

Příloha č. 2: OBCHODNÍ PODMÍNKY

DNS LABORATORNÍ PŘÍSTROJE -07-2018

uzavřená podle právního řádu České republiky v souladu s ustanoveními § 2079 a nás. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen zákon),

a to na základě zakázky zadávané v souladu s §141 zákona č. 134/2016 Sb. v rámci Dynamického nákupního systému na dodávky laboratorních přístrojů pro UHK mezi zadavatelem této zakázky a jejím vítězem za účelem dodání běžného laboratorního vybavení z projektů:

"Infrastruktura pro strategický rozvoj"; reg. č. projektu:
CZ.02.2.67/0.0/0.0/16_016/0002556 - (položka č. 1)

"Toxikologie - infrastruktura"; reg. č. projektu: CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002310
- (položka č. 2)

1 SMLUVNÍ STRANY

Univerzita Hradec Králové, Přírodovědecká fakulta
se sídlem Rokitanského 62, 500 03 Hradec Králové

IČ: 62690094

DIČ: CZ62690094

Veřejná vysoká škola podle zákona č. 111/1998 Sb.,
nezapsána v obchodním rejstříku

zastoupena: doc. RNDr. PaedDr. Pavlem Trojovským, děkanem fakulty

kontaktní osoby: viz Příloha č. 1 Smlouvy

dále jen: „**kupující**“

a

Dodavatel: TRIGON PLUS s.r.o.

se sídlem : Západní 93, 251 01 Čestlice

zastoupený: Ing. Martinem Musilem, jednatelem

IČ: : 46350110

DIČ : CZ46350110

Plátce DPH: ANO /-NE

zapsaná v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, spisová značka C11127

bankovní spojení : ČSOB a.s.,

kontaktní osoba: Ing. Lubomír Abraham, 272 680 190, mail@trigonplus.cz

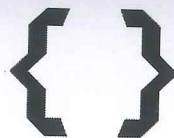
dále jen: „**prodávající**“

se dohodly takto:

2 PŘEDMĚT SMLOUVY

2.1 Prodávající je výlučným vlastníkem věcí – laboratorních přístrojů, jejichž specifikace a množství je vedena v příloze č. 1 Smlouvy, která je nedílnou součástí této Smlouvy (dále také „věc“). Prodávající prohlašuje, že dodávané věci jsou nové a nepoužité.

2.2 Prodávající prodává na základě této Smlouvy shora uvedenou věc do vlastnictví kupujícího za kupní cenu, která vzešla ze souvisejícího řízení o zadání veřejné zakázky.



2.3 Prodávající se zavazuje převést na kupujícího vlastnictví k věci za podmínek níže uvedených, věc nainstalovat a proškolit zástupce kupujícího; kupující se zavazuje věc převzít a zaplatit za ni prodávajícímu dohodnutou kupní cenu.

3 CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

3.1 Kupující se zavazuje zaplatit prodávajícímu za předmětnou věc celkovou kupní cenu ve výši

Celková cena v Kč **bez DPH**

1 847 000,-

Položkový rozpočet celkové kupní ceny je součástí přílohy č. 1 Smlouvy.

Cena bude uhrazena po řádném a bezvadném splnění smlouvy.

3.2 Sazba a výše DPH bude prodávajícím vypočtena v souladu se zákonnými předpisy ČR (zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, zejm. jeho přílohy).

3.3 Kupní cenu zaplatí kupující prodávajícímu bankovním převodem na bankovní účet prodávajícího uvedený v článku 1 této Smlouvy na základě daňového dokladu vystaveného prodávajícím ke dni uskutečnění zdanitelného plnění, který je dnem podepsání protokolu podle článku 4.2 této Smlouvy. Splatnost každého daňového dokladu je 30 dnů ode dne jeho doručení kupujícímu.

3.4 Prodávající vystaví daňový doklad na laboratorní přístroje, jak je stanoveno v příloze č. 1 Smlouvy. Daňový doklad bude obsahovat náležitosti daňového a účetního dokladu podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a bude mít náležitosti obchodní listiny dle § 435 Zákona, v platném znění. V případě, že daňový doklad takové náležitosti nebude splňovat, bude objednatelům vrácen do dne splatnosti daňového dokladu k opravení bez jeho proplacení. V takovém případě lhůta splatnosti počíná běžet znovu ode dne doručení opraveného či nově vyhotoveného daňového dokladu.

