



Fakultní nemocnice Olomouc
I.P. Pavlova 185/6
779 00 Olomouc
Czech Republic
Tel. +420 588 441 111
Fax
Společnost zapsána v obchodním rejstříku
vedeném u Krajského soudu v Ostravě,
oddíl C, vložka 21655

OBJEDNÁVKA / PURCHASE ORDER

Objednávka č. <i>Pur. Order No.</i>	ON-7/2021	Datum <i>Date</i>	01.04.21
Dodavatel č. <i>Supplier No.</i>		Strana <i>Page</i>	1
Středisko FNOL <i>Cost centre No.</i>	ÚHTS	Účet č. <i>Account No.</i>	
Zakázka č.		Smlouva č.	

Adresa dodavatele <i>Supplier's address</i>	DYNEX TECHNOLOGIES, spol. s r.o. Vodičkova 791/41 110 00 Praha 1 - Nové Město IČO: 48108731 DIČ: CZ48108731 FAX: TEL:	Adresa příjemce <i>Deliver to</i>	Fakultní nemocnice Olomouc I.P. Pavlova 185/6 779 00 Olomouc Jméno příjemce <i>Attention to</i> e-mail
Balení <i>Packing</i>		Termín dodání <i>Delivery Date</i>	9.4.2021
Dopravce <i>Carrier</i>		Platební podmínky <i>Terms of Payment</i>	na základě vystavené faktury se splatností 60 dnů od data prokazatelného doručení kupujícímu
Poznámky <i>Notes</i>	areál FNOL - kontaktní osoba [redacted]		

Pol. č. <i>Item No.</i>	Popis zboží, služby <i>Description</i>	Množství <i>Quantity</i>	Jedn. cena <i>Unit Price</i>	Cena bez DPH <i>Price excl. VAT</i>
1	Izolátor NK	1	275 000,00	275 000,00

Sazba DPH 15% <i>VAT rate 15%</i>	Základ DPH	DPH/VAT	Celkem <i>Total Value</i>	332 750,00
Sazba DPH 21% <i>VAT rate 21%</i>	275 000,00	57 750,00	Měna <i>Currency</i>	Kč

Na faktuře musí být uvedeno číslo naší objednávky a COVID-19!

Objednal: [redacted]

IČO 00098892
DIČ CZ00098892
Company Registration Number:

Česká národní banka
Číslo účtu:
Account No.

Objednávka – 1 kus izolátoru nukleových kyselin

Kontaktní osoba: [REDAKCE], [REDAKCE]

Nákup

- parametry technických požadavků FNOL jsou uvedeny v Příloze č. 1 k objednávce
- požadavek na počet kusů: 1
- požadavek na termín dodání: do 9.4.2021
- požadavek na místo dodání: Fakultní nemocnice Olomouc
- požadavek na dobu záruky: 2 roky
- maximální nepřekročitelná cena za pořízení: 275.000,- Kč bez DPH, 332.750,- Kč vč. DPH
- součástí dodávky: a) bezplatné zaškolení obsluhy a protokol o tomto zaškolení
 - b) dodávka návodů k obsluze v českém jazyce v tištěné i datové podobě
 - c) dodávka dokladů prokazujících schválení pro užívání v České republice
 - d) prohlášení o shodě s uvedením třídy přístroje
 - e) po dobu záruky provádění BTK včetně dopravy a sazby servisního technika
- požadavek na dobu splatnosti: společnost je povinna vystavit fakturu s náležitostmi daňového dokladu podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění a splatností 60 kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení faktury FNOL, nezbytnou přílohou faktury bude kopie dodacího listu potvrzeného FNOL

Servis

- společnost je povinna v době záruky a následujících 6 let odstranit poruchy a závady nahlášené FNOL v termínech:
 - společnost je povinna nastoupit k odstranění nahlášené závady/poruchy bez zbytečného odkladu, nejpozději však **do 48 hodin** od okamžiku jejího nahlášení
 - společnost je povinna odstranit nahlášené vady bez zbytečného odkladu, nejpozději však **do 48 hodin** od okamžiku nástupu k odstranění vady bez potřeby náhradních dílů a **do 5 pracovních dnů** od okamžiku nástupu k odstranění vady s potřebou náhradních dílů
 - společnost je povinna v případě, že odstranění vady bude delší než 5 pracovních dnů, po dobu opravy zapůjčit bezplatně FNOL náhradní přístroj
- požadavek FNOL na maximální nepřekročitelné ceny:
 - o Hodinová sazba servisního technika: 920,- Kč bez DPH, (1.113,20,- Kč vč. DPH)
 - o Cestovní náklady - paušální sazba zahrnující kilometrovné, servisní vzdálenost a cenu servisního technika za čas strávený na cestě: 1.680,- Kč bez DPH, (2.033,- Kč vč. DPH)

