

Přírodovědecká  
fakulta  
Faculty  
of Science

Jihočeská univerzita  
v Českých Budějovicích  
University of South Bohemia  
in České Budějovice

## KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená podle § 2079 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen OZ)  
(dále také „smlouva“)

Číslo smlouvy kupujícího: .....<sup>0614000040</sup> Číslo smlouvy prodávajícího: 17\_OB20\_045

ID zakázky na profilu zadavatele: **VZ0024633**

Níže uvedeného dne, měsíce a roku smluvní strany:

### Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Přírodovědecká fakulta

Právní forma: veřejná vysoká škola zřízená zákonem  
Se sídlem: Branišovská 1760, 370 05 České Budějovice  
Zastoupená: Prof. RNDr. Františkem Váchou, Ph.D., děkanem fakulty  
IČO: 60076658  
DIČ: CZ60076658  
Bankovní spojení: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]  
Kontaktní osoba:  
- ve věcech veřejné zakázky Ing. Jaromír Talpa, referent ÚVZ  
[REDACTED]  
- ve věcech technických Bc. Kristýna Kušková, referent nákupů  
[REDACTED]

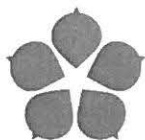
(dále jen „kupující“)

**a**

### MERCI, s.r.o.

Právní forma: společnost s ručením omezeným  
Se sídlem/Místem podnikání: Hviezdoslavova 55b, 627 00 Brno  
Zapsaná: v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně  
oddíl C, vložka 6817  
Zastoupená: RNDr. Libor Reichstädter, CSc.  
IČO: 46966447  
DIČ: CZ46966447  
Bankovní spojení: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]  
Kontaktní osoba: Ing. Igor Sedněv,  
[REDACTED]

(dále jen „prodávající“)



uzavřely dle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „OZ“) tuto kupní smlouvu (dále jen „smlouva“) za účelem nákupu spotřebního laboratorního materiálu pro laboratorní a výzkumné účely PřF JU.

## I. Předmět smlouvy

1. Prodávající se zavazuje na základě své nabídky k veřejné zakázce s názvem „Dodávka spotřebního laboratorního materiálu pro PřF JU – výzva č. 1“ v DNS „Spotřební laboratorní materiál pro PřF JU (DNS)“ (dále jen „veřejná zakázka“), zadávané v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „ZZVZ“), dodat kupujícímu v rozsahu a za podmínek stanovených touto smlouvou spotřební laboratorní materiál včetně nezbytné dokumentace (dále jen „zboží“) a převést na kupujícího vlastnické právo k tomuto zboží. Zboží je podrobně specifikováno v přílohách č. 1 a 2 této smlouvy.
2. Zboží musí být nové, nepoužité, plně funkční, nerenovované, kompletní a v souladu se specifikací uvedenou v příloze č. 1 této smlouvy tak, aby bylo možné jeho plné využití.
3. Prodávající je povinen zboží dodat do místa plnění dle čl. III. odst. 1. této smlouvy v originálních obalech výrobce zboží ve sjednaném množství, jakosti, provedení a čase.
4. Prodávající je povinen při předání zboží dle čl. IV. této smlouvy předat kupujícímu prohlášení o záruce, resp. záruční list na zboží, technickou dokumentaci, uživatelské příručky a veškerou další dokumentaci potřebnou k provozování zboží v českém jazyce.
5. Kupující se zavazuje zboží převzít a zaplatit prodávajícímu dohodnutou kupní cenu dle čl. II. odst. 1. této smlouvy.

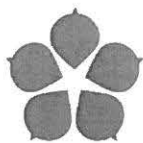
## II. Kupní cena

1. Smluvní strany se ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění, dohodly na této celkové kupní ceně zboží:

Celková kupní cena zboží:

<b>Cena bez DPH</b>	<b>71 159,10 Kč</b>
<b>DPH ve výši 21 %</b>	<b>14 943,41 Kč</b>
<b>Cena včetně DPH</b>	<b>86 102,51 Kč</b>

2. Celková kupní cena uvedená v odst. 1 tohoto článku a jednotkové ceny zboží uvedené v příloze č. 2 této smlouvy (Položkový rozpočet), jsou cenami nejvýše přípustnými a neměnnými po celou dobu účinnosti této smlouvy s výjimkou případu, kdy dochází k úpravě výše zákonné sazby DPH. Účinností takové úpravy se cena za zboží včetně DPH upravuje dle příslušné sazby DPH. Ve sjednané ceně jsou zahrnuty veškeré náklady prodávajícího spojené s plněním povinností dle této smlouvy (např. náklady na balné, skladné, dopravu, pojištění, aj.). Prodávající není oprávněn účtovat žádné další částky v souvislosti s plněním dle této smlouvy.



3. Prodávající nese plnou odpovědnost za správnost výše sazby DPH uvedené v odst. 1. tohoto článku.

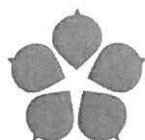
### III. Místo a doba plnění

1. Místem plnění jsou objekty Přírodovědecké fakulty Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích se sídlem Branišovská 1760, 370 05 České Budějovice, uvedené jako „místo doručení“ v Příloze č. 1 Specifikace předmětu plnění. Osoba, kterou kupující pověřil k převzetí zboží, je kontaktní osoba uvedená Příloze č. 1 - Specifikace předmětu plnění, jako „pověřená osoba“, popř. osoba, uvedená v úvodních ustanoveních této smlouvy jako „kontaktní osoba ve věcech technických“ (dále jen „příjemce“).
2. Prodávající je povinen řádně dodat kupujícímu zboží do místa plnění v rozsahu dle čl. I. této smlouvy v předpokládaném termínu **do 10 kalendářních dnů** ode dne podpisu této smlouvy poslední smluvní stranou a zveřejnění smlouvy v Registru smluv.
3. Prodávající je povinen dodat kupujícímu zboží v místě plnění v pracovních dnech od 08:00 hod. do 15:00 hod., mimo tuto dobu pouze ve výjimečných případech a po předchozí dohodě s příjemcem. Dále je povinen telefonicky vyrozumět příjemce o připravenosti dodat zboží, a to nejméně 2 pracovní dny předem.
4. Prodávající se zavazuje zboží dodat **balené zvlášť dle místa doručení a současně dle zdroje financování** uvedeného v Příloze č. 1 Specifikace předmětu plnění. Prodávající se dále zavazuje ke každé dodávce vystavit příslušný dodací list, obsahující místo doručení dané zásilky.

### IV. Předání a převzetí zboží

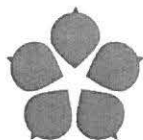
1. Povinnost prodávajícího dle čl. I. této smlouvy je považována za splněnou provedením přejímky zboží příjemcem či jeho pověřeným zástupcem a prodávajícím či jeho pověřeným zástupcem v místě a době plnění dle čl. III. této smlouvy. Kupující není povinen převzít zboží, které vykazuje jakoukoliv vadu či nedodělek.
2. Přejímkou se rozumí předání zboží včetně splnění všech podmínek stanovených v čl. I. této smlouvy prodávajícím a převzetí zboží příjemcem. Zjistí-li příjemce, že zboží trpí vadami, odmítne jeho převzetí s výtčením vad. O takovém odmítnutí sepiší smluvní strany zápis. Povinnost prodávajícího dle čl. III. odst. 2. této smlouvy tím není dotčena.
3. Dokladem a provedení přejímky je dodací list, který je součástí balení, dle čl. III, odst. 4
4. Svépomocný prodej dle § 2126 a násl. OZ se nepoužije.

### V. Fakturační a platební podmínky



1. Právo fakturovat vzniká prodávajícímu okamžikem přejímky.
2. Prodávající je povinen, po vzniku práva fakturovat, vystavit a do patnácti dnů doručit kupujícímu originál daňového dokladu (dále jen „faktura“) za řádně dodané zboží za dohodnutou smluvní cenu. Faktura bude mít náležitosti řádného účetního a daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění (dále jen „ZDPH“).
3. Prodávající se zavazuje vystavit pro potřeby kupujícího v rámci jedné objednávky několik dílčích faktur, a to v počtu odpovídajícím počtu jednotlivých zdrojů financování (uvedeny v Příloze č. 1 Specifikace předmětu plnění). Každá jednotlivá faktura bude **obsahovat evidenční číslo této smlouvy** zaznamenané v jejím názvu, **číslo objednávky** a **zdroj financování** (uvedeno v Příloze č. 1 Specifikace předmětu plnění). V případě zdroje **622 - Mechanismy A** bude na faktuře uvedeno č. projektu **CZ.02.1.01/0.0/0.0/15\_003/0000441**.  
Společně s fakturou je prodávající povinen předložit též dodací list potvrzený příjemcem.
4. Splatnost faktury činí 14 dnů ode dne jejího prokazatelného doručení na adresu kupujícího: **efaktury@jcu.cz**
5. V případě, že faktura bude obsahovat nesprávné nebo neúplné údaje nebo k ní nebudou přiloženy požadované doklady, je kupující oprávněn vrátit ji do data její splatnosti prodávajícímu, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Prodávající vrácenou fakturu opraví, eventuálně vyhotoví novou, bezvadnou. V takovém případě běží kupujícímu nová doba splatnosti dle odst. 4. tohoto článku ode dne doručení opravené nebo nové faktury.
6. Zaplacením kupní ceny se rozumí odepsání částky z účtu kupujícího a její směrování na účet prodávajícího.
7. Kupující neposkytuje zálohové platby. Platby budou probíhat výhradně v Kč. Celkovou cenu uhradí kupující formou bezhotovostního převodu na účet prodávajícího uvedený v úvodních ustanoveních této smlouvy. DPH bude vypořádáno s Finančním úřadem způsobem a v termínu dle ZDPH.
8. Smluvní strany se dohodly, že nastane-li v souvislosti s prodávajícím jakákoliv skutečnost, v jejímž důsledku se může vůči kupujícímu uplatnit ručení za daň odváděnou prodávajícím ve smyslu ZDPH, je kupující oprávněn nezaplatit prodávajícímu vyúčtovanou DPH a odvést ji přímo správci daně a kupující je rovněž oprávněn odstoupit od této smlouvy.
9. Prodávající prohlašuje, že na sebe přebírá nebezpečí změny okolností podle § 1765 odst. 2 OZ, § 1765 odst. 1 a § 1766 OZ se tedy ve vztahu k prodávajícímu nepoužije.

## **VI. Práva a povinnosti smluvních stran, vlastnické právo a nebezpečí škody na zboží**



1. Prodávající je povinen při plnění této smlouvy postupovat s odbornou péčí, dodržovat obecně závazné právní předpisy, normy a další předpisy vztahující se k předmětu smlouvy, podmínky této smlouvy a pokyny kupujícího.
2. Kupující se zavazuje poskytnout prodávajícímu při plnění předmětu této smlouvy nezbytnou součinnost.
3. Vlastnické právo ke zboží přechází z prodávajícího na kupujícího provedením převijmky zboží dle čl. IV. této smlouvy.
4. Nebezpečí škody na zboží přechází na kupujícího ve smyslu ustanovení § 2121 odst. 1 OZ provedením převijmky zboží dle čl. IV. této smlouvy.

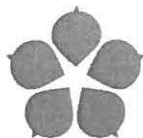
### VII. Záruka za jakost a reklamační podmínky

1. Prodávající poskytuje kupujícímu na zboží záruku za jakost a vlastnosti zboží, jež odpovídají předmětu a účelu této smlouvy, a to v délce trvání **24 měsíců** ode dne provedení převijmky zboží. Sjednaná záruční doba neplatí pro zboží, na které je výrobcem tohoto zboží stanovena záruční doba delší.
2. Kupující je povinen u prodávajícího písemně (tj. i elektronicky) uplatnit zjištěné vady zboží (dále jen „reklamac“ resp. „oznámení o reklamaci“) bez zbytečného odkladu poté, co je zjistil. Prodávající je povinen kupujícímu doručit písemné (tj. i elektronicky) vyjádření k reklamaci ve smyslu § 2117 OZ s odkazem na § 2173 OZ v době 5 pracovních dnů po jejím obdržení. Pokud během této doby nebude kupujícímu doručeno písemné vyjádření prodávajícího k reklamované vadě, platí, že prodávající uznává reklamaci v plném rozsahu. I reklamac odeslaná kupujícím v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
3. Prodávající je povinen bezplatně odstranit reklamované vady, které uznal nebo ke kterým se nevyjádřil podle odst. 2. tohoto článku, a to v místě plnění nejpozději do 10 pracovních dnů ode dne doručení oznámení o reklamaci.
4. Způsob vyřízení reklamac určuje kupující. Kupující má právo uplatnit reklamaci i v případě, jedná-li se o vadu zboží, kterou musel s vynaložením obvyklé pozornosti poznat již při převijmce zboží.
5. Záruční doba se automaticky prodlužuje o počet dnů uplynulých od nahlášení vady do podpisu protokolu o odstranění vady.
6. Prodávající se zavazuje, že si v záruční době nebude účtovat cestovní či jiné náklady.

### VIII. Smluvní pokuty a úrok z prodlení

1. V případě prodlení prodávajícího s dodáním zboží (či jeho části) nebo se splněním povinnosti dle čl. I. této smlouvy ve sjednané době dle čl. III. odst. 2. této smlouvy, je kupující oprávněn požadovat po prodávajícím zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2 % z



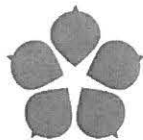


kupní ceny nedodaných položek za každý i započatý den prodlení až do výše celkové kupní ceny bez DPH.

2. V případě prodlení prodávajícího s odstraněním vad zboží, uplatněných v záruční době dle čl. VII. odst. 3. této smlouvy, je kupující oprávněn požadovat po prodávajícím zaplacení smluvní pokuty ve výši 500,- Kč za každý i započatý den prodlení až do podpisu protokolu o odstranění vady.
3. V případě nedodržení termínu splatnosti faktury vystavené prodávajícím, je prodávající oprávněn požadovat po kupujícím úrok z prodlení v zákonné výši z dlužné částky za každý i započatý den prodlení s úhradou faktury.
4. Právo fakturovat a vymáhat smluvní pokutu a úrok z prodlení vzniká kupujícímu prvním dnem následujícím po marném uplynutí doby určené jako čas k plnění a prodávajícímu prvním dnem následujícím po marném uplynutí doby splatnosti faktury.
5. Smluvní pokuty a úrok z prodlení jsou splatné do 30 dnů ode dne doručení písemného oznámení o jejich uplatnění.
6. Smluvní strany se dohodly, že zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu vzniklé majetkové či nemajetkové újmy v plné výši, a to tedy i ve výši přesahující vyúčtovanou, resp. uhrazenou smluvní pokutu, a rovněž není dotčeno plnit řádně povinnosti vyplývající z této smlouvy.
7. Smluvní pokutu je kupující oprávněn započíst proti částce fakturované prodávajícím s tím, že kontaktní osoba kupujícího bude o případné výši smluvní pokuty informovat elektronicky kontaktní osobu prodávajícího. Prodávající podpisem této smlouvy uděluje k takovému postupu souhlas.

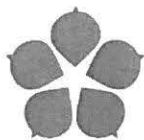
### **IX. Zvláštní ujednání**

1. Prodávající prohlašuje, že zboží není zatíženo právy třetích osob.
2. Prodávající potvrzuje, že se plně seznámil s rozsahem a povahou dodávky týkající se předmětu výše uvedené veřejné zakázky, a že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky dodávky.
3. Prodávající se zavazuje zachovávat mlčenlivost ohledně všech skutečností, se kterými se seznámí při plnění této smlouvy. Tato povinnost zavazuje i zmocněnce, zaměstnance nebo jiné pomocníky prodávajícího, kteří se podílejí na plnění této smlouvy.
4. Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy ani celou tuto smlouvu nemůže žádná ze smluvních stran převést anebo postoupit na třetí osobu bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany.
5. Obě smluvní strany jsou povinny si bez zbytečného odkladu sdělit písemně veškeré skutečnosti, které se dotýkají změn některého z jejich základních identifikačních údajů nebo kontaktních údajů včetně právního nástupnictví.



6. Smluvní strany vylučují přijetí této smlouvy s jakoukoliv odchylkou, byť by to byla odchylka, která podstatně nemění původní podmínky. Totéž platí i pro sjednávání jakýchkoliv změn této smlouvy.
7. Ustanovení této smlouvy je třeba vykládat v souladu se zadávacími podmínkami k veřejné zakázce, zejména podmínkami stanovenými v zadávací dokumentaci veřejné zakázky a v souladu s nabídkou prodávajícího.
8. Jelikož tato smlouva splňuje podmínky pro uveřejnění v Registru smluv, bude uveřejněna Jihočeskou univerzitou v Českých Budějovicích dle zákona č.340/2015 Sb. (o registru smluv) v Registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra ČR. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním výše uvedených dokumentů v plném rozsahu.
9. Proávající se zavazuje spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Podle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, v platném znění, je prodávající osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží z veřejných výdajů nebo z veřejné finanční podpory. Proávající se zavazuje stejným způsobem zavázat i svoje poddodavatele.
10. Proávající je povinen uchovávat všechny doklady a dokumenty po dobu a způsobem stanoveným platnými právními předpisy (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění a zákon č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, v platném znění).
11. Smluvní strany se dohodly, že všechny závazné projevy vůle je třeba činit písemnou formou a prokazatelně doručit druhé smluvní straně na adresu sídla uvedenou v úvodních ustanoveních této smlouvy s výjimkou případů v této smlouvě uvedených, kdy postačuje elektronická forma. Pokud smluvní strana, které je písemnost adresována, její přijetí odmítne nebo jiným způsobem zmaří, má se za to, že zásilka odeslaná s využitím provozovatele poštovních služeb došla třetí pracovní den po odeslání, byla-li však odeslána na adresu v jiném státu, pak patnáctý pracovní den po odeslání. Pokud je na doručení druhé smluvní straně vázán počátek běhu doby určené touto smlouvou a smluvní strana, které je písemnost adresována, její přijetí odmítne nebo jiným způsobem zmaří, počíná taková doba běžet následujícího dne po uplynutí třetího pracovního dne ode dne od uložení písemnosti na poště. Toto však neplatí, využije-li některá ze smluvních stran pro doručení písemnosti datovou schránku ve smyslu zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, v platném znění.
12. Kupující deklaruje a prodávající bere na vědomí, že kupující není ve vztazích vyplývajících z této smlouvy podnikatelem.
13. Je-li prodávajícím více dodavatelů v případě společné účasti ve Veřejné zakázce, nesou všichni tito dodavatelé společně a nerozdílně odpovědnost za plnění této smlouvy.

## **X. Zánik závazků**



1. Zánik závazků z této smlouvy se řídí příslušnými ustanoveními OZ a touto smlouvou.
2. Smluvní strany se dohodly, že podstatným porušením smlouvy ve smyslu § 2002 odst. 1 OZ se vedle případů specifikovaných v § 2002 OZ rozumí také:
  - a) prodlení prodávajícího s dodáním zboží (či jeho části) v dohodnutém termínu dle čl. III. odst. 2. této smlouvy delší než 15 kalendářních dnů;
  - b) prodlení kupujícího s uhrazením kupní ceny delší než 30 kalendářních dnů, přičemž prodávající je povinen před odstoupením od smlouvy kupujícího písemně upozornit na neplnění jeho závazků a poskytnout mu přiměřenou lhůtu k nápravě;
  - c) nedodržení sjednaného množství, jakosti nebo druhu zboží;
  - d) jestliže zboží nemá vlastnosti deklarované prodávajícím v této smlouvě či vlastnosti z této smlouvy vyplývající, příp. není v souladu se specifikací zboží;
  - e) jestliže prodávající ve své nabídce v rámci veřejné zakázky, která předcházela uzavření této smlouvy, uvedl informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení.
3. Odstoupení od této smlouvy musí být písemné a nabývá účinnosti dnem doručení tohoto písemného oznámení druhé smluvní straně.
4. V případě odstoupení od této smlouvy jsou smluvní strany povinny vypořádat své vzájemné závazky a pohledávky stanovené v zákoně nebo v této smlouvě, a to do 10 dnů od právních účinků odstoupení nebo v dohodnuté lhůtě.
5. Ukončením účinnosti této smlouvy odstoupením od smlouvy nebo jiným způsobem nejsou dotčena práva na smluvní pokuty a náhradu újmy a další závazky, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po ukončení účinnosti této smlouvy.

## **XI. Závěrečná ujednání**

1. V otázkách touto smlouvou výslovně neupravených se práva a povinnosti smluvních stran řídí příslušnými ustanoveními obecně závazných právních předpisů platných na území České republiky, zejména OZ, ZZVZ a ostatními právními předpisy vztahujícími se k předmětu této smlouvy.
2. Veškeré spory, které se smluvním stranám nepodaří vyřešit smírnou cestou, budou řešeny věcně a místně příslušným soudem České republiky.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech. Každý stejnopis má platnost originálu. Dva stejnopisy obdrží kupující a dva stejnopisy obdrží prodávající.
4. Tato smlouva může být měněna či doplňována pouze písemnými, oboustranně dohodnutými, vzestupně číslovanými dodatky v souladu se ZZVZ, které se stávají její nedílnou součástí. Za písemnou formu není pro tento účel považována výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv. Neplatnost dodatků z důvodu nedodržení formy lze namítnout kdykoliv, a to i když již bylo započato s plněním. Za změnu smlouvy se nepovažuje změna identifikačních či kontaktních údajů.

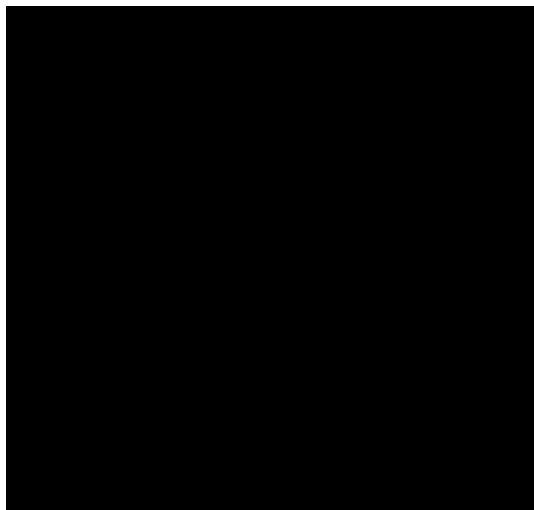
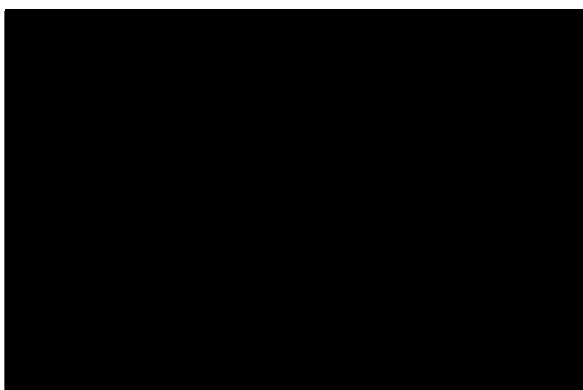




5. Pokud bude z jakéhokoliv důvodu některé ustanovení této smlouvy shledáno neplatným, nečiní tato skutečnost neplatnou celou smlouvu. V takovém případě jsou smluvní strany povinny bez zbytečného odkladu neplatné ustanovení nahradit novým platným, jenž bude odpovídat smyslu a účelu této smlouvy.
6. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího zveřejnění v Registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra ČR.
7. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, a že byla ujednána po vzájemném projednání podle jejich svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, na důkaz čehož připojují oprávnění zástupci smluvních stran své vlastnoruční podpisy.
8. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:

Příloha č. 1: Specifikace předmětu plnění

Příloha č. 2: Položkový rozpočet







### Specifikace předmětu plnění

1. Název veřejné zakázky:

"DODÁVKA SPOTŘEBNÍHO LABORATORNÍHO MATERIÁLU (DNS) – VÝZVA č. 1" v dynamickém nákupním systému SPOTŘEBNÍ LABORATORNÍ MATERIÁL PRO PŘF JU (DNS)

2. Předmět plnění veřejné zakázky:

Předmětem plnění veřejné zakázky v dynamickém nákupním systému (DNS) bude dodávka spotřebního laboratorního materiálu, definovaná CPV kódy dle Zadávací dokumentace, pro laboratorní a výzkumné účely.

