	12		
Item No.: 38 - Pevný sloupek bez základny 25/M6	39		
Item No.: 40 - Pevný sloupek bez základny 50/M6	33		
Item No.: 41 - Pevný sloupek bez základny 75/M6	57		
Item No.: 42 - Pevný sloupek bez základny 100/M6	6		
Item No.: 43 - Pevný sloupek bez základny 150/M6	18		
Item No.: 45 - Podstavec pevných sloupků 75	26		
Item No.: 46 - Podstavec pevných sloupků 100	2		
Item No.: 50 - Pevný sloupek 12,5/M4	166		
Item No.: 51 - Pevný sloupek 19/M4	160		
Item No.: 52 - Pevný sloupek 25/M4	165		
Item No.: 53 - Pevný sloupek 38/M4	162		
Item No.: 54 - Pevný sloupek 50/M4	315		
Item No.: 55 - Pevný sloupek 75/M4	171		
Item No.: 56 - Pevný sloupek 100/M4	300		
Item No.: 57 - Distanční podložka 1	131		
Item No.: 58 - Distanční podložka 2	131		
Item No.: 59 - Distanční podložka 3	131		
Item No.: 60 - Distanční podložka 5	116		
Item No.: 63 - Sloupová svorka C 25	34		
Item No.: 64 - Pevný sloupek 38-25/M6	8		
Item No.: 65 - 45° adaptér	64		
Item No.: 67 - Pevný sloupek 38-50/M6	14		
Item No.: 68 - Pevný sloupek 38-75/M6	14		
Item No.: 71 - Základna A	566		
Item No.: 72 - Magnetický podstavec pevných sloupků	102		
Item No.: 74 - Základna B	240		
Item No.: 84 - Upínací vidlice 25-1"	480		
Item No.: 86 - Upínací vidlice 44-1.5"	94		
Item No.: 88 - Kinematická odjímatelná základna	19		



Item No.: 91 - Optická deska 150	15		
Item No.: 92 - Optická deska 300	9		
Item No.: 93 - Optická deska 300x300	14		
Item No.: 94 - Optická deska 600	9		
Item No.: 95 - Optická deska 200	12		
Item No.: 96 - Optická deska 300x600	7		
Item No.: 98 - Optická deska 300x450mm	6		
Item No.: 99 - Hliníková deska, 450 mm x 450 mm x 12.7mm, závit M6	4		
Item No.: 100 - Univerzální držák	78		
Item No.: 101 - Fixní držák 1" optiky A	180		
Item No.: 102 - Fixní držák 0.5" optiky A	98		
Item No.: 103 - Fixní držák 1" optiky B	100		
Item No.: 104 - Fixní držák 2" optiky	42		
Item No.: 105 - Držák filtru sklopitelný	85		
Item No.: 106 - Držák čoček trojbodový	8		
Item No.: 107 - Centrující držák čoček 0,15"-1,77"	2		
Item No.: 109 - Fixní držák 2" optiky B	31		
Item No.: 110 - Fixní držák 0.5" optiky A	7		
Item No.: 111 - Fixní držák 0.5" optiky C	56		
Item No.: 112 - Fixní držák 1" optiky C	159		
Item No.: 113 - Fixní držák 2" optiky C	8		
Item No.: 114 - Adapter 1" na 2"	20		
Item No.: 115 - Držák cylindrických čoček	24		
Item No.: 116 - Držák rotační se stupnicí	26		
Item No.: 121 - Kinematický držák 1"optiky	297		
Item No.: 122 - Nástavec 45°	44		
Item No.: 124 - Kinematický držák 2"optiky	73		
Item No.: 125 - Vysoce stabilní kinematický držák 0.5"zrcadel	36		
Item No.: 126 - Vysoce stabilní kinematický držák 1"zrcadel	31		
Item No.: 141 - Kinematický držák hranolu	103		
Item No.: 150 - Kinematický držák s rotací	15		
Item No.: 152 - Stabilní držák optiky 1	179		
Item No.: 174 - Tubus 0,5", SM05 1"	2		
Item No.: 177 - Objímka 1", SM1 0.5"	96		
Item No.: 178 - Tubus 1", SM1 1"	28		
Item No.: 179 - Tubus 1", SM1 2"	20		
Item No.: 180 - Tubus 1", SM1 3"	4		
Item No.: 182 - Nástavec 1", SM1 6"	4		
Item No.: 184 - Objímka 2", SM1 0.5"	12		
Item No.: 185 - Tubus 2", SM2 1"	12		
Item No.: 186 - Tubus 2", SM2 2"	12		
Item No.: 189 - Pojistný kroužek 2"	21		
Item No.: 190 - Pojistný kroužek 1"	78		



Item No.: 191 - Pojistný kroužek 1/2"	25		
Item No.: 202 - Spojovací tyčka 12	31		
Item No.: 203 - Spojovací tyčka 10	31		
Item No.: 204 - Spojovací tyčka 8	36		
Item No.: 205 - Spojovací tyčka 6	60		
Item No.: 206 - Spojovací tyčka 4	48		
Item No.: 207 - Spojovací tyčka 2	93		
Item No.: 208 - Spojovací tyčka 1	36		
Item No.: 226 - IR vizualizační destičky 900-1100nm	11		
Item No.: 227 - IR vizualizační destičky 800-1700nm, μW	7		
Item No.: 228 - IR vizualizační destičky 800-1700nm, nW	1		
Item No.: 229 - IR vizualizační destičky 800-1590nm, nW	11		
Item No.: 230 - IR vizualizační destičky keramické	17		
Item No.: 231 - Sada folií s tekutými krystaly	3		
Item No.: 232 - Magnetické ochranné stínítko	28		
Item No.: 233 - IR vizualizační kartičky 790-840 nm, 870- 1070 nm a 1500-1590 nm	9		
Item No.: 240 - Laboratorní zvedák "Lab Jack"	2		
Item No.: 262 - Motorizovaný lineární posuv, 300mm	1		
Item No.: 263 - Motorizovaný lineární posuv, 150mm	1		
Item No.: 270 - Digitální kamera	8		
Item No.: 277 - Digitální kamera	12		
Item No.: 278 - Digitální kamera	11		
Item No.: 279 - Digitální kamera	5		
Item No.: 280 - Digitální kamera	3		
Item No.: 282 - Digitální kamera	2		
Item No.: 283 - Prohlížeč laserového svazku 1500nm	5		
Item No.: 293 - Kinematický držák	2		
Item No.: 296 - Ø2 "Držák na čočky s vnitřním závitem SM2, bez kroužku, závit M4	4		
Item No.: 297 - SM2 upevňovací kroužek	4		
Item No.: 299 - Ø1" Uchycení objektivu s vnitřním závitěm SM1, bez uchycení, M4 závit	2		
Item No.: 300 - Montážní základna pro parabolické zrcadlo o průměru Ø1"	1		
Item No.: 301 - Adaptér pro dělič svazku při 45° s přídavným otvorem	4		

**Celková nabídková cena bez
DPH Část C**

CZK 7 088 316,00



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání

MŠMT
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY