



Kupní smlouva



UTB – Zdravotnické modely II Část 3 – Ostatní zdravotnické modely

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

Medim spol. s r.o.

se sídlem: Selská 80, 614 00 Brno
IČO: 47903279
DIČ: CZ47903279
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
číslo účtu: [REDACTED]
jednající: Vladimír Pelánek, jednatel
registrace: KS v Brně, C9264
e-mail: medim@medim.info
ID datové schránky: y5vjg3
kontaktní osoba: [REDACTED]

(dále jen „*prodávající*“)



Č.j.: UTB/23/006700

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. 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 **zdravotnické modely** (dále jen „věc“) pořizované pro potřeby Fakulty humanitních studií Tomáše Bati ve Zlíně v rámci projektu NPO č. **NPO_UTB_MSMT-16585/2022 v SC A s názvem ADAPT UTB: Adaptabilní, Digitální, Agilní, Progresivní, Transformace UTB ve Zlíně**, s parametry specifikovanými v příloze č. 1 této smlouvy.
- 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, školení a záruční servis.

Název položky	počet ks	cena za kus bez DPH
Ostatní zdravotnické modely:		
Vyšetření břicha	1	139 700,00
Simulátor funkčních dýchacích cest	1	532 182,00

Cena věci:

Celkem bez DPH:	671 882,00 Kč	
21% DPH:	141 095,22Kč	
Celkem s DPH:	812 977,22Kč	(slovy: osmsetdvanácttisícdevětsetsedmdesát,22 korun českých)

III. Další podmínky plnění, místo a termín plnění

- 1) Prodávající splní svou povinnost dodat věc jejím dodáním, odevzdáním kupujícímu a předáním veškeré související dokumentace (především manuálu v českém jazyce). Věc bude dodána řádně zabalená v zalepených krabicích. 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 [REDAKCE].
- 2) 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.
- 3) Místem plnění (dodání věci) je Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta humanitních studií, Štefánikova 5670, 760 01 Zlín.

- 4) Prodávající je povinen dodat věc do **12 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 prodávajícím po dodání věci (viz čl. III. odst. 1) této smlouvy), přičemž právo fakturovat vzniká prodávajícímu dnem oboustranného podpisu protokolu. Daňový doklad bude vystaven prodávajícím **do 14 kalendářních dnů** od podpisu protokolu. E-mailová adresa pro příjem elektronických faktur – 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:
- **ID 2078: UTB – Zdravotnické modely II_část 3 – Ostatní zdravotnické modely**
 - číslo smlouvy
 - číslo dokladu,
 - datum vystavení, datum splatnosti, datum uskutečnění zdanitelného plnění,
 - označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit,
 - konstantní a variabilní symbol,
 - účtovanou částku, DPH, účtovanou částku vč. DPH,
 - název projektu: „ADAPT UTB: Adaptabilní, Digitální, Agilní, Progresivní, Transformace UTB ve Zlíně“,
 - číslo projektu: NPO_UTB_MSMT-16585/2022,
 - název díla,
 - důvod účtování s odvoláním na smlouvu,
 - razítko a podpis osoby oprávněné k vystavení daňového a účetního dokladu,
 - seznam příloh a přílohy samotné,
 - další náležitosti, pokud je stanoví obecně závazný předpis.
- 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 neváznou 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 na dodanou „věc“ běží počínaje oboustranným podpisem protokolu a činí **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) Reklamaci odešle kupující písemně na adresu sídla prodávajícího, datovou zprávou dle příslušného právního předpisu či e-mailem na výše uvedenou e-mailovou adresu, přičemž volba způsobu oznámení reklamace přísluší kupujícímu. V reklamaci musí být vada popsána včetně toho, jak se projevuje.
- 8) K reklamované vadě kryté zárukou je prodávající povinen provést servisní zásah do 3 dnů od doručení reklamace, přičemž reklamovanou vadu je povinen odstranit (nedohodnou-li se strany písemně jinak) v nejkratší možné lhůtě vzhledem k povaze dané vady, přičemž pro vyloučení pochybností spolu strany přesnou délku takové lhůty dohodnou. Nedojde-li k takové dohodě, je prodávající povinen reklamovanou vadu odstranit do 15 dní od doručení reklamace a to buď provedením opravy nebo výměnou celé věci za novou ve stejné nebo vyšší kvalitě. O odstranění vady sepiší smluvní strany zápis.
- 9) Záruční opravy budou poskytovány výrobcem věci nebo smluvním servisním partnerem výrobce, kterým je pro účely plnění této smlouvy M e d i m spol. s r.o., Selská 80, 614 00 Brno, tel: [redacted] email: objednavky@medim.info, [redacted]
- 10) Za provedení záruční opravy nepřisluší prodávajícímu jakákoliv kompenzace souvisejících nákladů.
- 11) 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.

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 bez DPH 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. Odstoupení od smlouvy

- 1) Poruší-li jakákoli strana smlouvu podstatným způsobem, může druhá strana bez zbytečného odkladu od smlouvy odstoupit. Podstatné je takové porušení povinnosti, o němž strana porušující smlouvu již při uzavření smlouvy věděla nebo musela vědět, že by druhá strana smlouvu neuzavřela, pokud by toto porušení předvíдалa; v ostatních případech se má za to, že porušení podstatné není.
- 2) Strana může od smlouvy odstoupit bez zbytečného odkladu poté, co z chování druhé strany nepochybně vyplývá, že poruší smlouvu podstatným způsobem, a nedá-li na výzvu oprávněné strany přiměřenou jistotu

VIII. Závěrečná ustanovení

- 1) Prodávající prohlašuje, že nenaplnuje 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) Dílo je součástí projektu spolufinancovaného z prostředků EU v rámci programu Národní plán obnovy pro oblast vysokých škol pro roky 2022-2024. Smluvní strany jsou povinny se při realizaci díla a jeho propagaci řídit pravidly pro publicitu, která jsou stanovena pro projekty spolufinancované z tohoto programu. Zhotovitel je povinen uchovat veškerou dokumentaci související s plněním dle této smlouvy minimálně do 31. 12. 2034, pokud český právní systém nestanovuje lhůtu delší. Objednatel, poskytovatel dotace, případně jím pověřené subjekty (případně i další kontrolní orgány podle platných právních předpisů) budou mít k těmto dokumentům na vyžádání přístup.
- 5) 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.
- 6) Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze písemnými číslovanými dodatky, které budou za dodatek smlouvy výslovně označeny a podepsány oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

- 7) 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, neplatnému či nevykonatelnému ustanovení svým významem co nejbližší.
- 8) 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.
- 9) 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).
- 10) Nedílnou součástí této smlouvy je:
 - Příloha č. 1 - Technická specifikace
 - Příloha č. 2 - Informace pro dodavatele Red flags.

Ve Zlíně dne: 12. 4. 2023

V Brně dne: 12. 4. 2023

Za kupujícího:

Za prodávajícího:


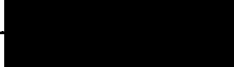
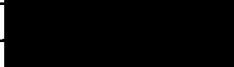

.....
RNDr. Alexander Černý

.....
Vladimír Pelánek

kvestor UTB ve Zlíně

jednatel

(podepsáno elektronicky)

Odpovídá	Datum	Podpis
PO/OO	12.4.23	
EO	11.4.23	
Věcně	11.4.23	
Správce rozpočtu	12.4.23	

D 2078 - UTB - ŽDRAVOTNÍ OKE' MODIFIK. II.

ČÁST 3 - OSTATNÍ ŽDRAVOTNÍ OKE' MODIFIK. IV



Dodavatel: M e d i m spol. s r.o.

Selská 80
614 00 Brno

IČ: 47903279 DIČ: CZ47903279

Tel. +420

Fax: +420

E-mail: objednavky@medim.info
www.medim.info

Dodavatel je registrován pod spisovou značkou odd.C, vložka 9264 ze dne 04.02.1993 u Krajského obch. soudu v Brně.

Nabídka vydaná č. NV-72/2023

Strana

1

Odběratel:

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně

nám. T. G. Masaryka 5555

760 01 Zlín

Česká republika

Datum vystavení dokladu: 21.03.2023

Platí do: 22.04.2023

Předmět zdanitelného plnění	Počet / j.	Cena za jedn. v CZK bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH	Částka DPH	Cena celkem s DPH
část 3: Ostatní zdravotnické modely						
OS140-0445 Model pro nácvik vyšetření břicha	1ks	139 700,00	139 700,00	21%	29 337,00	169 037,00



Dovednosti:

- Osvojení abdominálních oblastí a anatomie
- Nácvik abdominální palpace, poslechu a perkuse
- Schopnost rozlišovat normální a abnormální patologie
- Identifikace ascitu, konkrétně posun nadmutí a hrudní chvění
- Identifikace plyné distenze a střevní obstrukce
- Ballotement ledvin
- Komunikace mezi lékařem a pacientem

Anatomie produktu

- Torzo s s břichem, pávní a spodní částí hrudníku
- Kostní orientační body zahrnují žebra, žeberní hrany, mečovité výběžek, hřeben kosti stydky a přední horní trn kyčelní kosti
- 3 játra: mírně zvětšená, zvětšená s hladkým okrajem a zvětšená s nepravidelným okrajem
- 2 sleziny: mírně zvětšená a výrazně zvětšená
- 2 zvětšené ledviny
- Zvětšený močový měchýř
- 2 aorty: normální a aneurymatická
- Sada 6 abdominálních patologií obsahující 4 hladké abdominální masy a 2 nepravidelné tuhé abdominální masy
- Distenzní sada obsahující zásobník pro ascites, plyný distenzní zásobník, pumpu a pěnovou vložku
- Zjednodušené zobrazení dolní části hrudníku a bederní páteře

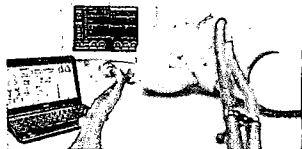
Vlastnosti:

- Snadná a rychlá výměna abdominálních orgánů a patologií o různých velikostech
- Vyučující nebo figurant může měnit respirační pohyb jater a sleziny otáčením kola
- Integrovaný zesilovač a pod povrchem umístěný mp3 přehrávač umožňují výuku poslechu normálních i pronikavých střevních ozvů, ozvů obstrukce střeva, renální a aortální šelesti – na různých místech
- Distenzní sada umožňuje: realistickou kontrolu ascitu pomocí perkuse, posun nadmutí, techniku hrudního chvění, simulaci střevní obstrukce pro perkusi i poslech
- Balónek umožňující simulaci normálního i aneurymatického aortálního pulsu
- Orgány působí při palpaci realisticky a odpovídajícím způsobem reagují na perkusi
- Realistická pokožka umožňuje natažení při plyné dispenzi a simulaci ascitu
- Realistický ballotement zvětšené ledviny
- Snadno odnímatelná pokožka umožňující rychlou a snadnou výměnu orgánů
- Model je možné přetočit na stranu pro vyšetření ascitu a posunu nadmutí
- Bez latexu
- Hmotnost modelu umožňuje bezpečné zvednutí do úrovně hrudníku
- Pokožku modelu je možné čistit mýdlem a vodou

Obsahuje: spodní část abdominálního modelu, pokožka abdominálního modelu, abdominální zásobník tekutiny, lokátor orgánů, abdominální stěna, játra (3 kusy), slezina (2 kusy), ledviny (2 kusy), močový měchýř, patologie (6 kusů), aorty (2 kusy), distenzní sada, přenosná taška

4108.S1030 Simulátor funkčních dýchacích cest a compliance p	1ks	532 182,000	532 182,00	21%	111 758,22	643 940,22
--	-----	-------------	------------	-----	------------	------------

Předmět zdanitelného plnění	Množství / j.	Cena za jedn. v CZK bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH	Částka DPH	Cena celkem s DPH
-----------------------------	---------------	--------------------------------	------------------------	--------------	---------------	----------------------



Figurina HAL dospělého pacienta v životní velikosti
Podpora reálných mechanických ventilátorů a standardních módů ventilace
Programovatelné dýchací cesty s možností intubace
Programovatelná poddajnost plic
Nezávislé ovládání odporu dýchacích cest na levé a pravé straně

Seznamte se s HAL® S1030 naším dosud nejvýkonnějším dovednostním trenážerem pro nácvik zajišťování dýchacích cest a mechanické ventilace.

HAL S1030 je počítačem ovládaný celotělový patientský simulátor navržený tak, aby pomohl studentům a profesionálům nacvičovat dovednosti pro zajištění dýchacích cest a zvládnutí mechanické ventilace prostřednictvím praktických cvičení za použití skutečného vybavení. Patentovaný dýchací systém simulátoru HAL a výkonný software fungují spolu pro simulaci realistické fyziologie, která nemá obdoby u žádného jiného patientského simulátoru této třídy.

Připojte ventilátor k simulátoru HAL pomocí standardních patientských obvodů, stejně jako u reálného pacienta. Není potřebná žádná kalibrace, ani žádné adaptéry či převodníkové krabičky.
Podporuje standardní módy tlakem regulované a objemem cyklené mechanické ventilace
Prezentuje realistické křivky a hodnoty na obrazovce ventilátoru
10 programovatelných úrovní poddajnosti plic (od 15 do 50 cmH₂O)
10 programovatelných úrovní odporu dýchacích cest
Udržuje PEEP od 5 do 20 cmH₂O
Reálná exhalace CO₂
Podporuje změny parametrů dýchacích cest a plic za pochodu během připojení na ventilátor
Anatomicky přesná ústní dutina a dýchací cesty
Podpora standardních endotracheálních trubic a supraglotických zařízení
Programovatelný otok jazyka, otok hltanu a laryngospasmus
Patentovaný respirační systém dynamických dýchacích cest a poddajnosti plic

Ovládání přes UNI®, výkonný a snadno použitelný software pro ovládání patientských simulátorů
UNI obsahuje snadno použitelné fyziologické ovládací prvky, automatizaci úloh, odezvu v reálném čase a nástroje pro pořizování dat, které vám pomáhají zprostředkovat pohlující a efektivní zážitek z nácviku.