3. Číslo objednávky:

1706100611

4. Předpokládaná celková cena bez DPH:

96 645 Kč

Číslo položky	Název položky	Specifikace položky	CPV kód	Popis CPV kódu	Počet kusů/ 1 balení	Počet balení	Zdroj financování	Místo doručení	Pověřená osoba/telefonní kontakt
1.	Klíčka/jehla očkovací	sterilní, pro jedno použití, 1 µl, materiál PS nárazuvzdorný	33140000-3	zdravotnický spotřební materiál	20	5	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
2.	Hokejka očkovací	sterilní, pro jedno použití, jednotlivě balené	33140000-3	zdravotnický spotřební materiál	1	400	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
3.	Stříčka PE s barevným víčkem	žlutá, s vnější reliéfní orientační stupnicí, objem 500 ml	19520000-7	výrobky z plastů	1	5	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
4.	Stříčka PE s barevným víčkem	modrá, s vnější reliéfní orientační stupnicí, objem 500 ml	19520000-7	výrobky z plastů	1	5	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
5.	Stříčka PE s barevným víčkem	červená, s vnější reliéfní orientační stupnicí, objem 500 ml	19520000-7	výrobky z plastů	1	5	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
6.	Láhev HDPE s držadlem a výpustným kohoutem	objem 10 l	19520000-7	výrobky z plastů	1	2	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
7.	Sada stojánek pro 0,2ml PCR mikrozukmavky	96 otvorů, autoklávodatelné, s odnímatelným víčkem, alfanumerický popis pozice zkumavky ve stojánku, materiál PP	38950000-9	vybavení pro PCR	5	1	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
8.	Stojánek na mikrozukmavky blokový 5x16	materiál PP; 80 míst; pro mikrozukmavky 1,5 a 2,0 ml; použití: -80 až -120 °C	19520000-7	výrobky z plastů	1	5	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
9.	Stojánek kombinovaný 4v1	pro mikrozukmavky o objemu 50 ml, 15 ml a 0,5 ml a 1,5/2 ml; materiál PP, součástí je miska	19520000-7	výrobky z plastů	1	4	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
10.	Stojánek na zkumavky o průměru 16 mm, počet otvorů 5x12	s popisem pro snadnou identifikaci polohy zkumavky, neplovoucí, materiál PP	19520000-7	výrobky z plastů	1	2	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230

11.	Krabička na mikrozkušavky PP do mrazicích boxů, uspořádání mřížky 9x9, průměr mikrozkušavek 12 mm	materiál pevný, nevlhnuoucí; opakovaně použitelné; včetně dělicí mřížky; možno použít do -80 °C	19520000-7	výrobky z plastů	10 krabiček + 10 mřížek	1	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
12.	Krabička chladicí	pro uchovávání teplotně citlivých vzorků na laboratorním stole, pro udržení teploty až -20 °C po dobu 60 minut	19520000-7	výrobky z plastů	1	1	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
13.	Sada magnetických míchadel různých velikostí		31630000-1	magnety	18	1	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
14.	Vytahovač magnetických míchadel	délka 400 mm	31630000-1	magnety	2	2	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
15.	Hliníková fólie v roli	šířka 440 mm	79921000-6	balení	1	1	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
16.	Stojánek na sáčky pro laboratorní odpad	komplet (stojánek + 100 ks PP sáčků), rozměry 125x250	44618100-6	drobné nádoby	1	4	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
17.	PCR mikrozkušavka tenkostěnná	opticky čirá, ultratenká stěna 0,2 mm, ploché víčko, bez DNA, DNase, RNase, endotoxinů a PCR inhibitorů, otáčky pro 4000 x g	38950000-9	vybavení pro PCR	1000	1	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
18.	Mikrozkušavka typu safe-lock, objem 1,5 ml	víčko se zámkem, PCR clean- bez DNase, RNase, bez inhibitorů PCR, vynikající mechanická odolnost při centrifugaci za vysokých otáček ( 30 000 x g)	19520000-7	výrobky z plastů	1000	2	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
19.	Mikrozkušavka typu safe-lock, objem 2,0 ml	víčko se zámkem, PCR clean- bez DNase, RNase, bez inhibitorů PCR, vynikající mechanická odolnost při centrifugaci za vysokých otáček ( 25 000 x g)	19520000-7	výrobky z plastů	1000	1	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
20.	Mikrozkušavka 1,5 ml centrifugační	černá, pro práci s látkami citlivými na světlo, přetížení 15 000 x g, teplotní stabilita -80°C až -121°C	19520000-7	výrobky z plastů	500	1	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
21.	Zkušavka centrifugační se šroubovacím víčkem	netoxické, bez nukleas, endotoxinů, kovů, maximální přetížení 15 000 x g, teplotní odolnost -90 °C až -121°C, objem 15 ml, kónické dno	33192500-7	zkumavky	500	1	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
22.	Zkušavka centrifugační se šroubovacím víčkem	netoxické, bez nukleas, endotoxinů, kovů, maximální přetížení 15 000 x g, teplotní odolnost -90 °C až -121°C, objem 50 ml, kónické dno	33192500-7	zkumavky	500	1	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
23.	Zkušavka centrifugační se šroubovacím víčkem	objem 50 ml, stojící, sterilní, teplotní odolnost -80°C až -121 °C	33192500-7	zkumavky	25	2	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
24.	Petriho miska	kulatá, bakteriologická, se třemi výstupy ve víčku, materiál PS, asepticky vyráběná, průměr 100 mm, výška 15 mm	19520000-7	výrobky z plastů	500	1	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
25.	Stojánek pěnový na mikrozkušavky a zkumavky	plovací, na zkumavky o objemu 1,5/2 ml, počet otvorů 24	19520000-7	výrobky z plastů	1	1	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
26.	Baňka kultivační	kónická, s prodlouženým rovným hrdlem pro uzavření pomocí bakteriologického uzávěru, objem 500 ml	33790000-4	laboratorní sklo	10	1	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
27.	Baňka kultivační	kónická s prodlouženým rovným hrdlem pro uzavření pomocí bakteriologického uzávěru, se záhyby pro lepší míchání a provzdušnění, objem 1000 ml	33790000-4	laboratorní sklo	1	4	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230

