



## Kupní smlouva UTB – CO2 lasery

uzavřená dle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*občanský zákoník*“), mezi smluvními stranami, kterými jsou:

### Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně

veřejná vysoká škola zřízená zákonem č. 404/2000 Sb., o zřízení Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně  
se sídlem: nám. T. G. Masaryka 5555, 760 01 Zlín  
IČO: 70883521  
DIČ: CZ70883521  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Zlín  
číslo účtu: [REDACTED]  
ID datové schránky: ahqj9id  
zastoupená: RNDr. Alexander Černý, kvestor  
za věcné plnění odpovídá: [REDACTED]  
(dále jen „*kupující*“)

a

### Narran s.r.o.

se sídlem: Bayerova 802/33, 602 00 Brno  
IČO: 01835483  
DIČ: CZ01835483  
bankovní spojení: Fio banka, a.s., V Celnici 1028/10, Praha 1  
číslo účtu: [REDACTED]  
jednající: Ing. Pavel Dvořáček  
registrace: 2013  
e-mail: [REDACTED]  
ID datové schránky: zc4wh88  
kontaktní osoba: [REDACTED]

(dále jen „*prodávající*“)

### I. Předmět smlouvy

- 1) Předmětem této smlouvy je závazek prodávajícího odevzdat kupujícímu věc, která je předmětem koupě, dopravit ji do místa určení (viz. čl. III odst. 2 smlouvy) a umožnit kupujícímu nabytí vlastnického práva k této věci.
- 2) Předmětem této smlouvy je závazek kupujícího věc převzít a zaplatit za ni sjednanou kupní cenu, to vše za podmínek níže v této smlouvě sjednaných.

### II. Specifikace věci a cena

- 1) Pro účely této smlouvy se věcí rozumí dodávka **CO2 laserů s materiálem** pořizovaná pro potřeby Fakulty multimediálních komunikací informatiky Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně s parametry specifikovanými v příloze č. 1 této smlouvy.



utbzes8c1246b4

Č.j.: UTB/23/010032

- 2) Cena věci je sjednána jako nejvýše přípustná a konečná (vyjma případů, kdy po podpisu této smlouvy dojde ke změně sazeb DPH), přičemž zahrnuje veškeré náklady prodávajícího nezbytné pro splnění jeho povinností z této smlouvy, zejména náklady na dopravu věci a úhradu jakýchkoliv správních či celních poplatků.

Název položky	počet kusů	cena za kus bez DPH
Laserový plotter 600x400 + Thunderlaser Nova 63 + sada materiálů)* dle technické specifikace	1	337 490 Kč

)\* sada: 2mm PMMA 2ks, 3mm PMMA 3ks, 2mm(3mm) březová překližka 2ks

#### Cena věci celkem:

Celkem bez DPH: 337 490,- Kč

21% DPH: 70 872,90- Kč

Celkem s DPH: 408 362,90- Kč (slovy: čtyři sta osm tisíc tři sta šedesát dva korun českých devadesát haléřů)

### III. Další podmínky plnění, místo a termín plnění

- 1) Prodávající splní svou povinnost dodat věc jejím dodáním včetně veškeré související dokumentace. Věc bude dodána nová, řádně zabalená a v zalepených krabicích (případně jiné formě přepravního kontejneru dle povahy věci). O dodání věci bude stranami pořízen protokol, který podepíší oprávnění zástupci obou smluvních stran (dále jen „*protokol*“). Oprávněný zástupce kupujícího je [REDAKCE], oprávněný zástupce prodávajícího je Ing. Pavel Dvořáček.
- 2) **Místem plnění** (dodání věci) pro položku č. 1 je Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta multimediálních komunikací, budova U16, tř. T. Bati 4342, 2. podlaží, ateliér Produktového designu, 760 01 Zlín a pro položku č. 2 a 3 je Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta multimediálních komunikací, ROBOTA, 44. budova areálu SVIT, 5. patro, 760 01 Zlín.
- 3) Prodávající je povinen nejpozději 2 pracovní dny před zamýšleným dodáním věci kontaktovat oprávněnou osobu kupujícího pro přesné určení, kam má být (do které místnosti) věc dodána.
- 4) Prodávající je povinen dodat věc nejpozději **do 6 týdnů od účinnosti smlouvy**.

