





34/19-511-01

Kupující:

Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
se sídlem: 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava-Poruba
IČ: 619 89 100
DIČ: CZ61989100
Zastoupená: prof. RNDr. Václavem Snášelem, CSc. – rektorem
číslo účtu: 
kontaktní osoba: 

a

Prodávající

Obchodní firma /název/: MERCI, s.r.o.
Sídlo/místo podnikání/: Hviezdoslavova 55b, 627 00 Brno-Slatina
IČ: 46966447
DIČ: CZ46966447
Zastoupená: RNDr. Libor Reichstädter, CSc.
Číslo účtu: 
ID datové schránky: wjeuqe5
kontaktní osoba: 

Kupující a prodávající uzavřeli v souladu s ustanovením § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, tuto

smlouvu na dodávky laboratorního vybavení

Preamble

Kupující provedl dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále také zákon) zadávací řízení k podlimitní veřejné zakázce Laboratorní vybavení (dále také zadávací řízení) na uzavření této rámcové kupní smlouvy na dodávky laboratorního vybavení (dále také rámcová smlouva). Tato rámcová smlouva je uzavřena na základě výsledku zadávacího řízení s jedním dodavatelem.

Tato smlouva vymezuje podmínky týkající se samostatných objednávek na pořízení opakujících se dodávek.

Jednotlivé dodávky budou realizovány na základě písemných objednávek vyhotovených v informačním systému (SAP) kupujícího, zaslaných elektronicky prodávajícímu a následně jím potvrzených, vše provedeno postupem dle této rámcové smlouvy. Na základě těchto dokumentů prodávající provede dodávku zboží.

I. Předmět Smlouvy

1. Předmětem této rámcové smlouvy jsou dodávky laboratorního vybavení. Množství a druh laboratorního vybavení je uveden v příloze I této rámcové smlouvy.
2. Prodávající se zavazuje dodávat kupujícímu zboží za podmínek uvedených v této rámcové smlouvě a objednavce, ve sjednaném sortimentu, množství, jakosti a čase a převádět na kupujícího vlastnické právo ke zboží.
3. Kupující se zavazuje zaplatit za zboží dodané v souladu s touto rámcovou smlouvou a objednávkou cenu sjednanou v příslušné objednávce.
4. Bližší specifikace a požadavky kupujícího na zboží budou vymezeny v objednávce dle čl. II této rámcové smlouvy.

II. Objednávky a postup jejich uzavření

1. Na základě objednávky poskytne prodávající dílčí plnění z rámce sjednaného touto rámcovou smlouvou. Počet objednávek je neomezený.
2. Po obdržení objednávky prodávajícím je tento povinen písemně potvrdit přijetí objednávky, a to nejpozději do 3 pracovních dnů od jejího obdržení.
3. Prodávající není oprávněn odmítnout objednávku, pokud je objednávka provedena v souladu s touto rámcovou smlouvou.
4. Kupující je oprávněn zrušit svou objednávku, a to až do písemného potvrzení objednávky prodávajícím. Prodávající nemá nárok na náhradu nákladů, které v souvislosti se zrušenou objednávkou vynaložil.

III. Práva a povinnosti prodávajícího

1. Prodávající je povinen dodat zboží v termínu, množství, jakosti a provedení stanoveném v závazné objednávce a opatřit zboží pro přepravu způsobem vyhovujícím účelu smlouvy.
2. Prodávající je povinen kupujícímu dodat zboží na konkrétní místo dodání určené objednávkou a předat doklady potřebné pro převzetí a užívání předmětu koupě v pracovní době od 8:00 do 14:00 hod.
3. Prodávající se zavazuje poskytovat kupujícímu součinnost potřebnou k dosažení účelu této smlouvy.

IV. Práva a povinnosti kupujícího

1. Kupující se zavazuje řádně a včas dodané zboží odebrat a za zboží zaplatit.
2. Kupující se zavazuje poskytovat prodávajícímu součinnost potřebnou k dosažení účelu této smlouvy.

V. Cenové, platební a dodací podmínky

1. Celková cena je stanovena ve výši:

Celková cena bez DPH: 1 961 643,00 Kč

DPH 21% 411 945,03 Kč

Celková cena s DPH: 2 373 588,03 Kč

Slovy: dvamilionytřistasemdesáttřítisícpětsetosmdesátosmkorun,03 Kč s DPH

2. Tato sjednaná kupní cena je konečná a zahrnuje veškeré náklady spojené s prodejem a koupí zboží, včetně dopravy a ostatních nákladů dle článku I. této smlouvy a je součtem položkových cen stanovených v příloze č. 1 této smlouvy.
3. Prodávající odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty bude stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
4. Okamžikem převzetí zboží přechází nebezpečí škody na zboží na kupujícího.
5. Sjednaná cena je cenou za úplné plnění se všemi poplatky a všemi náklady prodávajícího s plněním do sídla kupujícího.
6. Kupní cena za řádně a včas dodané zboží, jehož převzetí bylo smluvními stranami potvrzeno na dodacím listu, bude kupujícím uhrazena na základě faktury. Prodávající je povinen vystavit a doručit kupujícímu fakturu ve lhůtě nejpozději do 5 dnů ode dne dodání zboží.
7. Faktura musí jako běžný daňový doklad obsahovat údaje stanovené obecně závaznými právními předpisy, zejména zákonem č. 235/2004 o DPH, ve znění pozdějších předpisů.

Pro splnění podmínky projektů musí faktura kromě zákonem stanovených náležitostí pro daňový doklad dále obsahovat:

- a) číslo a datum vystavení faktury,
- b) číslo smlouvy (objednávky) a datum jejího uzavření, název veřejné zakázky (Kancelářské potřeby),
- c) předmět plnění a jeho přesnou specifikaci ve slovním vyjádření (nestačí pouze odkaz na číslo uzavřené smlouvy),
- d) název projektu a jeho registrační číslo (bude specifikováno v dílčích objednávkách),
- e) označení banky a čísla účtu, na který musí být zaplaceno,
- f) lhůtu splatnosti faktury,
- g) název, sídlo, IČ a DIČ kupujícího a prodávajícího,
- h) označení pracoviště uvedené na dílčí objednávce,
- i) jméno a vlastnoruční podpis osoby, která fakturu vystavila, včetně kontaktního telefonu.

Nebude-li daňový doklad vystaven v souladu s touto rámcovou smlouvou, je kupující oprávněn zaslat jej ve lhůtě splatnosti zpět k doplnění prodávajícímu, aniž se dostane do prodlení se splatností; nová lhůta splatnosti počne běžet od nového doručení opraveného daňového dokladu kupujícímu.

8. Doba splatnosti počíná běžet od vystavení faktury a činí 21 dnů. Za den úhrady je považován den odepsání kupní ceny z účtu kupujícího.
9. Termín dodání zboží je 5 pracovních dnů od potvrzení objednávky prodávajícím dle podmínek stanovených touto smlouvou. Kupující má možnost zvolit si individuální pozdější termín dodání, který uvede v konkrétní objednávce.
10. Veškeré platby dle této Smlouvy budou Kupujícím placeny na účet Prodávajícího uvedený v záhlaví této smlouvy.

11. Prodávající prohlašuje, že jeho bankovní účet uvedený v této smlouvě nebo ve faktuře je jeho účtem, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup v souladu s ust. § 96 zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, v platném znění, dále jen zákon o DPH. Prodávající je povinen uvádět ve faktuře pouze účet, který je správcem daně zveřejněn v souladu se zákonem o DPH. Dojde-li během trvání této Smlouvy ke změně identifikace zveřejněného účtu, zavazuje se Prodávající bez zbytečného odkladu písemně informovat Kupujícího o takové změně. Vzhledem k tomu, že dle ust. § 109 odst. 2 písm. c) zákona o DPH ručí příjemce zdanitelného plnění za nezaplacenou daň z tohoto plnění, pokud je úplata za toto plnění poskytnuta zcela nebo zčásti bezhotovostním převodem na jiný účet než účet poskytovatele zdanitelného plnění, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup, provede Kupující úhradu ceny zboží pouze na účet, který je účtem zveřejněným ve smyslu ust. § 96 zákona o DPH. Pokud se kdykoliv ukáže, že účet Prodávajícího, na který Prodávající požaduje provést úhradu ceny zboží, není zveřejněným účtem, není Kupující povinen úhradu ceny zboží na takový účet provést; v takovém případě se nejedná o prodlení se zaplacením ceny zboží na straně Kupujícího.
12. Ustanovení předešlého bodu se nevztahuje na neplátce DPH a na zahraniční subjekty, které nepodléhají povinnosti registrace podle zákona o DPH.

VI. Záruční podmínky, odpovědnost za vady

1. Prodávající poskytuje kupujícímu záruku na jakost na dobu 24 měsíců ode dne převzetí zboží kupujícím.
2. Prodávající dále odpovídá za vady zboží ve smyslu ustanovení § 1916 a násl. Občanského zákoníku.

VII. Sankce

1. V případě prodlení prodávajícího s dodávkou zboží je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové kupní ceny zboží sjednané v příslušné objednávce, s jejímž plněním je prodávající v prodlení, za každý den prodlení.
2. V případě prodlení prodávajícího s odstraněním vad zboží nebo dodávkou náhradního zboží je kupující oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý den prodlení.
3. V případě, že dojde k porušení povinnosti prodávajícího, která zakládá nárok kupujícího k okamžitému odstoupení od této rámcové smlouvy, je kupující bez ohledu na skutečnost, zda využije svého práva na odstoupení od této rámcové smlouvy, oprávněn účtovat prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 3.000 Kč za každý jednotlivý případ porušení takové povinnosti.
4. V případě prodlení kupujícího s úhradou řádně vystavených a doručených faktur, je kupující povinen uhradit prodávajícímu úrok z prodlení dle platného předpisu.
5. Uplatněním jakékoliv smluvní pokuty není nijak dotčeno právo na náhradu vzniklé škody a ušlý zisk v celém rozsahu způsobené škody.
6. Sjednané sankce jsou splatné ve lhůtě 30 dnů od dne doručení vyúčtování sankce.

VIII. Doba trvání této Rámcové smlouvy

1. Tato rámcová smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu všemi stranami a účinnosti dnem uveřejnění smlouvy v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.
2. Tato rámcová smlouva se uzavírá na dobu určitou do 31. 5. 2020 (bez ohledu zda došlo k vyčerpání celé předpokládané hodnoty rámcové smlouvy), nebo do okamžiku, kdy hodnota všech objednávek realizovaných v rámci této rámcové smlouvy dosáhne celkové ceny uvedené v čl. V. odst. 1. této rámcové smlouvy, dle toho která skutečnost nastane dříve.
3. Kupující má právo na okamžité odstoupení od smlouvy z důvodů uvedených v této rámcové smlouvě pokud:
 - prodávající bude déle než 30 dnů v prodlení s předáním zboží dle této rámcové smlouvy nebo objednávky nebo nějakým jiným způsobem poruší tuto rámcovou smlouvu nebo objednávku,
 - prodávající bude opakovaně, tj. nejméně 2 krát déle než 30 dnů v prodlení s odstraněním vad zboží dle této rámcové smlouvy,
 - kvalita či jakost dodaného zboží od příslušného prodávajícího opakovaně, tj. nejméně 3 krát, vykáže nižší než smlouvenou kvalitu či jakost,
 - prodávající opakovaně, tj. nejméně 2 krát, poruší jinou svou povinnost dle této rámcové smlouvy nebo objednávky.
4. Kupující má právo odstoupit od této rámcové smlouvy i jen od příslušné jednotlivé objednávky ve výše uvedených případech. Odstoupení je účinné od okamžiku, kdy je doručeno písemné prohlášení kupujícího o odstoupení od této rámcové smlouvy nebo příslušné jednotlivé objednávky příslušnému prodávajícímu.
5. Účinky zrušení této Rámcové smlouvy nastanou ke dni jejího zrušení.

IX. Závěrečná ustanovení

1. Otázky touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Prodávající bere na vědomí povinnosti kupujícího zveřejnit údaje uvedené v této Smlouvě v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv a jinými obecně závaznými normami, a to způsobem, jenž vyplývá z uvedených předpisů či o němž rozhodne kupující.

Smluvní strany se zavazují udržovat v tajnosti a nezpřístupnit třetím osobám diskrétní informace – zachovat mlčenlivost – jak jsou vymezeny níže:

- veškeré informace poskytnuté prodávajícímu ve smyslu ustanovení § 218 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek,
- informace, na které se vztahuje zákonem uložená povinnost mlčenlivosti (např. osobní údaje, utajované skutečnosti),
- obchodní tajemství prodávajícího či případně jiný údaj chráněný dle zvláštních právních předpisů s odůvodněním takového zařazení, a to písemně před podpisem této smlouvy. Prodávající bere na vědomí, že tento postup nelze uplatnit ve vztahu k výši skutečně uhrazené ceny za plnění této Smlouvy a k seznamu subdodavatelů prodávajícího a dále u informací, jejichž sdělení se vyžaduje ze zákona.

3. Registraci této smlouvy dle ustanovení § 5 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv provede na základě dohody smluvních stran kupující, a to tak, aby potvrzení o provedení registrace smlouvy bylo zasláno oběma smluvním stranám.
4. Případné spory obou smluvních stran budou řešeny přednostně dohodou. Nedojde-li k dohodě, budou spory řešeny příslušným soudem, nikoliv rozhodcem.

Přílohy: 1 položkový ceník

Za prodávajícího:

Za kupujícího

V Brně.....

V Ostravě,

[Redacted signature area]

[Redacted name]

jednatel společnosti

prof. RNDr. Václav Snášel, CSc.
rektor

[Redacted signature area]

Laboratorní materiál - technická specifikace - položkový rozpočet

Příloha č. 1

		počet ks v balení	požadovaný počet balení	Druh a typ přístroje	Cena za 1 balení v Kč bez DPH	Cena za požadovaný počet balení v Kč bez DPH
filtry	papír filtrační průměr 185 mm, výseky kruhové, kvalitativní, zpevněné, v	185 mm	10x100			8 280,00 Kč
	papír filtrační průměr 240 mm, výseky kruhové, kvalitativní, zpevněné, v	240 mm	10x100			15 400,00 Kč
	papír filtrační průměr 320 mm, výseky kruhové, kvalitativní, zpevněné, v	320 mm	10x100			27 000,00 Kč
	papír filtrační průměr 240 mm, výseky kruhové, kvalitativní, nezpevněné	240 mm	10x100			16 000,00 Kč
	papír filtrační průměr 320 mm, výseky kruhové, kvalitativní, nezpevněné	320 mm	10x100			22 000,00 Kč
	papír filtrační průměr 150 mm, výseky kruhové, kvalitativní, nezpevněné	150 mm	10x100			5 200,00 Kč
	papír filtrační průměr 150 mm, výseky kruhové, kvalitativní, nezpevněné	150 mm	10x100			5 200,00 Kč
	papír filtrační průměr 150 mm, výseky kruhové, kvalitativní, nezpevněné	150 mm	10x100			5 200,00 Kč
	papír filtrační typ 389 125 mm, výseky kruhové, kvantitativní	125 mm	10x100			16 300,00 Kč
	papír filtrační typ 390 110 mm, výseky kruhové, kvantitativní	110 mm	10x100			7 200,00 Kč
	papír filtrační typ 390 125 mm, výseky kruhové, kvantitativní	125 mm	10x100			8 000,00 Kč
	papír filtrační typ 390 150 mm, výseky kruhové, kvantitativní	150 mm	10x100			11 000,00 Kč
	filtr membránový 50 mm, velikost póru 0,40 µm	50 mm	1x100			25 000,00 Kč
	filtr membránový 50 mm, velikost póru 0,30 µm	50 mm	1x100			25 000,00 Kč
	filtr membránový 50 mm, velikost póru 2,50 µm	50 mm	1x100			25 000,00 Kč
papír chromatografický 17 CHR Sheets, 70x90 mm, 100 ks	70x90 mm	2x100			60 000,00 Kč	
filtrační biomolitanové médium PPI 20, 10 x 100 x 200 cm	10x100x200 cm	1	1		3 800,00 Kč	3 800,00 Kč
Celková cena za požadovaný počet balení všech filtrů v Kč bez DPH						285 580,00 Kč

		počet ks v balení	požadovaný počet balení	Druh a typ přístroje	Cena za 1 balení v Kč bez DPH	Cena za požadovaný počet balení v Kč bez DPH
pomůcky	časoměřič - stopky digitální, 2 paměti	-	1			750,00 Kč
	podnos na jednotlivé pipety, PVC	-	1			1 750,00 Kč
	lžička laboratorní 30x15x150 mm	30x15x150 mm	1			400,00 Kč
	lžička laboratorní 30x16x200 mm	30x16x200 mm	1			1 200,00 Kč
	válec odměrný 500 ml vysoký, třída A, certifikát konformity, polymethyl	500 ml	1			2 000,00 Kč
	ochranné rukavice bezpudrové, nitrilové, stupeň ochrany - všeobecné ri	-	10x150			1 000,00 Kč
	ochranné rukavice bezpudrové, nitrilové, stupeň ochrany - biologické riz	-	10x90			1 000,00 Kč
	ochranné rukavice bezpudrové, nitrilové, stupeň ochrany - chemické riz	-	10x40			1 000,00 Kč
	reakční zkumavky 20 mm se šroubovacím uzávěrem a plochým dnem - pro testy Laton ce	-	1x5 ks		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900	2 000,00 Kč
	kyvety s plochým dnem a se šroubovacím uzávěrem, (průměr 22 mm, výš	-	1x12 ks			2 800,00 Kč
	parafilm 100 mm / 75 m	100 mm/75 m	1			2 400,00 Kč
	mikropipeta 500 – 5000 µl s nastavitelným objemem, autoklávovatelná s	500 – 5000 µl	1			4 200,00 Kč
	láhová třecí miska s tloučkem 50 ml, vnitřní.pr. cca 80 mm	50 ml	1			1 800,00 Kč
	láhová třecí miska s tloučkem 100 ml, vnitřní.pr. cca 105 mm	100 ml	1			1 200,00 Kč
	víko nerezové k ultrazvukové čističce	-	1		BANDELIN Sonorex - typ D1028C	1 500,00 Kč
	jednoprvkové nekódované výbojky s dutou katodou, průměr 37 mm pro	-	1		AAS Varian/Agilent Technologies	10 000,00 Kč
	jednoprvkové nekódované výbojky s dutou katodou, průměr 37 mm pro	-	1		AAS Varian/Agilent Technologies	10 000,00 Kč
	jednoprvkové nekódované výbojky s dutou katodou, průměr 37 mm pro	-	1		AAS Varian/Agilent Technologies	10 000,00 Kč
jednoprvkové nekódované výbojky s dutou katodou, průměr 37 mm pro	-	1		AAS Varian/Agilent Technologies	10 000,00 Kč	
jednoprvkové nekódované výbojky s dutou katodou, průměr 37 mm pro	-	1		AAS Varian/Agilent Technologies	10 000,00 Kč	
Celková cena za požadovaný počet balení všech pomůcek v Kč bez DPH						85 000,00 Kč

		počet ks v balení	požadovaný počet balení	Druh a typ přístroje	Cena za 1 balení v Kč bez DPH	Cena za požadovaný počet balení v Kč bez DPH
chemikálie	dušičnan vápenatý tetrahydrát p.a.	1000 g	5x1000 g		č	1 500,00 Kč
	síran sodný bezvodý p.a.	1000 g	10x1000 g		č	6 000,00 Kč
	hydroxid sodný p.a. pecky	1000 g	10x1000 g		č	1 300,00 Kč
	hydroxid sodný p.a. perličky	1000 g	10x1000 g		č	800,00 Kč
	hydroxid vápenatý, p.a.	1000 g	2x1000 g		č	550,00 Kč
	síran železnatý heptahydrát p.a.	1000 g	10x1000 g		č	8 700,00 Kč
	kyselina sírová p.a.	1000 ml	6x1000 ml		č	510,00 Kč
	kyselina dusičná p.a.	1000 ml	6x1000 ml		č	516,00 Kč
	kyselina chlorovodíková p.a.	1000 ml	6x1000 ml		č	450,00 Kč
	ethanol 96 % (Ethylalkohol) dle ČL	2500 ml	1		č	10 000,00 Kč
	methanol	1000 ml	1		č	450,00 Kč
	glycerin bezvodý p.a.	1000 ml	1		č	240,00 Kč
	fenolftalein indikátor	100 g	1		č	240,00 Kč
	savo original	5 l	1		č	3 000,00 Kč
	rašelinový koncentrát	3000 ml	1		č	350,00 Kč
	acriflavine, p.a.	25 g	1		č	1 800,00 Kč
	methylčerveně	100 g	1		č	1 100,00 Kč
	zeleň bromkresolová	10 g	10x10 g		č	4 200,00 Kč
	zeleň malachitová	100 g	1		č	1 600,00 Kč
	kyselina sulfanilová	100 g	1		č	900,00 Kč
	N-/1-nařtyl/-ethylendiaminhydrochlorid	25 g	1		č	16 500,00 Kč
	dušitan sodný p.a.	500 g	1		č	140,00 Kč
	chloroform p.a.	1000 ml	1		č	140,00 Kč
	thiocyanatan draselný p.a.	500 g	1		č	2 200,00 Kč
	vinan draselný-sodný tetrahydrát p.a.	500 g	1		č	1 050,00 Kč
	molybdenan amonný tetrahydrát p.a.	500 g	1		č	900,00 Kč
	kyselina šťavelová dihydrát p.a.	1000 g	1		č	240,00 Kč
	manganistan draselný p.a.	1000 g	1		č	360,00 Kč
	dihydrogenfosforečnan draselný p.a.	1000 g	1		č	250,00 Kč
	hydrogenfosforečnan sodný heptahydrát p.a.	1000 g	1		č	1 300,00 Kč
	chlorid amonný p.a.	1000 g	1		č	180,00 Kč
	síran hořečnatý heptahydrát p.a.	1000 g	8x1000 g		č	160,00 Kč
	chlorid vápenatý bezvodý práškový p.a.	500 g	1		č	80,00 Kč
chlorid železitý hexahydrát p.a.	1000 g	1		č	6 800,00 Kč	
hydroxid draselný pecky p.a.	1000 g	3x1000 g		č	480,00 Kč	
azid sodný p.a.	500 g	1		č	2 900,00 Kč	
jodid draselný p.a.	1000 ml	1		č	1 850,00 Kč	
kyselina chromsírová typ A p.a.	500 g	1		č	340,00 Kč	
síran manganatý monohydrát p.a.	500 g	6x500 g		č	4 200,00 Kč	
chlorid draselný p.a.	1000 g	3x1000 g		č	420,00 Kč	
hydrogen fosforečnan didraselný bezvodý p.a.	1000 g	10x1000 g		č	3 500,00 Kč	
síran amonný p.a.	1000 g	10x1000 g	1	č	2 600,00 Kč	
Celková cena za požadovaný počet balení všech chemikálií v Kč bez DPH						90 796,00 Kč

		počet ks v balení	požadovaný počet balení	Druh a typ přístroje	Cena za 1 balení v Kč bez DPH	Cena za požadovaný počet balení v Kč bez DPH
sklo	láhev indikátorová se zabrušenou pipetkou hnědá a NZ, 100 ml	100 ml	5			175,00 Kč
	pipeta nedělená třídy AS, rozšířená, jedna ryska, cejchovaná; 10 ml	10 ml	20			1 600,00 Kč
	pipeta nedělená třídy AS, rozšířená, jedna ryska, cejchovaná; 20 ml	20 ml	20			1 840,00 Kč
	pipeta nedělená třídy AS, rozšířená, jedna ryska, cejchovaná; 25 ml	25 ml	20			2 000,00 Kč
	pipeta nedělená třídy AS, rozšířená, jedna ryska, cejchovaná; 50 ml	50 ml	10			2 600,00 Kč
	pipeta nedělená třídy AS, rozšířená, jedna ryska, cejchovaná; 100 ml	100 ml	10			3 600,00 Kč
	pipeta dělená bar. znač. třídy AS, úplný výtok, cejchovaná, bezp.banička;	1 ml	25			2 500,00 Kč
	pipeta dělená bar. znač. třídy AS, úplný výtok, cejchovaná, bezp.banička;	2 ml	25			2 500,00 Kč
	pipeta dělená bar. znač. třídy AS, úplný výtok, cejchovaná, bezp.banička;	5 ml	25			2 500,00 Kč
	pipeta dělená bar. znač. třídy AS, úplný výtok, cejchovaná, bezp.banička;	10 ml	10			1 000,00 Kč
	pipeta dělená bar. znač. třídy AS, úplný výtok, cejchovaná, bezp.banička;	25 ml	10			1 200,00 Kč
	büchnerova nálevka, průměr 192 mm	192 mm	1			800,00 Kč
	tyčinka míchací otavená 8x300 mm	8x300 mm	20			100,00 Kč
	tyčinka míchací otavená 8x400 mm	8x400 mm	20			200,00 Kč
	Petriho miska, skleněná, průměr 70 mm	70 mm	50			4 250,00 Kč
	Petriho miska, skleněná, průměr 100 mm	100 mm	20			1 200,00 Kč
	Petriho miska, skleněná, průměr 150 mm	150 mm	20			1 400,00 Kč
	Petriho miska, skleněná, průměr 200 mm	200 mm	20			3 200,00 Kč
	kádinka vysoká s výlevkou 25 ml	25 ml	20			520,00 Kč
	kádinka vysoká s výlevkou 100 ml	100 ml	30			420,00 Kč
	kádinka vysoká s výlevkou 250 ml	250 ml	50			850,00 Kč
	kádinka vysoká s výlevkou 400 ml	400 ml	30			630,00 Kč
	kádinka vysoká s výlevkou 600 ml	600 ml	30			750,00 Kč
	kádinka vysoká s výlevkou 800 ml	800 ml	30			930,00 Kč
	kádinka nízká s výlevkou 100 ml	100 ml	30			420,00 Kč
	kádinka nízká s výlevkou 250 ml	250 ml	50			750,00 Kč
	kádinka nízká s výlevkou 400 ml	400 ml	30			600,00 Kč
	kádinka nízká s výlevkou 600 ml	600 ml	30			690,00 Kč
	kádinka nízká s výlevkou 800 ml	800 ml	30			900,00 Kč
	miska odpařovací s plochým dnem s výlevkou 90 ml	90 ml	20			3 000,00 Kč
	baňka odměrná s NZ a skleněnou zátkou tř.přesnosti A, 1000 ml	1000 ml	10			2 500,00 Kč
	baňka odměrná s NZ a skleněnou zátkou tř.přesnosti A, 200 ml	200 ml	20			2 600,00 Kč
	baňka odměrná s NZ a skleněnou zátkou tř.přesnosti A, 500 ml	500 ml	10			1 700,00 Kč
baňka odměrná s NZ a plastovou zátkou, tř.přesnosti A, 100 ml	100 ml	50			6 500,00 Kč	
baňka odměrná s NZ a plastovou zátkou, tř.přesnosti A, 50 ml	50 ml	50			5 500,00 Kč	
baňka odměrná s NZ a skleněnou zátkou tř.přesnosti A, 25 ml	25 ml	50			3 500,00 Kč	
láhev odsávací se skleněnou odlivkou, 2000 ml	2000 ml	1			2 500,00 Kč	
válec odměrný vysoký, ověřený, 250 ml	250 ml	1			1 380,00 Kč	
válec odměrný vysoký, ověřený 100 ml	100 ml	1			840,00 Kč	
miska odpařovací s plochým dnem s výlevkou 90 ml, A 121°C	90 ml	10	3		35,00 Kč	1 050,00 Kč
Celková cena za požadovaný počet balení všech pomůcek ze skla v Kč bez DPH						71 195,00 Kč