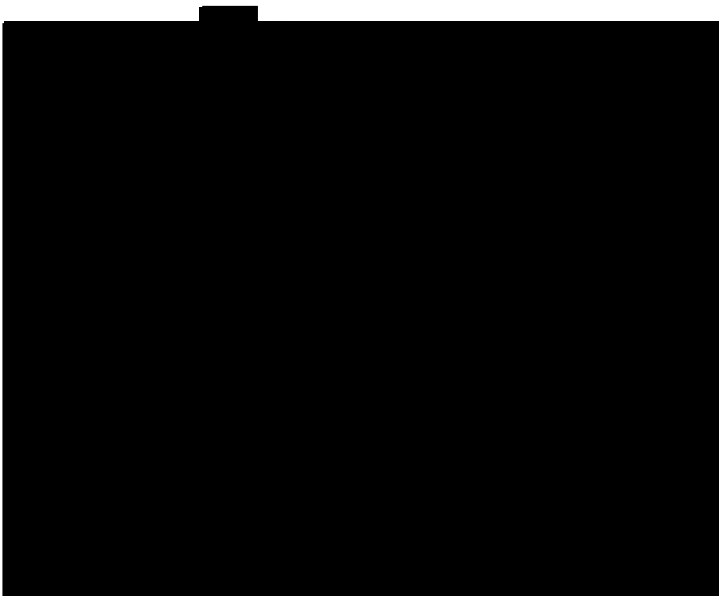
28.	Uzávěr bakteriologický	kovový pro kultivační Erlenmeyerovy baňky, uzávěr s pružným uchycením na kultivační stěnu hrdla, průměr hrdla 37/39 mm, materiál loxovaný hliník	44618300-8	zátky, uzávěry, vršky nádob a poklice	10	2	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
29.	Samolepicí páska	pro kontrolu sterilizace, indikační, změna barvy pásky při autoklávování	30192800-9	samolepicí štítky	1	2	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
30.	Páska popisovací samolepicí	teplotně odolná, barvy: bílá, žlutá, šířka 12,7 mm	30192800-9	samolepicí štítky	1	6	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
31.	Páska popisovací samolepicí	teplotně odolná, barvy: bílá, žlutá, šířka 25,4 mm	30192800-9	samolepicí štítky	1	4	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
32.	Pasteurova pipeta	vyfouknutá z jednoho kusu, graduovaná, se zúženým koncem, objem stonku 3 ml, objem balonku 3,5 ml, objem kapky 20 mikrolitrů, nesterilní	38437000-7	laboratorní pipety a příslušenství	100	5	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
33.	Stříkačka	objem 5 ml	33140000-3	zdravotnický spotřební materiál	100	1	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
34.	Stříkačka	objem 10 ml	33140000-3	zdravotnický spotřební materiál	100	1	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
35.	Stříkačka	objem 20 ml	33140000-3	zdravotnický spotřební materiál	100	1	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
36.	Rukavice vyšetřovací nitrilové	bez pudru, odolné proti propíchnutí, se zdrsňným povrchem, vysoká odolnost vůči chemikáliím, velikost S	18424000-7	rukavice	100	20	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
37.	Rukavice vyšetřovací nitrilové	bez pudru, odolné proti propíchnutí, se zdrsňným povrchem, vysoká odolnost vůči chemikáliím, velikost M	18424000-7	rukavice	100	20	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
38.	Rukavice vyšetřovací nitrilové	bez pudru, odolné proti propíchnutí, se zdrsňným povrchem, vysoká odolnost vůči chemikáliím, velikost L	18424000-7	rukavice	100	20	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
39.	Rukavice vyšetřovací nitrilové	bez pudru, odolné proti propíchnutí, se zdrsňným povrchem, vysoká odolnost vůči chemikáliím, velikost XL	18424000-7	rukavice	90	23	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
40.	Rukavice ochranné	pro manipulaci s autoklávovaným materiálem, celková délka rukavice 330 mm,	18424000-7	rukavice	1	1	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
41.	Termo chňapka	silikonová, pro uchopení horkých nádob, teplotní odolnost -60 až +250 °C, rozměry 100 x 190 mm	18424000-7	rukavice	1	1	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
42.	Sáček na nebezpečný odpad	bez potisku, sterilizovatelný, autoklávovatelný, materiál PP, objem 32 l	19520000-7	výrobky z plastů	500	1	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
43.	Rozprašovač HDPE	s otočnou tryskou, objem 500 ml	19520000-7	výrobky z plastů	1	5	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
44.	Kultivační zkumavka s víčkem	sterilní, dvoupolohové uzavírání pro aerobní i anaerobní kultivaci, materiál PP, rozměry 17x100 mm, objem 14 ml.	33192500-7	zkumavky	500	1	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
45.	Kryozkumavka ROTI-STORE standardní	k zamrazování a uchování mikroorganismů zachycených na povrchu skleněných kuliček	33192500-7	zkumavky	50	1	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
46.	Kyveta spektroskopická	použitelná pro rozsah 230 - 800 nm; bez DNA, RNase a DNase, pro objemy 70-850 mikrolitrů	19520000-7	výrobky z plastů	100	1	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
47.	1000 µl SSNC špička s filtrem (18 µm)	sterilní, kompatibilní s Eppendorf Research Plus pipetou, předbalené v krabičkách 8 x 72	38437000-7	laboratorní pipety a příslušenství	96	8	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
48.	200 µl SSNC špička s filtrem (18 µm)	sterilní, kompatibilní s Eppendorf Research Plus pipetou, předbalené v krabičkách 8 x 96	38437000-7	laboratorní pipety a příslušenství	96	8	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
49.	10 µl SSNC špička s filtrem (18 µm)	sterilní, kompatibilní s Eppendorf Research Plus pipetou, předbalené v krabičkách 8 x 96	38437000-7	laboratorní pipety a příslušenství	96	8	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230



50.	Špička, objem 10 µl	kompatibilní s Eppendorf Research Plus pipetou, předbalené v krabičkách 8 x 96	38437000-7	laboratorní pipety a příslušenství	96	16	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
51.	Špička, objem 200 µl	kompatibilní s Eppendorf Research Plus pipetou, předbalené v krabičkách 8 x 96	38437000-7	laboratorní pipety a příslušenství	96	16	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230
52.	Špička, objem 1000 µl	kompatibilní s Eppendorf Research Plus pipetou, předbalené v krabičkách 8 x 72	38437000-7	laboratorní pipety a příslušenství	96	16	622-MECHANISMYA	Branišovská 1760, Budova C, 370 01, České budějovice	RNDr. Zdenek Franta Ph.D./ 389 036 230

**Prodávající (účastník zadávacího řízení) prohlašuje, že dodávka bude vyhovovat všem výše uvedeným požadavkům Kupujícího (zadavatele) uvedeným ve sloupci Specifikace položky.**

Poznámka: v případě, že účastník zadávacího řízení dodává požadované položky materiálu v odlišném balení, než je uvedeno ve sloupcích F a G (počet ks v 1 balení a počet balení), přepíše účastník tyto údaje červeně ve sloupcích F a G. Účastník je v tomto případě povinen nabídnout minimálně stejné množství materiálu, který zadavatel požadoval v původně uvedeném balení.





Přirodovědecká  
fakulta  
Faculty  
of Science

Jihočeská univerzita  
v Českých Budějovicích  
University of South Bohemia  
in České Budějovice

Příloha č. 2 Kupní smlouvy

### Položkový rozpočet

1. Název veřejné zakázky:

"DODÁVKA SPOTŘEBNÍHO LABORATORNÍHO MATERIÁLU (DNS) – VÝZVA č. 1" v dynamickém nákupním systému SPOTŘEBNÍ LABORATORNÍ MATERIÁL PRO PŘF JU (DNS)

2. Předmět plnění veřejné zakázky:

**Předmětem plnění veřejné zakázky v dynamickém nákupním systému (DNS) bude dodávka spotřebního laboratorního materiálu, definovaná CPV kódy dle Zadávací dokumentace, pro laboratorní a výzkumné účely.**

3. Číslo objednávky:

1706100611

Číslo položky	Název položky	Specifikace	Počet kusů/ 1 balení	Počet balení	Cena za 1 měrnou jednotku bez DPH	Cena za požadovaný počet měrných jednotek bez DPH	Sazba DPH	DPH celkem	Cena celkem včetně DPH	Odkaz na specifikaci zboží dle nabídky účastníka ZŘ
1.	Klička/jehla očkovací	sterilní, pro jedno použití, 1 µl, materiál PS nárazuvzdorný	20	5	10,44 Kč	52,20 Kč	21%	10,96 Kč	63,16 Kč	Jet Biofil DIL011001 / <a href="http://www.jetbiofil.com/en/displayproduct.html?proID=1504817">http://www.jetbiofil.com/en/displayproduct.html?proID=1504817</a>
2.	Hokejka očkovací	sterilní, pro jedno použití, jednotlivě balené	1	400	2,64 Kč	1 055,72 Kč	21%	221,70 Kč	1 277,42 Kč	Gosselin ETAR-06 / <a href="http://www.gosselin.eu/fr/tubes/etaleurs/33680.aspx">http://www.gosselin.eu/fr/tubes/etaleurs/33680.aspx</a>
3.	Stříčka PE s barevným víčkem	žlutá, s vnější reliéfní orientační stupnicí, objem 500 ml	1	5	40,11 Kč	200,55 Kč	21%	42,12 Kč	242,67 Kč	Kartell 1638.06 / <a href="http://www.kartellabware.com/en/products/plastilab/bottles-and-accessories/wide-mouth-wash-bottles-graduated/">http://www.kartellabware.com/en/products/plastilab/bottles-and-accessories/wide-mouth-wash-bottles-graduated/</a>
4.	Stříčka PE s barevným víčkem	modrá, s vnější reliéfní orientační stupnicí, objem 500 ml	1	5	40,11 Kč	200,55 Kč	21%	42,12 Kč	242,67 Kč	Kartell 1638.04 / <a href="http://www.kartellabware.com/en/products/plastilab/bottles-and-accessories/wide-mouth-wash-bottles-graduated/">http://www.kartellabware.com/en/products/plastilab/bottles-and-accessories/wide-mouth-wash-bottles-graduated/</a>
5.	Stříčka PE s barevným víčkem	červená, s vnější reliéfní orientační stupnicí, objem 500 ml	1	5	40,11 Kč	200,55 Kč	21%	42,12 Kč	242,67 Kč	Kartell 1638.10 / <a href="http://www.kartellabware.com/en/products/plastilab/bottles-and-accessories/wide-mouth-wash-bottles-graduated/">http://www.kartellabware.com/en/products/plastilab/bottles-and-accessories/wide-mouth-wash-bottles-graduated/</a>
6.	Láhev HDPE s držadlem a výpustným kohoutem	objem 10 l	1	2	337,82 Kč	675,64 Kč	21%	141,88 Kč	817,52 Kč	Kartell 1662 / <a href="http://www.kartellabware.com/en/products/plastilab/bottles-and-accessories/aspirator-bottles-heavy-duty/">http://www.kartellabware.com/en/products/plastilab/bottles-and-accessories/aspirator-bottles-heavy-duty/</a>
7.	Sada stojáneků pro 0,2ml PCR mikrozkušavky	96 otvorů, autoklávatelné, s odnímatelným víčkem, alfanumerický popis pozice zkušavky ve stojánku, materiál PP	5	1	1 055,59 Kč	1 055,59 Kč	21%	221,67 Kč	1 277,26 Kč	Deltalab M-554 na odkazu: <a href="http://c41e484371.site.internapcdn.net/deltalabcat/files/assets/common/downloads/Catalogo_2017_ES_fb.pdf">http://c41e484371.site.internapcdn.net/deltalabcat/files/assets/common/downloads/Catalogo_2017_ES_fb.pdf</a>
8.	Stojánek na mikrozkušavky blokový 5x16	materiál PP; 80 míst; pro mikrozkušavky 1,5 a 2,0 ml; použití: -80 až -120 °C	1	5	79,46 Kč	397,30 Kč	21%	83,43 Kč	480,73 Kč	<a href="http://www.p-lab.cz/katalog/stojanek-na-mikrozkušavky-blokovy-5-x-16-ssi_269p">http://www.p-lab.cz/katalog/stojanek-na-mikrozkušavky-blokovy-5-x-16-ssi_269p</a>