### IV. Platební podmínky

- 1) Kupující se zavazuje uhradit prodávajícímu cenu věci dle čl. II. této smlouvy na základě daňového dokladu – faktury, vystavené prodávajícímu po dodání věci (viz čl. III. odst. 1) této smlouvy), přičemž právo fakturovat vzniká prodávajícímu dnem oboustranného podpisu předávacího protokolu. Daňový doklad bude vystaven prodávajícímu **do 14 kalendářních dnů** od podpisu tohoto protokolu. E-mailová adresa pro příjem elektronických faktur – [fakturace@utb.cz](mailto:fakturace@utb.cz).
- 2) **Splatnost faktury je 30 dnů** od jejího doručení kupujícímu. Faktura bude uhrazena bezhotovostním převodem na účet prodávajícího uvedený na faktuře. Kupující neposkytuje zálohy.
- 3) Faktura musí splňovat náležitosti daňového dokladu ve smyslu § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů, jinak je kupující oprávněn fakturu vrátit prodávajícímu k opravě, a to až do data její splatnosti. V takovém případě běží lhůta splatnosti faktury nově od počátku dnem doručení opravené faktury kupujícímu. Den uskutečnění zdanitelného plnění nesmí předcházet datu účinnosti smlouvy na základě zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Faktura musí rovněž obsahovat název veřejné zakázky a název projektu.

- ID 2077: UTB – CO2 lasery
- Název projektu: č.: FSR-ST-2022/001 “Talent, ideje a robota...”

- 4) Na položky Smlouvy splňující podmínky §92f zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění, bude aplikován režim přenesení daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty v platném znění, tj. daňový doklad bude zhotovitelem vystaven podle § 92a odst. 2 a výši daně je povinen doplnit v evidenci pro účely daně z přidané hodnoty a přiznat příjemce plnění (kupující).
- 5) V případě pochybností se má za to, že faktura byla uhrazena dnem odepsání příslušné částky z účtu kupujícího ve prospěch účtu prodávajícího uvedeného na faktuře.
- 6) Platby budou probíhat výhradně v **Kč** a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně.

#### V. Odpovědnost a záruka

- 1) Prodávající odpovídá za vady, které má věc v době jejího předání a dále v rámci poskytnuté záruky za vady zjištěné po celou dobu záruční lhůty. Prodávající prohlašuje a zavazuje se, že věc bude dodána jako nová, nepoužitá, nerepasovaná, že na ní nevážnou žádné faktické ani právní vady (tj. zejména práva třetích osob).
- 2) Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za to, že věc bude mít po dobu záruční lhůty vlastnosti stanovené touto smlouvou, příslušnými právními předpisy a normami, případně vlastnosti obvyklé a že bude plně použitelná ke sjednanému účelu, popř. k účelu obvyklému (dále též jen „záruka“).
- 3) Záruční doba běží počínaje oboustranným podpisem protokolu a činí v souladu s přílohou č. 1 – technickou specifikací **24 měsíců** od předání věci na základě podepsaného předávacího protokolu.
- 4) V době záruční lhůty nebude za opravy účtován materiál, komponenty, práce za odstranění závad, cestovní či jiné náhrady.
- 5) Délka záruční doby se automaticky prodlužuje o počet dnů uplynulých od ohlášení závady až do jejího úplného odstranění.
- 6) Záruka se nevztahuje na poškození věci způsobené kupujícím neodborným zásahem nebo nesprávnou obsluhou a dále na škody způsobené zásahem třetí osoby a vyšší mocí.
- 7) Záruční opravy budou poskytovány výrobcem věci nebo smluvním servisním partnerem výrobce, kterým je pro účely plnění této smlouvy, Narran s.r.o., Bayerova 802/33, 602 00 Brno, pobočka v Praze: Narran s.r.o., K Žižkovu 97/5, 190 00 Praha 9, kontakt: [REDAKCE] přesný obchodní název, adresu, kontakty).
- 8) K reklamované vadě kryté zárukou je prodávající povinen provést servisní zásah do 10 pracovních dnů od doručení reklamace, přičemž reklamovanou vadu je povinen odstranit (nedohodnou-li se strany písemně jinak) na místě. Pokud povaha vady toto neumožňuje, je povinen vadu odstranit v nejkratší možné lhůtě vzhledem k povaze dané vady a to buď provedením opravy nebo výměnou celé věci za novou ve stejné nebo vyšší kvalitě, přičemž pro vyloučení pochybností spolu strany přesnou délku takové lhůty dohodnou. Pokud délka této lhůty přesáhne 10 pracovních dnů, je prodávající povinen zapůjčit náhradní zařízení o stejné, nebo vyšší kvalitě. O odstranění vady sepiší smluvní strany zápis.
- 9) Za provedení záruční opravy nepřísluší prodávajícímu jakákoliv kompenzace souvisejících nákladů.
- 10) Smluvní strany se dále dohodly, že vady věci, na které se nevztahuje záruka, je prodávající povinen na žádost kupujícího odstranit, a to v přiměřeném termínu a za svých standardních cenových podmínek.
- 11) Prodávající se zavazuje poskytovat kupujícímu k předmětu koupě pozáruční servis, a to po dobu **36 měsíců** s tím, že prodávající garantuje to, že budou k dispozici náhradní díly. Pozáruční servis bude fakturován dle této smlouvy za standardních cenových podmínek prodávajícího v okamžiku realizace servisního zásahu. Cena pozáručního servisu není součástí ceny věci dle čl. II odst. 2 této smlouvy.

#### VI. Sankce

- 1) Při prodlení kupujícího s úhradou kupní ceny věci je kupující povinen uhradit prodávajícímu úroky z prodlení ve výši dle příslušného právního předpisu.

- 2) Při prodlení prodávajícího s dodáním věci ve sjednaném termínu je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny věci za každý započatý den prodlení, maximálně však do 100 % ceny věci dle čl. II odst. 2 této smlouvy.
- 3) Smluvní pokuty dle této smlouvy jsou splatné do 15 dnů od doručení jejich písemného vyúčtování povinné straně.
- 4) Při prodlení prodávajícího s provedením záruční opravy ve lhůtách stanovených touto smlouvou, případně pokud nezapůjčí náhradní zařízení o stejné nebo vyšší kvalitě, uhradí prodávající kupujícímu smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý i započatý den, o který provedení záruční opravy přesáhne lhůtu vymezenou dle čl. V, odst. 8) této smlouvy.
- 5) Ujednání o smluvních pokutách nemají vliv na náhradu škody, její uplatnění ani vymáhání.

#### VII. Závěrečná ustanovení

- 1) Prodávající prohlašuje, že nenaplní znaky varovných signálů RED FLAGS, svým jednáním neporušuje horizontální zásadu „významně nepoškozovat“ a není ve střetu zájmů. Informace pro dodavatele tvoří Přílohu č. 2 této smlouvy.
- 2) Prodávající bere na vědomí, že je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění.
- 3) Prodávající se zavazuje, že umožní všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly, z jehož prostředků je plnění dle této smlouvy hrazeno, provést kontrolu dokladů souvisejících s tímto plněním, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění).
- 4) Práva a povinnosti smluvních stran vznikající z této smlouvy a výslovně neupravené jejím zněním se řídí právními předpisy České republiky s vyloučením případných kolizních norem, a to zejména občanským zákoníkem.
- 5) Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze písemnými číslovanými dodatky, které budou za dodatek smlouvy výslovně označeny a podepsány oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 6) Je-li nebo stane-li se kterékoli ustanovení této smlouvy v jakémkoli směru nezákonným, neplatným či nevykonatelným, zákonnost a vykonatelnost zbývajících ustanovení této smlouvy tím nebude dotčena ani oslabena. Smluvní strany se zavazují, že jakékoli takové nezákonné, neplatné nebo nevykonatelné ustanovení nahradí novým, které bude nezákonné, neplatné či nevykonatelnému ustanovení svým významem co nejbliže.
- 7) Tato smlouva je vyhotovena v písemné formě a každá smluvní strana k ní připojuje v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, svůj kvalifikovaný elektronický podpis.
- 8) Tato smlouva nabývá platnosti dnem přiložení elektronického podpisu poslední smluvní strany a účinnosti dnem uveřejnění v centrálním registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 9) Nedílnou součástí této smlouvy je **příloha č. 1** – podrobná technická specifikace věci, **příloha č. 2** – informace pro dodavatele.

Ve Zlíně dne: 24. 5. 2023

V Brně dne: 24. 5. 2023

Za kupujícího:

Za prodávajícího:

.....  
RNDr. Alexander Černý  
kvestor UTB ve Zlíně

.....  
Ing. Pavel Dvořáček  
jednatel

(podepsáno elektronicky)

Odpovídá	Datum
PO/OO	11/5/23
EO	24. 5. 2023
Věcně	24. 5. 2023
Správce rozpočtu	24. 5. 2023

4

2077 - UTB  
POJ LASER 1

## UTB – CO2 lasery

## IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE

Obchodní název:	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
Sídlo:	nám. T. G. Masaryka 5555, 760 01 Zlín
IČO:	70883521
Rektor:	prof. Mgr. Milan Adámek, Ph.D.

**Předmět veřejné zakázky:**

Předmětem veřejné zakázky je dodávka **CO2 laseru**, požizovaného pro potřeby ateliéru Produktový designu a **CO2 laseru a balíčku materiálů**, požizovaného pro účely realizace projektu č.: FSR-ST-2022/001 "Talent, ideje a robota..." Fakulty multimediálních komunikací Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně v rozsahu a v souladu se zadávacími podmínkami.

**Specifikace předmětu veřejné zakázky:**
**1. CO2 laser (stolní 3D skener)**

Požadavek	Hodnota	Splnění od firmy Narran s.r.o.
Typ laseru	Laser s oxidem uhličitým /CO2 laser	ANO
Minimální výkon laseru	40-50 W	ANO
Komunikace	USB	ANO
Typ pracovního stolu	voštinový	ANO
Pracovní plocha min.	320 x 600 mm	ANO, 400 x 600
Nastavení pracovního stolu: nahoru/dolů min. rozsah	0-200 mm	ANO
Chlazení	Chlazení cirkulující kapalinou	ANO
Rychlost motoru	0 – 1000 mm/s	ANO
Rychlost gravírování - minimální rozsah	1-1000 mm/s	ANO

<b>Rychlost řezu - minimální rozsah</b>	1-50 mm/s	ANO
<b>Ukazatel polohy/zaměřovací laser</b>	Červený laser	ANO
<b>Funkce vzduchového asistenta/ofuk optiky a řezu</b>	ANO	ANO
<b>Podpora SW</b>	CorelDraw, AutoCAD, Illustrator	ANO
<b>Napájení</b>	230 V ± 10%	ANO
<b>Chlazení</b>	Pokud je chlazení externí, je součástí dodávky	ANO
<b>Záruční servis</b>	2 roky	ANO
<b>Pozáruční servis</b>	3 roky	ANO
<b>Požadovaný počet</b>	1 kus	ANO

## 2. CO2 laser

<b>Typ laseru</b>	Skleněná laserová trubice CO2	ANO
<b>Minimální výkon laseru</b>	100W	ANO
<b>Komunikace</b>	Ethernet a USB	ANO
<b>Typ pracovního stolu</b>	Voštinový	ANO, voštinový + Lamelový
<b>Pracovní plocha min.</b>	1600 x 1000 mm	ANO
<b>Výška osy Z</b>	230 mm	ANO
<b>Chlazení</b>	vodou	ANO
<b>Rychlost gravírování - minimální rozsah</b>	1000mm/s	ANO
<b>Ukazatel polohy/zaměřovací laser</b>	Červený laser	ANO
<b>Funkce vzduchového</b>	ANO	ANO