UNI obsahuje knihovnu předem naprogramovaných patologií, včetně astmatu, chronické bronchitidy, CHF, emfyzému, pneumotoraxu a dalších.

Změňte funkční parametry dýchacích cest a plic za pochodu a pozorujte odezvu na reálném mechanickém ventilátoru v reálném čase.

Přidejte další Gaumard Vitals™ virtuální patientský monitor pro nácvik interpretace vitálních funkcí.

Vlastnosti

Tělo dospělého pacienta HAL v životní velikosti pohyblivé v kloubech
Normální stav zornice, mióza (zúžené zornice) a mydriáza (rozšířené zornice)
Nezávislé stavy levé a pravé zornice simulují konsenzuální a nekonsenzuální reakci
Dostupné v různých odstínech kůže
Používejte naše scénáře, upravujte je, nebo si vytvářejte své vlastní
Programovatelné dýchací cesty s možností intubace
Programovatelná poddajnost plic
Nezávislé ovládání odporu dýchacích cest na pravé a levé straně
Podpora asistované ventilace při různých dechových frekvencích
Simulované život ohrožující automatické PEEP a tenzní pneumotorax
Exhaluje reálné a měřitelné CO₂
Posuďte CO₂ výstup s detektorem konce výdechu nebo kapnografií
Měřte mechaniku plic v průběhu celého vašeho simulačního nácviku
Získejte odezvu v reálném čase z reálného mechanického ventilátoru
Provádějte KPR pomocí resuscitační masky s vakem, intubujte, nebo mechanicky ventilujte
Programujte otok jazyka, otok hltanu a laryngospasmus
Nacvičujte intubaci a komplikované zajištění dýchacích cest
Deset úrovní statické poddajnosti, 15-50 ml/cmH₂O
Schopný udržovat terapeutické úrovně PEEP
Reálná exhalace CO₂
Specifikujte čas nádechu a frekvenci a poměr nádechu / výdechu
Změňte odpor plic / poddajnost plic „za pochodu“ a pozorujte výsledky na reálném ventilátoru, které jsou zaznamenávané na laptopu
Mezi předem naprogramované dýchací cesty a plicní patologie patří:



Předmět zdanitelného plnění	Množství / J.	Cena za jedn. v CZK bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH	Částka DPH	Cena celkem s DPH
-----------------------------	---------------	--------------------------------	------------------------	--------------	---------------	----------------------

Astma
Chronická bronchitida
CHF
Emfyzém
Pneumotorax
Nastavte míru úsilí při nádechu, která spustí ventilátor
Čtyři zvuky plic na přední straně a čtyři na zadní straně
Použijte naše předem naprogramované patologie, nebo si vytvořte své vlastní
Vytvářejte scénáře pomocí našeho osvědčeného snadnou použitelného softwaru HAL
Připojte náš simulátor k reálnému ventilátoru, u kterého lze nastavit objem nebo tlak

Platební podmínky:

Cena:

Dodací lhůta:

Způsob dodání: DPD

Záruční lhůta:

Per. prohlídky funkce:

Platnost nabídky do: 22.04.2023

Poznámky:

		Částky v CZK		
		Bez DPH	DPH	Celkem
základní sazba	21 %	671 882,00	141 095,22	812 977,22
Celkem		671 882,00	141 095,22	812 977,22
Zaokrouhlení				0,00
Částka k úhradě				812 977,22

Vystavil(a): Obchodní

Převzal(a), dne:

Schválil(a), dne:



Financováno
Evropskou unií
NextGenerationEU



Národní
plán
obnovy

MF
MT
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ
TĚLÉVĚDY A TĚLOVÝCHOVY

Informace pro dodavatele
VAROVNÉ SIGNÁLY „RED FLAGS“, horizontální zásady „VÝZNAMNĚ
NEPOŠKOZOVAT“ a zamezení STŘETU ZÁJMU

UTB - Zdravotnické modely II

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 dodržením 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** (dále v metodikách NPO „VK“) **či subjekty implementace** (dále v metodikách NPO „SI“).

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 projektů z NPO. 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.