			počet ks v balení	požadovaný počet balení	Druh a typ přístroje	Cena za 1 balení v Kč bez DPH	Cena za požadovaný počet balení v Kč bez DPH
reagencie	roztok B (114681), stan.CHSK 4-40 mg/l	495 ml	1			č	30 000,00 Kč
	roztok B (114682), stan.CHSK 10-150 mg/l	495 ml	1			č	30 000,00 Kč
	roztok B (114539), stan.CHSK 100-1500 mg/l	495 ml	1			č	30 000,00 Kč
	roztok A (114538), stan.CHSK	65 ml	1			č	100 000,00 Kč
	souprava roztoků pufru, barevně značeno, pH 4,01, pH 7,00 a pH 10,01, 50	500 ml	1		HQ30D Flexi Hach Lange, pH metr WTW 330i/3110, multimetr pH/Cond 340i WTW		7 500,00 Kč
	chlór, 50-75 mg/l, 2 ml, 20 ampulí/1 balení, primární standard, jako Cl ₂	20 ampulí	1		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900	č	2 600,00 Kč
	standardní roztok, hliník, 100 mg/L jako Al (NIST), 100 mL	100 ml	1		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900		3 500,00 Kč
	standardní roztok, chrom šestimocný, 1 000 mg/L jako Cr ⁶⁺ (NIST), 100 mL	100 ml	1		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900		3 250,00 Kč
	železo, standardní roztok, 100 mg/L Fe (NIST), 100 mL	100 ml	1		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900		2 750,00 Kč
	standardní roztok, mangan, 1 000 mg/L jako Mn (NIST), 100 mL	100 ml	1		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900		3 000,00 Kč
	amoniak standardní roztok, 100 mg/L, 500 mL	500 ml	1		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900		1 600,00 Kč
	dusičnany, standardní roztok, 100 mg/L, 500 mL	500 ml	1		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900		1 800,00 Kč
	duřitany, standardní roztok, 250 mg/L NO ₂ -N, APHA, 500 mL	500 ml	1		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900	č	2 400,00 Kč
	fosforečnany, standardní roztok, 50 mg/L PO ₄ (NIST), 500 mL	500 ml	1		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900		1 700,00 Kč
	sířany, standardní roztok, 1 000 mg/L SO ₄ (NIST), 500 mL	500 ml	1		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900		1 700,00 Kč
	amoniak, přípravek pro úpravu iontové síly (ISA), polštářky s práškem, ba	100	1		multimetr HQ30D Flexi Hach Lange	č	2 400,00 Kč
	dusičnany, přípravek pro úpravu iontové síly (ISA), polštářky s práškem,	100	1		multimetr HQ30D Flexi Hach Lange	č	4 000,00 Kč
	chloridy, přípravek pro úpravu iontové síly (ISA), pufr, polštářky s práške	100	1		multimetr HQ30D Flexi Hach Lange	č	3 200,00 Kč
	Hoechstův vosk C mikroprášek, tabletová přísada pro RTG analýzu	1 kg	1			č	1 600,00 Kč
	Jednoprvkové standardy pro AAS 1g/l, 100 ml pro Li	100 ml	1		AAS Varian		1 000,00 Kč
	Jednoprvkové standardy pro AAS 1g/l, 100 ml pro Ni	100 ml	1		AAS Varian		1 000,00 Kč
	Jednoprvkové standardy pro AAS 1g/l, 100 ml pro Cr	100 ml	1		AAS Varian		1 100,00 Kč
	Jednoprvkové standardy pro AAS 1g/l, 100 ml pro Mn	100 ml	1		AAS Varian		1 000,00 Kč
	Jednoprvkové standardy pro AAS 1g/l, 100 ml pro Fe	100 ml	1		AAS Varian		1 000,00 Kč
	Jednoprvkové standardy pro AAS 1g/l, 100 ml pro Co	100 ml	1		AAS Varian		1 100,00 Kč
	Jednoprvkové standardy pro AAS 1g/l, 100 ml pro Zn	100 ml	1		AAS Varian		1 000,00 Kč
	Jednoprvkové standardy pro AAS 1g/l, 100 ml pro Pb	100 ml	1		AAS Varian		1 000,00 Kč
	Jednoprvkové standardy pro AAS 1g/l, 100 ml pro Cd	100 ml	1		AAS Varian		1 100,00 Kč
	Jednoprvkové standardy pro AAS 1g/l, 100 ml pro Cu	100 ml	1		AAS Varian		1 100,00 Kč
	Jednoprvkové standardy pro AAS 1g/l, 100 ml pro Na	100 ml	1		AAS Varian		1 200,00 Kč
	Jednoprvkové standardy pro AAS 1g/l, 100 ml pro Mg	100 ml	1		AAS Varian		1 000,00 Kč
	Jednoprvkové standardy pro AAS 1g/l, 100 ml pro Ca	100 ml	1		AAS Varian		1 100,00 Kč
	Jednoprvkové standardy pro AAS 1g/l, 100 ml pro K	100 ml	1		AAS Varian		500,00 Kč
purigen (adsorbent)	2000 ml	1			č	3 600,00 Kč	
dusičnan stříbrný N/10 PENTANAL (pro přípravu 1000 ml roztoku)	10 N	10				3 500,00 Kč	
hydroxid sodný N/ 1 PENTANAL (pro přípravu 1000 ml roztoku)	1 N	20				1 800,00 Kč	
kyselina chlorovodíková N/ 1 PENTANAL (pro přípravu 1000 ml roztoku)	1 N	20				90,00 Kč	

kyselina sírová N/10 PENTANAL (pro přípravu 1000 ml roztoku)	10 N	10			900,00 Kč
kyselina šťavelová N/10 PENTANAL (pro přípravu 1000 ml roztoku)	10 N	10			900,00 Kč
manganistan draselný N/10 PENTANAL (pro přípravu 1000 ml roztoku)	11 N	10			900,00 Kč
thiosíran sodný N/10 PENTANAL (pro přípravu 1000 ml roztoku)	12 N	10			950,00 Kč
Cheiaton III N/10 PENTANAL (pro přípravu 1000 ml roztoku)	13 N	10			1 200,00 Kč
1,1,2,2-TETRABROMOETHANE, 98%	1000 g	5x1000 g			10 000,00 Kč
TICKOPUR R27 (koncentrát na bázi kyseliny fosforečné s emulgačním úči	1000 ml	5x1000 ml			1 750,00 Kč
TICKOPUR R33 (univerzální koncentrát s ochranou proti korozi, středně a	1000 ml	5x1000 ml			1 400,00 Kč
Bromoform ≥98.0% stabilizovaný, analytical reagent, for mineralogy	50 g	5x50 g			14 500,00 Kč
Nesslerovo činidlo	1000 ml	2x1000 ml			600,00 Kč
aceton (for pesticide residue analysis) - pro plynovou mikrochromatogra	2,5 l	10x2,5 l		plynový mikrochromatograf Yang Lin-YL Instrument	3 800,00 Kč
n-heptan (≥ 99%) - pro plynovou mikrochromatografii	2,5 l	10x2,5 l		plynový mikrochromatograf Yang Lin-YL Instrument	10 000,00 Kč
Florisil (60-100 mesh) - pro plynovou mikrochromatografii	500 g	8x500 g		plynový mikrochromatograf Yang Lin-YL Instrument	16 000,00 Kč
stearylsteárat - pro plynovou mikrochromatografii	1 g	5x1 g		plynový mikrochromatograf Yang Lin-YL Instrument	15 000,00 Kč
tetrakontan - pro plynovou mikrochromatografii	5 g	5x5 g		plynový mikrochromatograf Yang Lin-YL Instrument	20 000,00 Kč
n-dekan (reference substance for GC) - pro plynovou mikrochromatogra	5 ml	10x5 ml		plynový mikrochromatograf Yang Lin-YL Instrument	20 000,00 Kč
toluen - pro plynovou pyrolýzní chromatografii	2,5 l	30x2,5 l		plynový pyrolýzní chromatograf Trace GC Ultra Thermo Fisher	8 400,00 Kč
n-hexan - pro plynovou pyrolýzní chromatografii	2,5 l	30x2,5 l		plynový pyrolýzní chromatograf Trace GC Ultra Thermo Fisher	3 000,00 Kč
cyklohexan - pro plynovou pyrolýzní chromatografii	1 l	20x1 l		plynový pyrolýzní chromatograf Trace GC Ultra Thermo Fisher	13 000,00 Kč
PAH-mix 9 (v cyklohexanu) - pro plynovou pyrolýzní chromatografii	10 ml	25x10 ml		plynový pyrolýzní chromatograf Trace GC Ultra Thermo Fisher	14 000,00 Kč
síran sodný bezvodý p.a. - pro plynovou pyrolýzní chromatografii	1000 g	10x1000 g		plynový pyrolýzní chromatograf Trace GC Ultra Thermo Fisher	10 000,00 Kč
silikagel 60 (70-230 mesh) - pro plynovou pyrolýzní chromatografii	1000 g	15x1000 g		plynový pyrolýzní chromatograf Trace GC Ultra Thermo Fisher	12 000,00 Kč