<b>asistenta/ofuk optiky a řezu</b>		
<b>Podpora SW</b>	Min. Windows 10, autoCAD, illustrator, CorelDraw RDWorksV8	ANO
<b>Napájení</b>	230 V ± 10%	ANO
<b>Chlazení</b>	Pokud je chlazení externí, je součástí dodávky	ANO
<b>Ostatní</b>	Jednotlivé chody os poháněné pomocí servomotorů. Možnost dělit materiály (polymery, dřevo, papír apod.) do tloušťky 10 mm. Možnost gravírování náročnějších materiálu typu sklo/keramika Automatické ostření Čočka pro řezání a čočka pro gravírování. Součástí dodávky je software pro řízení a obsluhu zařízení.	ANO ANO ANO ANO ANO ANO
<b>Záruční servis</b>	2 roky	ANO
<b>Pozáruční servis</b>	3 roky	ANO
<b>Požadovaný počet</b>	1 kus	ANO

### 3. Balíček materiálů:

<b>Název</b>	Extrudované PMMA	ANO
<b>Balení</b>	1000x1000mm	ANO
<b>Barevnost</b>	transparentní	ANO
<b>Tloušťka</b>	2mm	ANO
<b>Požadovaný počet</b>	2ks	ANO

<b>Název</b>	Extrudované PMMA	ANO
<b>Balení</b>	1000x1000mm	ANO
<b>Barevnost</b>	transparentní	ANO

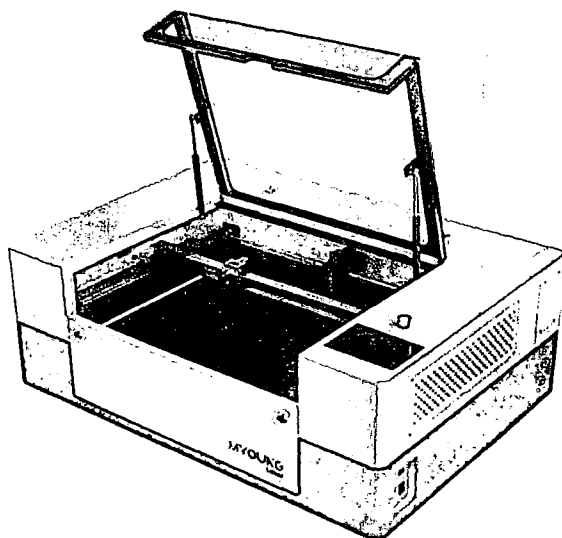
<b>Tloušťka</b>	3mm	ANO
<b>Požadovaný počet</b>	3ks	ANO

<b>Název</b>	Březová překližka	ANO
<b>Balení</b>	1000x1000mm	ANO
<b>Tloušťka</b>	2mm	ANO, nebo 3mm
<b>Požadovaný počet</b>	2ks	ANO



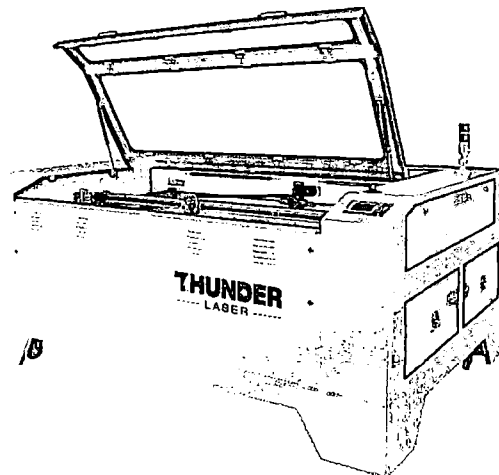
## Technická specifikace:

Typ laseru	Skleněná laserová trubice CO2
Výkon laserové trubice	60W
Chlazení	Voda
Pracovní plocha	600 x 400 mm
Stůl	voštinový
Rozměry (šířka, hloubka, výška)	1200*830*510 mm
Systém řízení pohybu	Vysokorychlostní krokové motory
Maximální rychlost	1900 mm/s
Ovládání rychlosti a výkonu (hloubka gravírování)	počítač/manuálně rychlost & výkon (0-100%)
Provozní režimy	Optimalizovaný rastrový, vektorový a kombinovaný režim
Rozlišení (DPI)	Uživatelsky řízený od 100 - 500 DPI
Počítačové rozhraní	USB
Kompatibilní operační systémy	Windows XP/2000/Vista/7/8/10
Čistá hmotnost	110 kg
Požadavky na elektrickou energii	230 V, 50, jednofázové
Ventilační systém	Integrovaný odtahový ventilátor.

