



Dodavatel:  OptiXs, s.r.o. Křivoklátská 37/9 19900 Praha Česká republika IČ: 02016770, DIČ: CZ02016770, 	Odběratel - sídlo: Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v. v. i. Dolejškova 2155/3 18200 Praha Česká republika IČ: 61388955, DIČ: CZ61388955
	Poštovní adresa: Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v. v. i. Dolejškova 2155/3 18200 Praha Česká republika
Banka: Bankovní účet: IBAN: BIC: Variabilní symbol: Konstantní symbol: Specifický symbol:	Místo určení: Došlé číslo objednávky: 001190521 Číslo nabídky: NAV0060/1920 Zakázka: OBP0039/1920
Forma úhrady: Způsob dopravy:	Vystaveno: 24.04.2019 Termín: 23.05.2019

Označení dodávky	Množství MJ	Sleva [%]	Cena za MJ	Sazba DPH	Základ [Kč]	Celkem [Kč]
Označení						
Termoelektricky chlazený držák laserových diod (dual-tab C-mount package)	1,00 ks		29 850,00	21,00	29 850,00	36 118,50
TEC LD MOUNT						
Kovové zakrytování pro TEC držák s aktivním odvodem tepla, M6 závity, černě eloxovaný hliník	1,00 ks		21 300,00	5,00	21 300,00	22 365,00
HOUSING						
Sada napájecího zdroje pro chladicí jednotku držáku LD a kabelů pro řízení TEC a LD	1,00 ks		17 750,00	21,00	17 750,00	21 477,50
CABLES + POWER SUPPLY						

Termín dodání do 1 - 3 týdnů od potvrzení přijetí objednávky.
 Cenová nabídka zahrnuje dopravu na místo určení.
 Platnost nabídky 30 dní od data vystavení.
 Fakturace při dodání předmětu plnění. Splatnost faktury je 14 dní.
 Na předmět plnění se vztahuje záruka 12 měsíců od data předání.
 Instalace předmětu plnění není součástí, pokud není přímo uvedena v položkovém výpisu.
 Návod k použití a další dokumentace k produktům jsou psány v angličtině.

Rekapitulace DPH v Kč

Základ 0%	0,00	DPH 0%	0,00
Základ 5%	21 300,00	DPH 5%	1 065,00
Základ 10%	0,00	DPH 10%	0,00
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00
Základ 21%	47 600,00	DPH 21%	9 996,00
Celkem	68 900,00		11 061,00

Registrace:

Registrováno u Městského soudu v Praze pod číslem C 212818 / Registered at City Court in

Celkem [Kč]	79 961,00
-------------	------------------

Razítko a podpis