9.	Stojánek kombinovaný 4v1	pro mikrozkušavky o objemu 50 ml, 15 ml a 0,5 ml a 1,5/2 ml; materiál PP, součástí je miska	1	4	1 432,51 Kč	5 730,04 Kč	21%	1 203,31 Kč	6 933,35 Kč	combi rack Deltalab 330 na straně 211 odkazu <a href="http://c41e484371.site.internapcdn.net/deltalabcaten/files/assets/common/downloads/Catalogo_2017_EN_fb.pdf">http://c41e484371.site.internapcdn.net/deltalabcaten/files/assets/common/downloads/Catalogo_2017_EN_fb.pdf</a>
10.	Stojánek na zkumavky o průměru 16 mm, počet otvorů 5x12	s popisem pro snadnou identifikaci polohy zkumavky, neplovoucí, materiál PP	1	2	126,57 Kč	253,14 Kč	21%	53,16 Kč	306,30 Kč	<a href="http://www.p-lab.cz/katalog/stojanek-na-zkumavky-kartell_276p">http://www.p-lab.cz/katalog/stojanek-na-zkumavky-kartell_276p</a>
11.	Krabička na mikrozkušavky PP do mrazicích boxů, uspořádání mřížky 9x9, průměr mikrozkušavek 12 mm	materiál pevný, nevlhnucí; opakovaně použitelné; včetně dělicí mřížky; možno použít do -80 °C	10 krabiček + 10 mřížek	1	146,42 Kč	146,42 Kč	21%	30,75 Kč	177,17 Kč	Deltalab M-020AM na straně 202 na odkazu: <a href="http://c41e484371.site.internapcdn.net/deltalabcaten/files/assets/common/downloads/Catalogo_2017_EN_fb.pdf">http://c41e484371.site.internapcdn.net/deltalabcaten/files/assets/common/downloads/Catalogo_2017_EN_fb.pdf</a>
12.	Krabička chladicí	pro uchovávání teplotně citlivých vzorků na laboratorním stole, pro udržení teploty až -20 °C po dobu 60 minut	1	1	2 777,14 Kč	2 777,14 Kč	21%	583,20 Kč	3 360,34 Kč	položka M-571 z odkazu: <a href="http://c41e484371.site.internapcdn.net/deltalabcaten/files/assets/common/downloads/Catalogo_2017_EN_fb.pdf">http://c41e484371.site.internapcdn.net/deltalabcaten/files/assets/common/downloads/Catalogo_2017_EN_fb.pdf</a>
13.	Sada magnetických míchadel různých velikostí		18	1	1 149,82 Kč	1 149,82 Kč	21%	241,46 Kč	1 391,28 Kč	položka 19400.1 na odkazu: <a href="http://c41e484371.site.internapcdn.net/deltalabcaten/files/assets/common/downloads/Catalogo_2017_EN_fb.pdf">http://c41e484371.site.internapcdn.net/deltalabcaten/files/assets/common/downloads/Catalogo_2017_EN_fb.pdf</a>
14.	Vytahovač magnetických míchadel	délka 400 mm	2	2	231,75 Kč	463,50 Kč	21%	97,34 Kč	560,84 Kč	<a href="http://www.idl-laborbedarf.de/54/1/AD69/QzM3MjEy/69%20C37212%20IDL.html?sid=i5abfindise9j3vg4342bg60i4">http://www.idl-laborbedarf.de/54/1/AD69/QzM3MjEy/69%20C37212%20IDL.html?sid=i5abfindise9j3vg4342bg60i4</a>
15.	Hliníková fólie v roli	šířka 440 mm	1	1	1 425,49 Kč	1 425,49 Kč	21%	299,35 Kč	1 724,84 Kč	<a href="http://www.p-lab.cz/katalog/folie-hlinikova-v-rolu_3032p%20">http://www.p-lab.cz/katalog/folie-hlinikova-v-rolu_3032p%20</a>
16.	Stojánek na sáčky pro laboratorní odpad	komplet (stojánek + 100 ks PP sáčků), rozměry 125x250	1	4	304,33 Kč	1 217,32 Kč	21%	255,64 Kč	1 472,96 Kč	<a href="http://www.p-lab.cz/katalog/stojanek-na-sacky-pro-laboratorni-odpad_702p">http://www.p-lab.cz/katalog/stojanek-na-sacky-pro-laboratorni-odpad_702p</a>
17.	PCR mikrozkušavka tenkostěnná	opticky čirá, ultratenká stěna 0,2 mm, ploché víčko, bez DNA, DNase, RNase, endotoxinů a PCR inhibitorů, otáčky pro 4000 x g	1000	1	949,90 Kč	949,90 Kč	21%	199,48 Kč	1 149,38 Kč	deltalab 4094.1N na odkazu: <a href="http://c41e484371.site.internapcdn.net/deltalabcaten/files/assets/common/downloads/Catalogo_2017_EN_fb.pdf">http://c41e484371.site.internapcdn.net/deltalabcaten/files/assets/common/downloads/Catalogo_2017_EN_fb.pdf</a>
18.	Mikrozkušavka typu safe-lock, objem 1,5 ml	víčko se zámkem, PCR clean- bez DNase, RNase, bez inhibitorů PCR, vynikající mechanická odolnost při centrifugaci za vysokých otáček ( 30 000 x g)	1000	2	2 697,25 Kč	5 394,50 Kč	21%	1 132,85 Kč	6 527,35 Kč	<a href="https://www.sarstedt.com/en/products/laboratory/screw-cap-micro-tubes-reaction-tubes/reaction-tubes/product/72.706.200/">https://www.sarstedt.com/en/products/laboratory/screw-cap-micro-tubes-reaction-tubes/reaction-tubes/product/72.706.200/</a>
19.	Mikrozkušavka typu safe-lock, objem 2,0 ml	víčko se zámkem, PCR clean- bez DNase, RNase, bez inhibitorů PCR, vynikající mechanická odolnost při centrifugaci za vysokých otáček ( 25 000 x g)	1000	1	3 253,79 Kč	3 253,79 Kč	21%	683,30 Kč	3 937,09 Kč	<a href="https://www.sarstedt.com/en/products/laboratory/screw-cap-micro-tubes-reaction-tubes/reaction-tubes/product/72.695.200/">https://www.sarstedt.com/en/products/laboratory/screw-cap-micro-tubes-reaction-tubes/reaction-tubes/product/72.695.200/</a>
20.	Mikrozkušavka 1,5 ml centrifugační	černá, pro práci s látkami citlivými na světlo, přetížení 15 000 x g, teplotní stabilita -80°C až -121°C	500	1	687,59 Kč	687,59 Kč	21%	144,39 Kč	831,98 Kč	<a href="http://www.p-lab.cz/katalog/mikrozkusavka-1-5-ml-cerna_3945p">http://www.p-lab.cz/katalog/mikrozkusavka-1-5-ml-cerna_3945p</a>
21.	Zkušavka centrifugační se šroubovacím víčkem	netoxické, bez nukleas, endotoxinů, kovů, maximální přetížení 15 000 x g, teplotní odolnost -90 °C až -121°C, objem 15 ml, kónické dno	500	1	1 269,51 Kč	1 269,51 Kč	21%	266,60 Kč	1 536,11 Kč	deltalab 429940 na odkazu: <a href="http://c41e484371.site.internapcdn.net/deltalabcaten/files/assets/common/downloads/Catalogo_2017_EN_fb.pdf">http://c41e484371.site.internapcdn.net/deltalabcaten/files/assets/common/downloads/Catalogo_2017_EN_fb.pdf</a>
22.	Zkušavka centrifugační se šroubovacím víčkem	netoxické, bez nukleas, endotoxinů, kovů, maximální přetížení 15 000 x g, teplotní odolnost -90 °C až -121°C, objem 50 ml, kónické dno	500	1	1 890,90 Kč	1 890,90 Kč	21%	397,09 Kč	2 287,99 Kč	Deltalab 429930 na odkazu: <a href="http://c41e484371.site.internapcdn.net/deltalabcaten/files/assets/common/downloads/Catalogo_2017_EN_fb.pdf">http://c41e484371.site.internapcdn.net/deltalabcaten/files/assets/common/downloads/Catalogo_2017_EN_fb.pdf</a>
23.	Zkušavka centrifugační se šroubovacím víčkem	objem 50 ml, stojící, sterilní, teplotní odolnost -80°C až -121 °C	25	2	76,40 Kč	152,80 Kč	21%	32,09 Kč	184,89 Kč	zkumavka CFT111500 na odkazu: <a href="http://www.jetbiofil.com/en/wap/displayproduct.html?prodID=1504412&amp;Source=CFT111500&amp;cid=12616&amp;page=1">http://www.jetbiofil.com/en/wap/displayproduct.html?prodID=1504412&amp;Source=CFT111500&amp;cid=12616&amp;page=1</a>
24.	Petriho miska	kulatá, bakteriologická, se třemi výstupy ve víčku, materiál PS, asepticky vyráběná, průměr 100 mm, výška 15 mm	500	1	1 853,97 Kč	1 853,97 Kč	21%	389,33 Kč	2 243,30 Kč	Kartell 359 na odkazu: <a href="http://www.kartellaware.com/en/products/dispolab/microbiology-and-histology/disposable-petri-dishes/">http://www.kartellaware.com/en/products/dispolab/microbiology-and-histology/disposable-petri-dishes/</a>
25.	Stojánek pěnový na mikrozkušavky a zkumavky	plovací, na zkumavky o objemu 1,5/2 ml, počet otvorů 24	1	1	129,88 Kč	129,88 Kč	21%	27,27 Kč	157,15 Kč	<a href="http://www.p-lab.cz/katalog/stojanek-penovy-na-mikrozkusavky-a-zkumavky-heathrow-scientific_4289p">http://www.p-lab.cz/katalog/stojanek-penovy-na-mikrozkusavky-a-zkumavky-heathrow-scientific_4289p</a>
26.	Baňka kultivační	konická, s prodlouženým rovným hrdlem pro uzavření pomocí bakteriologického uzávěru, objem 500 ml	10	1	174,45 Kč	174,45 Kč	21%	36,63 Kč	211,08 Kč	<a href="http://www.p-lab.cz/katalog/banky-kultivacni_267k">http://www.p-lab.cz/katalog/banky-kultivacni_267k</a>
27.	Baňka kultivační	konická s prodlouženým rovným hrdlem pro uzavření pomocí bakteriologického uzávěru, se záhyby pro lepší míchání a provzdušnění, objem 1000 ml	1	4	1 803,05 Kč	7 212,20 Kč	21%	1 514,56 Kč	8 726,76 Kč	<a href="http://www.p-lab.cz/katalog/banky-kultivacni_267k">http://www.p-lab.cz/katalog/banky-kultivacni_267k</a>