- Cestovní náklady je společnost oprávněn účtovat jen při řádném provedení služby, kdy tuto není společnost oprávněna nedůvodně prodlužovat, tj. jednotlivá oprava/servis musí být provedena v jediný den, provede-li v tentýž den více zásahů, může tuto položku účtovat pouze jednou, totéž platí pro promeškaný čas a servisní vzdálenost
- Celkový náklad za jednotlivou
 - Validaci: 3.920,- Kč bez DPH, (4.743,20,- Kč vč. DPH),
 - Perioda 12 měsíců
 - El. revizi: 1.020,- Kč bez DPH, (1.234,20,- Kč vč. DPH),
 - Perioda 24 měsíců
 - Společnost je povinna sledovat lhůty stanovené výrobcem předmětu servisu, jakož i zákonné lhůty pro provádění servisu a údržby předmětu servisu vč. přístrojového vybavení, jeho součástí a příslušenství a plánovaný servis a údržbu provádět i bez písemné výzvy FNOL, avšak v souladu s provozními možnostmi FNOL.
- Celkové náklady za pravidelné prohlídky na 4 roky provozu (Validace se provádí 1x 12 měsíců, el. revize se provádí 1x 24 měsíců)
Výpočet: (cena validace) * (počet validací po záruce = 2) + (cena el. revize) * (počet el. revizí po záruce = 1) = (3.920 x 2) + (1.020 x 1) = 7.840 + 1.020 = **8.860,- Kč bez DPH (10.720,60,- Kč s DPH) + cestovní náklady**
- požadavek na dobu splatnosti: společnost je povinna vystavit fakturu s náležitostmi daňového dokladu podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění a splatností 60 kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení faktury FNOL, nezbytnou přílohou faktury bude kopie servisního listu potvrzeného FNOL



Technické parametry dodávaného přístroje	ano/ne	poznámky
Dodání automatického izolátoru nukleových kyselin pro Ústav lékařské genetiky		
Technická specifikace	ANO / NE	poznámky
* automatický izolátor NK	ANO	
* vzhledem k potřebě zachovat princip akreditované metody izolace, musí být přístroj založený na zpracování tzv. kolonkového typu izolačních souprav	ANO	
* pro zajištění návaznosti kvality nukleových kyselin a výsledků musí být přístroj schopen zpracovat izolační kity a typy vzorků, které naše laboratoř aktuálně používá (QIAamp DNA Mini kit, nebo NucleoSpin Blood kit pro izolaci genomové DNA z lidské plně krve), a být pro ně validovaný	ANO	
* možnost zpracovat 1 až 12 vzorků v rámci každého běhu přístroje	ANO	
* přístroj musí umožňovat import protokolů	ANO	
* validované protokoly musí být bezplatně ke stažení na internetu	ANO	
* v aktuální nabídce validovaných protokolů musí být dostupné minimálně ty, které jsou potřeba pro izolaci nukleových kyselin pomocí výše uvedených izolačních kitů a pro výše uvedené aplikace	ANO	
* pro zajištění plně kompatibility s výše uvedenými izolačními kity a návaznosti na stávající přístrojové vybavení musí být:	ANO	
** integrovaná centrifuga schopná dosáhnout alespoň 12 000 g	ANO	
** rozsah pipetory alespoň 5-900 µl	ANO	
** amplituda integrované orbitální třepáčky 2 mm, rychlost nastavitelná v rozsahu alespoň 100-2000 RPM, vyhřívání v rozsahu alespoň do 70 °C a s dobou vyhřívání z pokojové teploty do 55 °C menší než 5 min	ANO	
* z prostorových důvodů musí být rozměry přístroje maximálně 65 x 62 x 57 mm	ANO	
* z důvodu nosnosti stolu a možnosti snadného přemísťování přístroje musí být hmotnost přístroje do 75 kg	ANO	
Zdůvodnění specifikace		
Současný přístroj QIAcube je v havarijním stavu. Přím izolace DNA je každodenní rutina zabezpečující výchozí materiál pro všechna následná vyšetření v DNA laboratoru. Laboratoř byla v únoru letošního roku revalidována a stávající akreditovaná metoda izolace je založena na principu kolonkové izolace (adsorpce na membráně kombinovaná s centrifugací). Změna principu by vyrušila pozastavení akreditace laboratoře a vyžádala by mimořádnou dozorovou akci.		
Obecné požadavky		
V rámci dodání přístroje		
* bezplatné zaškolení obsluhy a protokol o tomto zaškolení	ANO	
* dodávka návodu k obsluze v českém jazyce v tištěné i datové podobě	ANO	
* prohlášení o shodě	ANO	
* certifikát servisního technika	ANO	
Dodání přístroje do 9.4.2021	ANO	
Délka záruky za jakost a bezvadnost provedeného díla minimálně po dobu 24 měsíců, případně uveďte jinou delší	ANO	
Zajištění servisu minimálně 4 roky	ANO	
Po dobu záruky veškeré prohlídky (BTK, et. revize, Validace, ...) vyplývající z platné legislativy, nebo z doporučení výrobce zdarma	ANO	