Faktury budou **předem elektronicky** zaslány kupujícímu (resp. kontaktní osobě) pro kontrolu všech jejich náležitostí.

Faktury v listinné podobě budou předány spolu s dodávkou věci - to bude předáváno v místě a osobě uvedené v Příloze č. 1 ve sloupci „místo předání/kontaktní osoba“.

3.5 Nebude-li uhrazena kupní cena do 60 dnů ode dne splatnosti daňového dokladu kupujícímu, sjednává si prodávající právo odstoupit od této Smlouvy.

4 PŘEDÁNÍ VĚCI, PŘECHOD VLASTNICTVÍ A NEBEZPEČÍ ŠKODY

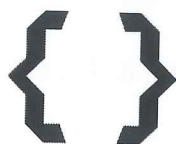
4.1 Prodávající předá věc kupujícímu co nejdříve, **nejpozději do 8 (osmi) týdnů ode dne nabytí účinnosti** této smlouvy.

Místem plnění je budova S Přírodovědecké fakulty UHK – Hradecká 1285, Hradec Králové.

Dodávka plnění se považuje podle této smlouvy za splněnou, pokud věc byla:

- řádně a včas **předána** včetně příslušné dokumentace.

Prodávající přejímá zodpovědnost za veškeré věcné škody způsobené kupujícímu nebo třetím osobám v důsledku jednání prodávajícího (tzn. např. v případě zničení nebo poškození majetku, jako je např. vchodů, oplocení, dveří, malby, dlažby, eklektických instalací a datových sítí). Prodávající je povinen škody okamžitě napravit nebo v případě, že škodu napravit nelze, poskytnou finanční náhradu.



4.2 O předání a převzetí věci a souvisejících dokladů podle článku 4.1 této Smlouvy bude sepsán **protokol podepsaný** oběma smluvními stranami, přičemž podpisem o předání a převzetí **dochází ke splnění předmětu dodávky**.

Vlastnické právo k věci přechází na kupujícího v okamžiku jeho předání a převzetí **potvrzeném na předávacím protokolu**. Nebezpečí nahodilé zkázy a nahodilého zhoršení věci včetně užiteků přechází na kupujícího současně s nabytím vlastnictví, přičemž tato skutečnost nezbavuje prodávajícího odpovědnosti za škody vzniklé v důsledku vad dodávky.

4.3 Náklady spojené s odevzdáním věci, zejména dopravu, balení, zapojení apod. nese prodávající.

4.4 Kupující není povinen převzít dodávku, která vykazuje vady a nedodělky, byť by samy o sobě ani ve spojení s jinými nebránily řádnému užívání dodávky. Nevyužije-li kupující svého práva nepřevzít dodávku vykazující vady a nedodělky, uvedou kupující a prodávající v protokolu o předání a převzetí soupis těchto vad a nedoděleků včetně způsobu a termínu jejich odstranění. Nedojde-li v protokolu k dohodě kupujícího a prodávajícího o termínu odstranění, musí být vady a nedodělky odstraněny do pěti pracovních dnů ode dne předání a převzetí dodávky.

4.5 Nebude-li věc předána včas, je kupující oprávněn účtovat prodávajícímu **smluvní pokutu** ve výši 0,3 % z výše ceny nedodané věci za každý i započatý kalendářní den. Tímto není dotčeno právo na náhradu škody.

5 DOKLADY

5.1 Spolu s věcí předá prodávající kupujícímu následující doklady, jsou-li nutné pro používání věci; jde zejména o následující doklady:

- seznam zařízení, která jsou součástí dodávky,
- prohlášení o shodě všech dodaných zařízení se schválenými standardy,
- protokoly o revizích,
- protokoly o úspěšných zkouškách dodávky včetně protokolů prokazujících splnění všech zadávací dokumentací požadovaných parametrů a vlastností dodávky,
- návody k obsluze a údržbě, podmínky pro údržbu a ochranu zařízení.

5.2 Dokumenty musí být předloženy v českém nebo po dohodě s kupujícím v jiném jazyce. Nedoloží-li prodávající požadované doklady, nepovažuje se dodávka za řádně dokončenou a schopnou předání.

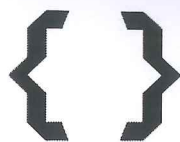
6 ODPOVĚDNOST ZA VADY

6.1 Prodávající poskytuje na věc (viz příloha č. 1 Smlouvy) **záruku v délce min. 24 měsíců**, která běží ode dne předání a převzetí věci.

6.2 Prodávající je odpovědný za to, že po celou Záruční dobu bude mít věc vlastnosti sjednané touto Smlouvou, zejména vlastnosti vymíněné v příloze č. 1 Smlouvy.

6.3 Záruční doba začíná běžet dnem podpisu protokolu o předání a převzetí dodávky Kupujícím. Je-li dodávka Kupujícím převzata s alespoň jednou drobnou vadou či nedodělkem, počíná záruční doba běžet až dnem odstranění poslední vady či nedodělků.

6.4 V případě rozporu mezi záruční dobou stanovenou v této Smlouvě a záruční dobou uvedenou v samostatných záručních listech či prohlášeních o záruce vztahujících se k dílčím částem dodávané věci, platí vždy záruční doba delší.



6.5 Prodávající je povinen v průběhu záruční doby provádět bezplatně veškeré servisní úkony, jejichž provedením podmiňuje platnost záruky. Prodávající je dále povinen v průběhu záruční doby uskutečnit na základě písemné výzvy Kupujícího nejméně jednou ročně bezplatnou servisní prohlídku všech dodaných zařízení, při níž provede základní servisní úkony, zejména seřízení zařízení.

6.6 Po dobu běhu záruční doby se zavazuje poskytovat prodávající bezplatný update dodaného software, a to ihned v okamžiku jeho uvolnění.

6.7 Vady musí kupující uplatnit u prodávajícího bez zbytečného odkladu poté, co se o nich dozví. Prodávající se zavazuje reklamované vady dodávky bezplatně odstranit.

6.8 Jestliže dodatečně vyjde najevo vada nebo vady, na které prodávající kupujícího neupozornil, má kupující právo na bezplatnou opravu či náhradu věci provedenou **nejpozději do 10 dnů ode dne** oznámení vady, není-li domluveno písemně jinak nebo na přiměřenou slevu z dohodnuté ceny odpovídající povaze a rozsahu vady; jde-li o vadu, která činí věc neupotřebitelnou, má též právo odstoupit od této Smlouvy. Věc k opravě přebírá prodávající **na kontaktní adrese kupujícího**, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Prodávající nepožaduje předání do opravy v originálním obalu. O odstranění vady bude sepsán oběma smluvními stranami protokol, kde bude potvrzeno odstranění vady. O dobu, která uplynula mezi uplatněním reklamace a odstraněním vady, se záruční doba prodlužuje.

6.9 Kupující je oprávněn vybrat si ten způsob odstranění vady, který mu nejlépe vyhovuje. V případě, že stejná vada vznikne v průběhu záruční doby nejméně potřetí či vznikne-li na dodávce v průběhu záruční doby více než pět vad, má Kupující právo požadovat odstranění vady dodáním nového plnění nebo odstoupit od Smlouvy, i když je poslední vzniklá vada odstranitelná opravou.

6.10 Prodávající se dále zavazuje vyslat svého servisního technika k odstranění vady tak, aby se k zařízení dostavil nejpozději do 48 hodin od doručení reklamace. Neodstraní-li servisní technik Prodávajícího reklamovanou vadu při této návštěvě, zavazuje se Prodávající prověřit reklamaci, oznámit Kupujícímu do 2 pracovních dnů, zda reklamaci uznává a dohodnout termín odstranění závady (termín pro odstranění vady bude vždy dohodnut písemně). Pokud tak Prodávající v uvedené lhůtě neučiní, má se zato, že reklamaci uznává a odstraní ji nejpozději ve lhůtě uvedené v bodě 6.8 Smlouvy.

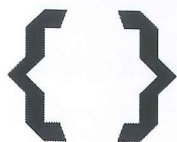
6.11 Poskytnuté záruky se dále nevztahují na vady způsobené neodborným zacházením, nesprávnou nebo nevhodnou údržbou, nebo nedodržováním předpisů výrobců pro provoz a údržbu zařízení.

6.12 V případě, že Prodávající neodstraní vadu ve sjednané lhůtě nebo – nebyla-li tato lhůta sjednána – ve lhůtě dle bodu 6.8 Smlouvy nebo pokud Prodávající odmítne vadu odstranit, je Kupující oprávněn vadu odstranit na své náklady a Prodávající je povinen Kupujícímu uhradit náklady vynaložené na odstranění vady, a to do 30 dnů ode dne jejich písemného uplatnění u Prodávajícího. V případech, kdy ze záručních podmínek vyplývá, že záruční opravy může provádět pouze autorizovaná osoba, nebo kdy neautorizovaný zásah je spojen se ztrátou práv ze záruky, smí Kupující vadu odstranit pouze využitím služeb autorizované osoby.

6.13 Právo odstoupit od této Smlouvy má kupující i tehdy, jestliže jej prodávající ujistil, že věc má určité vlastnosti, zejména vlastnosti kupujícím vymíněné, anebo že nemá žádné vady, a toto ujištění se ukáže nepravdivým.

6.14 Kupující má právo na úhradu nutných nákladů, které mu vznikly v souvislosti s uplatněním práv z odpovědnosti za vady.

6.15 Uplatněním práv z odpovědnosti za vady není dotčeno právo na náhradu škody.



7 Odstoupení od smlouvy

7.1 Od této smlouvy může smluvní strana dotčená porušením povinnosti jednostranně odstoupit pro podstatné porušení této smlouvy, přičemž za podstatné porušení této smlouvy se zejména považuje:

- a) na straně kupujícího nezaplacení kupní ceny podle této smlouvy ve lhůtě delší 30 ti dní po dni splatnosti příslušné faktury,
- b) na straně prodávajícího, jestliže nedodá řádně a včas předmět této smlouvy, pokud nesjednal nápravu v dodatečně poskytnuté lhůtě poskytnuté písemně k plnění ze strany kupujícího a přestože, že byl kupujícím na neplnění této smlouvy písemně upozorněn; bude-li z chování prodávajícího zřejmé, že svoje závazky nesplní ani do 5ti dnů po uplynutí dodatečné lhůty plnění, je kupující oprávněn od smlouvy odstoupit, aniž by byl povinen prodávajícího upozornit;
- c) na straně prodávajícího, bude-li přístroj v průběhu záruční doby v důsledku své vady mimo provoz po dobu nejméně 15 dnů za období šesti měsíců nebo kumulativně mimo provoz po dobu 2 měsíců.

7.2 Smluvní strana dotčená porušením povinnosti druhé strany je povinna své odstoupení od smlouvy písemně oznámit této druhé smluvní straně na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy, anebo na její poslední známou adresu.

8 ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

8.1 Prodávající bere na vědomí, že je osobou povinou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění. Prodávající se zavazuje, že umožní všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly projektu, z jehož prostředků je dodávka hrazena, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty). Prodávající se zavazuje povinností uchovávat doklady související s plněním této zakázky nejméně do 31. 12. 2033.

8.2 Kupující je oprávněn odstoupit od Smlouvy anebo jen částečně odstoupit od Smlouvy především v případě, že nebude uvolněna platba poskytovatele prostředků např. MŠMT) kupujícím.

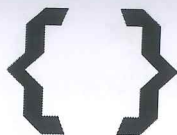
8.3 Prodávající potvrzuje, že se na zpracování jeho nabídky nepodílel zaměstnanec zadavatele či člen statutárního orgánu zadavatele, statutární orgán zadavatele, člen řídicího orgánu zadavatele, člen realizačního týmu projektu či osoba, která se na základě smluvního vztahu podílela na zadání předmětné zakázky, resp. s uchazečem ve sdružení, který je zaměstnancem zadavatele či členem realizačního týmu či osobou, která se na základě smluvního vztahu podílela na zadání předmětné zakázky, nebo jehož subdodavatelem je zaměstnanec zadavatele, člen realizačního týmu či osoba, která se na základě smluvního vztahu podílela na zadání veřejné zakázky.

8.4 Pokud tato Smlouva nestanoví jinak, řídí se práva a povinnosti smluvních stran příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., v platném znění.

8.5 Smlouva je sepsána ve třech vyhotoveních, z nichž si kupující strana si ponechá dvě vyhotovení.

8.6 Smlouva může být měněna pouze písemnými, oběma smluvními stranami podepsanými a vzestupně číslovanými dodatky.

8.7 Smluvní strany prohlašují, že tato Smlouva vyjadřuje jejich svobodnou, vážnou, určitou a srozumitelnou vůli prostou omylu. Smluvní strany Smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí, což stvrzují vlastnoručními podpisy.



8.8 Tato Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran.

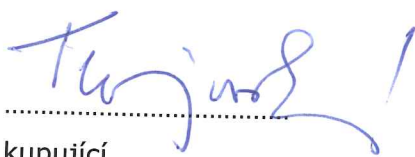
8.9 Jde-li o smlouvu, jejíž zveřejnění je podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv povinné (tj. zejm. smluvní cena přesahuje 50 tis. Kč bez DPH), bude tato smlouva zveřejněna ve veřejně dostupném registru smluv; v tomto případě nabývá účinnosti tímto dnem zveřejnění. Nejde-li o smlouvu s takovou povinností, pak účinnosti nabývá dnem podpisu smlouvy.

8.10 Zápis do Registru smluv bude dále obsahovat údaje v souladu se zákonem o registru smluv.

8.11 Zveřejnění smlouvy provede smluvní strana kupující v souladu se zákonem o registru; až bude registrace provedena, kupující předá 1 pare smlouvy prodávajícímu.

Příloha Smlouvy č. 1: Specifikace předmětu plnění

V Hradci Králové dne 19. 02. 2018


.....
kupující

Univerzita Hradec Králové
Přírodovědecká fakulta
děkanát
Rokitanského 62, 500 03 Hradec Králové



V Čestlicích dne 12. 2. 2018


.....
prodávající



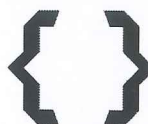
DNS na dod. lab. přístrojů - 07-2017

Kód	Položka	ČPV kód	název cpv	Minimální požadované specifikace	Počet ks	Výrobce a typ	Specifikace zboží	Cena za 1 jednotku bez DPH	Celková cena za položku bez DPH	Maksimální celková cena položky bez DPH	Žadatel o položku	Příkazce operace	Zakázka	Pracoviště	Místo doručení; kontaktní osoba
1	Ultracentrifuga	42931110-5	Ostatnídvky na zemi stojící	<p>Centrifuga</p> <ul style="list-style-type: none"> • min. 80 000 ot./min; možnost použití rotorů až do kapacity alespoň 6x 200 ml • nastavení teploty: cca 2 až 40°C (přesnost min. ±0,5°C) • možnost použití výkvných, úhlových, blize vertikálních, vertikálních, zonalních a karbonových rotorů • automatické upínání rotorů, kompatibilita s karbonovými rotory • vysoká odolnost proti nevyvážení, vyvažování na výšku hladiny vzorku • uživatelské rozhraní - barevný dotykový LCD displej s vysokým kontrastem (že ovládat i v rukavicích), min 1000 programů, každý až 9 kroků • integrovaný rychlostí, opožďovací start, automatický rpm/RCF mód, tvorba krokových centrifugací, integrovaná databáze rotorů s přímou volbou parametrů, management • dotykový rotor, ochrana přísahu heslem, imbalanční detektor, paměť pro záznam proběhlých centrifugací • časovač cca 1 minuta až 999 h 59 min a kontinuální chod • přenos dat přes USB a LAN • centrifugační software pro simulaci centrifugace a tvorby programů • možnost volitelného použití software pro on-line monitoring • možnost instalace HEPA filtru • instalace bez nutnosti frázce k podlaže, vnitřní rozměry (š x v): 790 x 690 mm, hmotnost cca 230 Vmax 16 A • napájení: 1 fázová 230 V/max 16 A • včetně dopravy na místo určení, instalace a zaškolení obsluhy • záruka min 24 měsíců, zajištění servisu a validace, doba dodání max 8 týdnů • úhlový rotor ve variantě 6-8 pozic, 90-100 ml na pozici, min 180000xg • úhlový rotor ve variantě 5-10 pozic, 12-14 ml na pozici, min 320000xg • úhlový rotor ve variantě 24x1,5 ml, 280 000xg • všechny rotory včetně základního příslušenství (centrifugační zkumavky, potřebná pouzdra a držáky) 	1	Thermo Scientific / Sorvall WX80 Plus	<p>80 000 ot./min; možnost použití rotorů až do kapacity 6x 200 ml; nastavení teploty 2 až 40°C (přesnost min. ±0,5°C); možnost použití výkvných, úhlových, blize vertikálních, vertikálních, zonalních a karbonových rotorů; vysoká odolnost proti nevyvážení, vyvažování na výšku hladiny vzorku; uživatelské rozhraní - barevný dotykový LCD displej s vysokým kontrastem (že ovládat i v rukavicích); min 1000 programů, každý až 9 kroků; integrovaný rychlostí, opožďovací start, automatický rpm/RCF mód, tvorba krokových centrifugací, integrovaná databáze rotorů s přímou volbou parametrů, management; dotykový rotor, ochrana přísahu heslem, imbalanční detektor, paměť pro záznam proběhlých centrifugací; časovač cca 1 minuta až 999 h 59 min a kontinuální chod; přenos dat přes USB a LAN; centrifugační software pro simulaci centrifugace a tvorby programů; možnost volitelného použití software pro on-line monitoring; možnost instalace HEPA filtru; instalace bez nutnosti frázce k podlaže, vnitřní rozměry (š x v): 790 x 690 mm, hmotnost cca 230 V/max 16 A; včetně dopravy na místo určení, instalace a zaškolení obsluhy; záruka min 24 měsíců, zajištění servisu a validace, doba dodání max 8 týdnů; úhlový rotor ve variantě 6-8 pozic, 90-100 ml na pozici, min 180 000xg; úhlový rotor ve variantě 5-10 pozic, 12-14 ml na pozici, min 320 000xg; úhlový rotor ve variantě 24x1,5 ml, 280 000xg; všechny rotory včetně základního příslušenství (centrifugační zkumavky, potřebná pouzdra a držáky)</p>	1 577 300,00 Kč	1 577 300,00 Kč	2 734 000,00 Kč	doc. Musilek	doc. Hubalovský	4821 položka 1.1.1.4.70	4900	Budova S, Hradecká 1285, Hradec Králové doc. K. Musilek
2	Vysokomolekulární centrifuga	42931120-8	Stolní odstředivky	<p>Centrifuga</p> <ul style="list-style-type: none"> • stolní vysokomolekulární chlazná centrifuga • alespoň 20 000 ot./min; přetížení pro 1,5-2,0 ml rotor alespoň 50000g • mikroprocesorové řízení • nastavení teploty v rozsahu alespoň 0-9H59min a s přesností ±0,1°C • zobrazení aktuálního stavu pomocí LED, LCD nebo dotykového displeje • funkce rychlý start, automatická rozpoznání rotoru, elektronická detekce imbalance • min počet alkalenálních/brzdících stupňů 9 • nastavení teploty v rozsahu alespoň -19 °C až +40 °C • chladicí médium bez CFC • paměť pro uložení 9 programů • automatický zámková veka • max. vnější rozměry (šxh): 700 x 650; max. váha bez rotoru: 150 kg • napájení 230 V/mx 16 A • včetně dopravy na místo určení, instalace a zaškolení obsluhy • záruka min 24 měsíců, zajištění servisu a validace, doba dodání max 8 týdnů • úhlový rotor ve variantě 6-8 pozic, 50 ml na pozici, min. 26000xg, hermetický těsný • úhlový rotor ve variantě 10-16 pozic, 15 ml na pozici, min. 30000xg, hermetický těsný • úhlový rotor ve variantě 24 pozic, 1,5-2,0 ml na pozici, min 50000xg, hermetický těsný 	1	Thermo Scientific / Biofuge Strato	<p>23 000 ot./min; přetížení pro 1,5-2,0 ml rotor 50 377xg; mikroprocesorové řízení; možnost nastavení otáček a přetížení v rozsahu alespoň 0-9H59min a s přesností ±0,1°C; zobrazení aktuálního stavu pomocí LED displeje; funkce rychlý start, automatická rozpoznání rotoru, elektronická detekce imbalance; nastavení teploty v rozsahu alespoň -19 °C až +40 °C; chladicí médium bez CFC; paměť pro 9 programů + 1 předcházovací program; indukční, bezdrátový motor; max. vnější rozměry (šxh) mm: 640 x 595; váha bez rotoru: 134 kg; napájení 230 V/10 A; včetně dopravy na místo určení, instalace a zaškolení obsluhy; záruka min 24 měsíců, zajištění servisu a validace, doba dodání max 8 týdnů; úhlový rotor ve variantě 6-8 pozic, 50 ml na pozici, min 26 000xg, hermetický těsný; úhlový rotor ve variantě 10-16 pozic, 15 ml na pozici, min 30 000xg, hermetický těsný; úhlový rotor ve variantě 24 pozic, 1,5-2,0 ml na pozici, min 50 000xg, hermetický těsný</p>	269 700,00 Kč	269 700,00 Kč	402 000,00 Kč	doc. Musilek	doc. Hubalovský	4804 položka 1.1.1.4.09	4900	Budova S, Hradecká 1285, Hradec Králové doc. K. Musilek

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky bez DPH	3 136 000,00 Kč
Celková nabídková cena za veřejnou zakázku bez DPH	1 847 000,00 Kč

Název projektu: Projekt ERDF - "Toxikologie - infrastruktura"
 Reg. č. projektu: CZ.02.1.01/0.0/0.0/0.0/16_017/0002310

Název projektu: Projekt ERDF - "Infrastruktura pro strategický rozvoj"
 Reg. č. projektu: CZ.02.2.67/0.0/0.0/16_016/0002556

**Formulář k prokázání splnění technické kvalifikace dle
§ 79 odst. 2 písm. b) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek**

Uchazeč: TRIGON PLUS s.r.o.
Západní 93, 251 01 Čestlice
IČ: 46350110

Jednající: Ing. Martin Musil, jednatel

tímto zadavateli **pro účely prokázání splnění technické kvalifikace** předkládá seznam významných dodávek poskytnutých a dokončených za poslední 3 roky do DNS na dodávky laboratorních přístrojů nabídky včetně uvedení ceny a doby jejich poskytnutí a identifikace objednatele:

I. ZAKÁZKA (zadavatelem požadovaný objem min. 100 tis. Kč bez DPH)

Identifikace objednatele:	Ústav organické chemie a biochemie AVČR v.v.i.
IČO:	61388963
Adresa / Sídlo:	Flemingovo nám. 542/2, 160 00 Praha 6 - Dejvice
Název dodávky:	Dodávka 8 ks centrifug
Předmět dodávky (tak aby obsahoval zařízení ze seznamu z přílohy č. 2 Zadávací dokumentace - CPV kódy):	1 ks chlazená stolní mikrocentrifuga 1 ks centrifuga nechlazená 2 ks chlazená multifunkční centrifuga 2 ks stolní chlazená centrifuga 1 ks chlazená mikrocentrifuga 1 ks stolní chlazená multifunkční centrifuga vše včetně příslušenství
Finanční rozsah (cena) dodávky v Kč bez DPH:	969 800,00
Doba realizace dodávky:	8/2017

II. ZAKÁZKA (zadavatelem požadovaný objem min. 50 tis. Kč bez DPH)

Identifikace objednatele:	Ústav hematologie a krevní transfuze
IČO:	00023736
Adresa / Sídlo:	U Nemocnice 1, 128 20 Praha 2
Název dodávky:	Dodávka ultracentrifugy
Předmět dodávky (tak aby obsahoval zařízení ze seznamu z přílohy č. 2 Zadávací dokumentace - CPV kódy):	1 ks ultracentrifugy SORVALL WX 90+, včetně úhlového rotoru a příslušenství
Finanční rozsah (cena) dodávky v Kč bez DPH:	883 600,-
Doba realizace dodávky:	4/2016

V Čestlicích dne 12. 2. 2018



.....
Ing. Martin Musil, jednatel TRIGON PLUS s.r.o.