28.	Uzávěr bakteriologický	kovový pro kultivační Erlenmeyerovy baňky, uzávěr s pružným uchycením na kultivační stěnu hrdla, průměr hrdla 37/39 mm, materiál loxovaný hliník	10	2	146,43 Kč	292,86 Kč	21%	61,50 Kč	354,36 Kč	<a href="http://www.p-lab.cz/katalog/uzaver-bakteriologicky-kovovy-pro-kultivacni-banky_3114p">http://www.p-lab.cz/katalog/uzaver-bakteriologicky-kovovy-pro-kultivacni-banky_3114p</a>
29.	Samolepící páska	pro kontrolu sterilizace, indikační, změna barvy pásky při autoklárování	1	2	93,46 Kč	186,92 Kč	21%	39,25 Kč	226,17 Kč	Deltalab 1052 na odkazu: <a href="http://c41e484371.site.internapcdn.net/deltalabcaten/files/assets/common/downloads/Catalogo_2017_EN_fb.pdf">http://c41e484371.site.internapcdn.net/deltalabcaten/files/assets/common/downloads/Catalogo_2017_EN_fb.pdf</a>
30.	Páska popisovací samolepící	teplotně odolná, barvy: bílá, žlutá, šířka 12,7 mm	1	6	309,42 Kč	1 856,52 Kč	21%	389,87 Kč	2 246,39 Kč	<a href="http://www.p-lab.cz/katalog/paska-popisovaci-samolepici_718p">http://www.p-lab.cz/katalog/paska-popisovaci-samolepici_718p</a>
31.	Páska popisovací samolepící	teplotně odolná, barvy: bílá, žlutá, šířka 25,4 mm	1	4	522,07 Kč	2 088,28 Kč	21%	438,54 Kč	2 526,82 Kč	<a href="http://www.p-lab.cz/katalog/paska-popisovaci-samolepici_718p">http://www.p-lab.cz/katalog/paska-popisovaci-samolepici_718p</a>
32.	Pasteurova pipeta	vyfouknutá z jednoho kusu, graduovaná, se zúženým koncem, objem stonku 3 ml, objem balonku 3,5 ml, objem kapky 20 mikrolitrů, nesterilní	100	5	49,66 Kč	248,30 Kč	21%	52,14 Kč	300,44 Kč	pipeta PP000030 na odkazu: <a href="http://www.jetbiofil.com/en/wap/displayproduct.html?proID=1504029&amp;Source=PP000030&amp;cid=12616&amp;page=1">http://www.jetbiofil.com/en/wap/displayproduct.html?proID=1504029&amp;Source=PP000030&amp;cid=12616&amp;page=1</a>
33.	Stříkačka	objem 5 ml	100	1	109,46 Kč	109,46 Kč	21%	22,99 Kč	132,45 Kč	<a href="http://www.idl-laborbedarf.de/VGKL15/pdf/de/KG05/03/02/KG05_03_02_1320.pdf">http://www.idl-laborbedarf.de/VGKL15/pdf/de/KG05/03/02/KG05_03_02_1320.pdf</a>
34.	Stříkačka	objem 10 ml	100	1	161,51 Kč	161,51 Kč	21%	33,92 Kč	195,43 Kč	<a href="http://www.idl-laborbedarf.de/VGKL15/pdf/de/KG05/03/02/KG05_03_02_1320.pdf">http://www.idl-laborbedarf.de/VGKL15/pdf/de/KG05/03/02/KG05_03_02_1320.pdf</a>
35.	Stříkačka	objem 20 ml	100	1	244,58 Kč	244,58 Kč	21%	51,36 Kč	295,94 Kč	<a href="http://www.idl-laborbedarf.de/VGKL15/pdf/de/KG05/03/02/KG05_03_02_1320.pdf">http://www.idl-laborbedarf.de/VGKL15/pdf/de/KG05/03/02/KG05_03_02_1320.pdf</a>
36.	Rukavice vyšetřovací nitrilové	bez pudru, odolné proti propíchnutí, se zdrsňeným povrchem, vysoká odolnost vůči chemikáliím, velikost S	100	20	113,33 Kč	2 266,60 Kč	21%	475,99 Kč	2 742,59 Kč	á 100 ks / Lohmann a Rauscher art. 45020
37.	Rukavice vyšetřovací nitrilové	bez pudru, odolné proti propíchnutí, se zdrsňeným povrchem, vysoká odolnost vůči chemikáliím, velikost M	100	20	113,33 Kč	2 266,60 Kč	21%	475,99 Kč	2 742,59 Kč	á 100 ks / Lohmann a Rauscher art. 45021
38.	Rukavice vyšetřovací nitrilové	bez pudru, odolné proti propíchnutí, se zdrsňeným povrchem, vysoká odolnost vůči chemikáliím, velikost L	100	20	113,33 Kč	2 266,60 Kč	21%	475,99 Kč	2 742,59 Kč	á 100 ks / Lohmann a Rauscher art. 45022
39.	Rukavice vyšetřovací nitrilové	bez pudru, odolné proti propíchnutí, se zdrsňeným povrchem, vysoká odolnost vůči chemikáliím, velikost XL	90	23	103,99 Kč	2 391,77 Kč	21%	502,27 Kč	2 894,04 Kč	á 100 ks / Lohmann a Rauscher art. 45023
40.	Rukavice ochranné	pro manipulaci s autoklárovacím materiálem, celková délka rukavice 330 mm,	1	1	887,06 Kč	887,06 Kč	21%	186,28 Kč	1 073,34 Kč	<a href="http://www.idl-laborbedarf.de/VGKL15/pdf/de/KG03/01/10/KG03_01_10_0580.pdf">http://www.idl-laborbedarf.de/VGKL15/pdf/de/KG03/01/10/KG03_01_10_0580.pdf</a>
41.	Termo chňapka	silikonová, pro uchopení horkých nádob, teplotní odolnost -60 až +250 °C, rozměry 100 x 190 mm	1	1	297,58 Kč	297,58 Kč	21%	62,49 Kč	360,07 Kč	Chňapka gumová izolační od -55+260st.C,190x100mm ( <a href="http://www.kartellabware.com.au/kartell-products/plastilab/general-purpose-labware/hot-grip.html">http://www.kartellabware.com.au/kartell-products/plastilab/general-purpose-labware/hot-grip.html</a> )
42.	Sáček na nebezpečný odpad	bez potisku, sterilizovatelný, autoklárovatelný, materiál PP, objem 32 l	500	1	3 562,94 Kč	3 562,94 Kč	21%	748,22 Kč	4 311,16 Kč	á 500 ks / Gosselin SA33-01 / na odkazu: <a href="http://www.gosselin-america.com/sampling-inoculation/autoclavable-bags/6768.aspx">http://www.gosselin-america.com/sampling-inoculation/autoclavable-bags/6768.aspx</a>
43.	Rozprašovač HDPE	s otočnou tryskou, objem 500 ml	1	5	134,72 Kč	673,60 Kč	21%	141,46 Kč	815,06 Kč	<a href="http://www.idl-laborbedarf.de/VGKL15/pdf/de/KG01/01/04/KG01_01_04_1020.pdf">http://www.idl-laborbedarf.de/VGKL15/pdf/de/KG01/01/04/KG01_01_04_1020.pdf</a>
44.	Kultivační zkumavka s víčkem	sterilní, dvoupolohové uzavírání pro aerobní i anaerobní kultivaci, materiál PP, rozměry 17x100 mm, objem 14 ml,	500	1	2 053,90 Kč	2 053,90 Kč	21%	431,32 Kč	2 485,22 Kč	<a href="https://www.sarstedt.com/en/products/laboratory/reagent-centrifuge-tubes/tubes/product/62.515.028/">https://www.sarstedt.com/en/products/laboratory/reagent-centrifuge-tubes/tubes/product/62.515.028/</a>
45.	Kryozkumavka ROTI-STORE standardní	k zamrazování a uchování mikroorganismů zachycených na povrchu skleněných kuliček	50	1	3 323,42 Kč	3 323,42 Kč	21%	697,92 Kč	4 021,34 Kč	<a href="http://www.p-lab.cz/katalog/kryozkumavka-roti-store_3298p">http://www.p-lab.cz/katalog/kryozkumavka-roti-store_3298p</a>
46.	Kyveta spektroskopická	použitelná pro rozsah 230 - 800 nm; bez DNA, RNase a DNase, pro objemy 70-850 mikrolitrů	100	1	1 426,14 Kč	1 426,14 Kč	21%	299,49 Kč	1 725,63 Kč	Brand 759215 na odkazu: <a href="http://catalog.brand.de/index.php?encrypt=0&amp;ID_O_TREE_GROUP=417&amp;ID_O_PRODUCT=5205&amp;sLanguage=English&amp;begin=0&amp;start_infoblock=1">http://catalog.brand.de/index.php?encrypt=0&amp;ID_O_TREE_GROUP=417&amp;ID_O_PRODUCT=5205&amp;sLanguage=English&amp;begin=0&amp;start_infoblock=1</a>
47.	1000 µl SSNC špička s filtrem (18 µm)	sterilní, kompatibilní s Eppendorf Research Plus pipetou, předbalené v krabičkách 8 x 72	96	8	81,49 Kč	651,92 Kč	21%	136,90 Kč	788,82 Kč	Jet Biofil PPT111000 na odkazu: <a href="http://www.jetbiofil.com/en/wap/displayproduct.html?proID=1504816&amp;Source=PPT111000&amp;cid=12616&amp;page=1">http://www.jetbiofil.com/en/wap/displayproduct.html?proID=1504816&amp;Source=PPT111000&amp;cid=12616&amp;page=1</a>