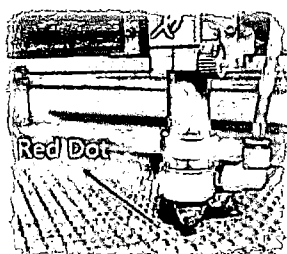


### Popis zařízení:

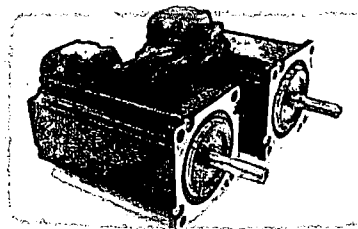
Zařízení Nova 63 je největším typem série Thunderlaser. Díky větší pracovní ploše je zařízení vhodné na řezání, značení a gravírování předmětů o větších rozměrech. Stroj se hodí pro svou flexibilitu a příznivou cenu do středních až velkých provozů. Je schopen řezat a značit širokou škálu materiálů: ✓ papír ✓ dřevo ✓ překližka ✓ textil ✓ kůže ✓ korek ✓ plexisklo a další plasty. Dokáže gravírovat i náročnější materiály: ✓ sklo ✓ keramika ✓ mramor.



Nova 63 disponuje CO2 laserovou trubicí s nastavitelným výkonem. Přesnou polohu laseru zajišťuje červený pointer (1) kopírující dráhu paprsku. Rozlišení laseru až 1200 DPI. Zařízení je vybaveno hybridními servomotory (2) s rychlostí až 1000 mm/s. K dispozici jsou 2 režimy přívodu vzduchu (dual Air-Assist systém (3), což umožňuje nastavení rozdílného tlaku pro řezání a gravírování. Funkce automatického zaostření (4) laserového paprsku poskytuje správnou vzdálenost mezi materiálem a ohniskovou čočkou. Bezpečnost při řezání, či gravírování zvyšuje protipožární čidlo (5) a signalizační maják (5), který upozorní na případnou kolizi. Také je zařízení vybaveno automatickým spuštěním odtahu a vzduchu (6) (dual Air-Assist systém).



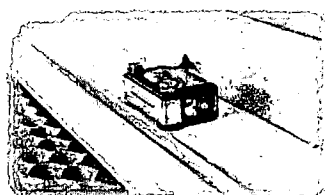
1.



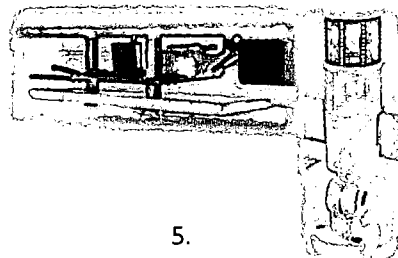
2.



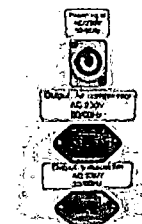
3.



4.



5.



6.