Water for chromatography	2,5 l	10x2,5 l		kapalinový chromatograf LC/MS: Ultimate 3000 Thermo Fisher		8 000,00 Kč
Acetonitril (≥ 99,8% for LC-MS) - pro kapalinovou chromatografii	1 l	5x1 l		kapalinový chromatograf LC/MS: Ultimate 3000 Thermo Fisher		1 650,00 Kč
PAH mixture 15 (in acetontrile) - pro kapalinovou chromatografii	5 ml	5x5 ml		kapalinový chromatograf LC/MS: Ultimate 3000 Thermo Fisher		12 400,00 Kč
kyselina fosforečná (≥ 85% pro HPLC) - pro kapalinovou chromatografii	250 ml	10x250 ml		kapalinový chromatograf LC/MS: Ultimate 3000 Thermo Fisher		800,00 Kč
methylparaben - pro kapalinovou chromatografii	10 g	5x10 g		kapalinový chromatograf LC/MS: Ultimate 3000 Thermo Fisher		4 600,00 Kč
propylparaben - pro kapalinovou chromatografii	10 g	5x10 g		kapalinový chromatograf LC/MS: Ultimate 3000 Thermo Fisher		14 000,00 Kč
butylparaben - pro kapalinovou chromatografii	10 g	5x10 g		kapalinový chromatograf LC/MS: Ultimate 3000 Thermo Fisher		20 000,00 Kč
SulfaVer 4, reagent pro 10 ml	-	10x100		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900		20 000,00 Kč
SulfaVer 4, reagent pro 25 ml	-	10x100		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900		20 000,00 Kč
reagenty pro stanovení niklu, 0,5-10 mg/l (metoda: kolorimetrická s bare	-	1 sada				3 800,00 Kč
reagenty pro stanovení zinku, 0,1-5 mg/l (metoda: kolorimetrická s bare	-	1 sada				4 000,00 Kč
reagenty pro stanovení mědi, 0,3-10 mg/l (metoda: kolorimetrická s bare	-	1 sada				3 700,00 Kč
reagenty pro stanovení chloridů, 3-300 mg/l (metoda: kolorimetrická s bi	-	1 sada				4 050,00 Kč
reagenty pro stanovení dusitanů, 0,1-10 mg/l (metoda: kolorimetrická s	-	1 sada				3 700,00 Kč
reagenty pro stanovení železa, 0,1-5 mg/l (metoda: kolorimetrická s bare	-	1 sada				4 000,00 Kč
reagenty pro stanovení manganu, 0,3-10 mg/l (metoda: kolorimetrická s	-	1 sada				3 800,00 Kč
reagenty pro stanovení fosfátů, 1,5-100 mg/l (metoda: kolorimetrická s b	-	1 sada				3 800,00 Kč
reagenty pro stanovení fosfátů, 0,2-3 mg/l (metoda: kolorimetrická s bar	-	1 sada				3 700,00 Kč
reagenty pro stanovení hliníku, 0,1-6 mg/l (metoda: kolorimetrická s bar	-	1 sada				7 400,00 Kč
Celková cena za požadovaný počet balení všech reagentů v Kč bez DPH						579 600,00 Kč

rychltesty

		počet ks v balení	požadovaný počet balení	Druh a typ přístroje	Cena za 1 balení v Kč bez DPH	Cena za požadovaný počet balení v Kč bez DPH
Laton dusík celkový, 1-16 mg/l, kyvetový test	-	10x25 testů		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900		36 000,00 Kč
Laton dusík celkový, 5-40 mg/l, kyvetový test	-	10x25 testů		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900		38 100,00 Kč
Laton dusík celkový, 20-100 mg/l, kyvetový test	-	10x25 testů		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900		38 100,00 Kč
Dusičnany kyvetový test 5-35 mg/L NO ₃ -N	-	10x25 testů		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900		31 980,00 Kč
Dusičnany kyvetový test 0,23-13,5 mg/L NO ₃ -N	-	10x25 testů		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900		31 980,00 Kč
Orthofosforečnany/celkový fosfor kyvetový test 0,05-1,5 mg/L PO ₄ -P	-	10x25 testů		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900		34 200,00 Kč
Orthofosforečnany/celkový fosfor kyvetový test 0,5-5,0 mg/L PO ₄ -P	-	10x25 testů		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900		34 200,00 Kč
Orthofosforečnany/celkový fosfor kyvetový test 2,0-20,0 mg/L PO ₄ -P	-	10x25 testů		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900		34 200,00 Kč
TOC (diferenční metoda) kyvetový test 2-65 mg/L	-	1x25 testů		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900		52 000,00 Kč
TOC (diferenční metoda) kyvetový test 60-735 mg/L	-	1x25 testů		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900		35 000,00 Kč
TOC (vytěšňovací metoda) kyvetový test 3-30 mg/LC	-	1x25 testů		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900		32 000,00 Kč
TOC (vytěšňovací metoda) kyvetový test 300-3 000 mg/LC	-	1x25 testů		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900		39 000,00 Kč
Dusík, celkový obsah, TNT, 0,5 - 25 mg/L N (počet testů 25- 50, 16 mm kyvety s čárovým kódem)	16 mm kyvety	1x25-50 testů		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900		38 400,00 Kč
test pro stanovení niklu, 0,5-10 mg/l (metoda: kolorimetrická s barevným plastovým komparátorem)	-	1				2 600,00 Kč
test pro stanovení zinku, 0,1-5 mg/l (metoda: kolorimetrická s barevným plastovým komparátorem)	-	1				2 200,00 Kč
test pro stanovení mědi, 0,3-10 mg/l (metoda: kolorimetrická s barevným plastovým komparátorem)	-	1				2 400,00 Kč
pH-indikátorové proužky pH 0-14 univerzální indikátor - plastová krabička 100 proužků	-	1				308,00 Kč
pH-indikátorové proužky pH 2-9, pro měření pH v zakalených roztocích (suspenzích) - plastová krabička 100 proužků	-	1				1 100,00 Kč
pH-indikátorové proužky pH 0-6 - plastová krabička 100 proužků	-	1				1 100,00 Kč
pH-indikátorové proužky pH 5,2 - 7,2 speciální indikátor - plastová krabička 100 proužků	-	1				1 100,00 Kč
test pro stanovení amoniaku 0,2- 8 mg/l (metoda: kolorimetrická s barevným plastovým komparátorem)	-	1				80,00 Kč