48.	200 µl SSNC špička s filtrem (18 µm)	sterilní, kompatibilní s Eppendorf Research Plus pipetou, předbalené v krabičkách 8 x 96	96	8	193,55 Kč	1 548,40 Kč	21%	325,16 Kč	1 873,56 Kč	Deltalab 327-33R na odkaze: <a href="http://c41e484371.site.internapcdn.net/detalabcaten/files/assets/common/downloads/Catalogo_2017_EN_fb.pdf">http://c41e484371.site.internapcdn.net/detalabcaten/files/assets/common/downloads/Catalogo_2017_EN_fb.pdf</a>
49.	10 µl SSNC špička s filtrem (18 µm)	sterilní, kompatibilní s Eppendorf Research Plus pipetou, předbalené v krabičkách 8 x 96	96	8	68,75 Kč	550,08 Kč	21%	115,52 Kč	665,60 Kč	Jet Biofil PPT111010 na odkaze: <a href="http://www.jetbiofil.com/en/wap/displayproduct.html?proID=1504816&amp;Source=PPT111010&amp;cid=12616&amp;page=1">http://www.jetbiofil.com/en/wap/displayproduct.html?proID=1504816&amp;Source=PPT111010&amp;cid=12616&amp;page=1</a>
50.	špička, objem 10 µl	kompatibilní s Eppendorf Research Plus pipetou, předbalené v krabičkách 8 x 96	96	16	35,65 Kč	570,40 Kč	21%	119,78 Kč	690,18 Kč	Jet Biofil PPT010010 na odkaze: <a href="http://www.jetbiofil.com/en/wap/displayproduct.html?proID=1504816&amp;Source=PPT010010&amp;cid=12616&amp;page=1">http://www.jetbiofil.com/en/wap/displayproduct.html?proID=1504816&amp;Source=PPT010010&amp;cid=12616&amp;page=1</a>
51.	špička, objem 200 µl	kompatibilní s Eppendorf Research Plus pipetou, předbalené v krabičkách 8 x 96	96	16	36,93 Kč	590,88 Kč	21%	124,08 Kč	714,96 Kč	Jet Biofil PPT010200 na odkazu: <a href="http://www.jetbiofil.com/en/wap/displayproduct.html?proID=1504816&amp;Source=PPT010200&amp;cid=12616&amp;page=1">http://www.jetbiofil.com/en/wap/displayproduct.html?proID=1504816&amp;Source=PPT010200&amp;cid=12616&amp;page=1</a>
52.	špička, objem 1000 µl	kompatibilní s Eppendorf Research Plus pipetou, předbalené v krabičkách 8 x 72	96	16	42,02 Kč	672,32 Kč	21%	141,19 Kč	813,51 Kč	Jet Biofil PPT010000 na odkaze: <a href="http://www.jetbiofil.com/en/wap/displayproduct.html?proID=1504816&amp;Source=PPT010000&amp;cid=12616&amp;page=1">http://www.jetbiofil.com/en/wap/displayproduct.html?proID=1504816&amp;Source=PPT010000&amp;cid=12616&amp;page=1</a>
<b>Celková cena</b>						<b>71 159,10 Kč</b>		<b>14 943,41 Kč</b>	<b>86 102,51 Kč</b>	

23-06-2017