### Technická specifikace:

Typ laseru	Skleněná laserová trubice CO2
Výkon laserové trubice	100W
Chlazení	Voda
Pracovní plocha	1600 x 1000 mm
Stůl	Lamelový a magnetický voštinový s aretačními kolíky
Maximální velikost výrobku	1700 x 1130 x 225 mm
Max. pracovní plocha	1700 x 1130 mm
Výška osy	230 mm
Rozměry (šířka, hloubka, výška)	2200 x 1505 x 1040 mm
Systém řízení pohybu	Vysokorychlostní servomotory
Maximální rychlost	1000 mm/s
Ovládání rychlosti a výkonu (hloubka gravírování)	počítač/manuálně rychlost & výkon (0-100%)
Provozní režimy	Optimalizovaný rastrový, vektorový a kombinovaný režim
Rozlišení (DPI)	Uživatelsky řízený od 100 - 500 DPI - standardní laserová hlavička, až do 1200 DPI - HR hlavička
Počítačové rozhraní	Ethernet, USB
Kompatibilní operační systémy	Windows XP/2000/Vista/7/8/10
Vyrovnávací paměť	128 MB
Panel displeje	3" displej LCD zobrazující aktuální soubor, celkový pracovní čas, výkon laseru, rychlost atd.
Čistá hmotnost	470 kg
Požadavky na elektrickou energii	110/240 V, 50 nebo 60 Hz, jednofázové
Ventilační systém	Integrovaný odtahový ventilátor. V zadní části skříně je 1 výstupní port s průměrem 5,7" (145 mm).
Standardní funkce: servo systém, maják, dotykový displej, červená dioda, automatický fokus, motorizovaný stůl, průchozí dveře, chiller, ventilátor výfuku, voština, hlavička s fokální vzdáleností 50,8 mm, tlačítka nouzového zastavení, protipožární sensor	

## **VAROVNÉ SIGNÁLY „RED FLAGS“, horizontální zásady „VÝZNAMNĚ NEPOŠKOZOVAT“ a zamezení STŘETU ZÁJMU**

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, z pozice veřejného zadavatele, (a rovněž příjemce podpory), je povinna se zabývat vším zde uvedeným. Zadání veřejné zakázky vítěznému uchazeči je podmíněno dodržáním těchto zásad. Zadavatel vyžaduje po dodavateli dodržování níže uvedeného:

**Varovným signálem** je zejména taková situace, která by mohla vést k závažným nesrovnalostem, tj. podvodům, korupci, dvojímu financování, střetu zájmů, případně k jiným typům incidentů, které by byly v rozporu se samotným Nařízením Recovery and Resilience Facility, s právem Evropské unie a České republiky. **Varovné signály identifikuje na úrovni komponent sám vlastník komponenty či subjekty implementace.**

**4 Red Flags** (dále jen „4RF“):

- podvod,
- korupce,
- střet zájmů,
- dvojí financování.

**Významně nepoškozovat** (dále jen „DNSH“) znamená, že u činností, které příjemce podpory realizuje, se nutně musí zdržet těch činností – nesmí je vykonávat ani podporovat, které významně poškozují některý ze šesti environmentálních cílů EU:

- a) zmírňování změny klimatu,
- b) přizpůsobování se změně klimatu,
- c) udržitelné využívání a ochranu vodních a mořských zdrojů,
- d) oběhové hospodářství nebo jej významně zatěžuje,
- e) prevenci a omezování znečištění,
- f) ochranu a obnovu biologické rozmanitosti a ekosystémů.

### **Střet zájmu**

Ve smyslu čl. 61 Finančního nařízení (EU) 2018/1046 rovněž musí být vyloučen střet zájmů osob účastnících se řízení, výběru, hodnocení, kontroly a monitoringu všech operací.

Podle čl. 61 odst. 3 Finančního nařízení ke střetu zájmů dochází, je-li:

- z rodinných důvodů;
- z důvodů citových vazeb;
- z důvodů politické nebo národní spřízněnosti (např. členství v téže politické straně, občanství téhož státu, kterým není ČR);
- z důvodu hospodářského zájmu (společná investice více zainteresovaných osob, zájem na provedení obchodu, platby, výdaje, z něhož plyne zisk více zainteresovaným osobám);
- z důvodu jiného přímého či nepřímého osobního zájmu ohrožen nestranný a objektivní výkon funkcí účastníka finančních operací nebo jiné osoby dle čl. 61 odst. 1 Finančního nařízení

Při posuzování střetu zájmů je třeba zohlednit dle čl. 61 Finančního nařízení také širší rodinné, osobní či citové vazby zapojených osob, politickou nebo národní spřízněnost, důvody hospodářského nebo finančního zájmu nebo z důvodů jiného přímého či nepřímého osobního zájmu, které mohou vést k tomu, že daná osoba nerozhoduje v dané věci objektivně a nestranně.