test pro stanovení chloridů, 3-300 mg/l (metoda: kolorimetrická s barevným plastovým komparátorem)	-	1			č	2 200,00 Kč
test pro stanovení dusitanů, 0,1-10 mg/l (metoda: kolorimetrická s barevným plastovým komparátorem)	-	1			č	2 500,00 Kč
test pro stanovení železa, 0,1-5 mg/l (metoda: kolorimetrická s barevným plastovým komparátorem)	-	1			č	2 000,00 Kč
test pro stanovení manganu, 0,3-10 mg/l (metoda: kolorimetrická s barevným plastovým komparátorem)	-	1			č	2 000,00 Kč
test pro stanovení fosfátů, 1,5-100 mg/l (metoda: kolorimetrická s barevným plastovým komparátorem)	-	1			č	2 300,00 Kč
test pro stanovení fosfátů, 0,2-3 mg/l (metoda: kolorimetrická s barevným plastovým komparátorem)	-	1			č	4 200,00 Kč
test pro stanovení hliníku, 0,1-6 mg/l (metoda: kolorimetrická s barevným plastovým komparátorem)	-	1			č	3 200,00 Kč
test pro stanovení celkové tvrdosti (metoda: titrační s kapací láhví) - 100 testů	-	1				5 000,00 Kč
test pro stanovení pH 4,5 - 9,0 (kolorimetrická s barevnou kartou a posuvným komparátorem)	-	1				9 000,00 Kč
testovací proužky NH ₄ ⁺ 0-10-25-50-100-200-400 mg/l, žluto/oranžová (100 proužků)	-	1				3 200,00 Kč
testovací proužky NO ₂ ⁻ 0-1-5-10-20-40-80 mg/l, bílá/červenofialová(100 proužků)	-	1				2 000,00 Kč
testovací proužky NO ₃ ⁻ /NO ₂ ⁻ 0-10-25-50-100-250-500/0-1-5-10-20-40-80 mg/l, bílá/červenofialová(100 proužků)	-	1				2 500,00 Kč
testovací proužky CN ⁻ 0-1-3-10-30 mg/l, bílá/červenofialová (100 proužků)	-	1				3 800,00 Kč
testovací proužky PO ₄ ³⁻ 0-3-10-25-50-100 mg/l hnědá/modrozelená (100 proužků)	-	1				2 800,00 Kč
testovací proužky Cl ⁻ 0-500-1000-1500-2000-3000 mg/l, hnědo/žlutá (100 proužků)	-	1				2 400,00 Kč
testovací proužky SO ₄ ²⁻ 200-400-800-1200-1600 mg/l, červená/žlutá (100 proužků)	-	1			500,00 Kč	2 000,00 Kč
Celková cena za požadovaný počet balení všech rychlotestů v Kč bez DPH						537 148,00 Kč

		počet ks v balení	požadovaný počet balení	Druh a typ přístroje	Cena za 1 balení v Kč bez DPH	Cena za požadovaný počet balení v Kč bez DPH
elektrody	standardní sonda konduktivity, 1 m kabel	-	1	multimetr HQ30D Flexi Hach Lange/IntelliCAL	č	6 000,00 Kč
	standardní gelová elektroda pH, 1 m kabel	-	1	multimetr HQ30D Flexi Hach Lange/IntelliCAL	č	3 550,00 Kč
	LDO senzorové víčko pro LDO sondu včetně kalibrace na i-button	-	1	multimetr HQ30D Flexi Hach Lange/IntelliCAL	č	6 990,00 Kč
	elektroda konduktivita TetraCond 325, 1 m kabel	-	1	multimetr pH/Cond 340i WTW	č	39 960,00 Kč
	elektroda pH SenTix 41, 1 m kabel	-	1	pH metr WTW 330i, 3110, multimetr pH/Cond 340i WTW	č	34 800,00 Kč
	ISE sonda, dusičnany, 1 m kabel	-	1	multimetr HQ30D Flexi Hach Lange/IntelliCAL	č	2 100,00 Kč
	ISE sonda, chloridy, 1 m kabel	-	1	multimetr HQ30D Flexi Hach Lange/IntelliCAL	č	2 100,00 Kč
Celková cena za požadovaný počet balení všech elektrod v Kč bez DPH						95 500,00 Kč

			počet ks v balení	požadovaný počet balení	Druh a typ přístroje	Cena za 1 balení v Kč bez DPH	Cena za požadovaný počet balení v Kč bez DPH
vzorkovnice	láhev širokohrdlá PE-HD, 1000 ml, dvojitý uzávěr	1000 ml	50				3 500,00 Kč
	láhev širokohrdlá PE-HD, 2000 ml, dvojitý uzávěr	2000 ml	50				4 500,00 Kč
	láhev širokohrdlá se šroubovým uzávěrem, PE (průměr hrdla 55 mm, výš	1000 ml	50				10 750,00 Kč
	láhev širokohrdlá se šroubovým uzávěrem, PE (průměr hrdla 55 mm, výš	2000 ml	50				6 500,00 Kč
	nádoby na odběr vzorků , 60 ml	60 ml	70				1 050,00 Kč
	nádoby na odběr vzorků ,125 ml	125 ml	50				3 500,00 Kč
	miska bílá hranatá, ABS, 151x201x21 mm	-	10				600,00 Kč
	miska bílá hranatá, ABS, 151x303x21 mm	-	10				750,00 Kč
	miska bílá hranatá, ABS, 254x254x21mm	-	10				1 000,00 Kč
	láhev kapací s dlouhou tryskou, 100 ml	-	20				200,00 Kč
	zkumavka centrifugační ,PP,se soklem a uávěrem, 50 ml	-	20				40,00 Kč
	sáčky se zipovým uzávěrem a popisnou plochou,55x55 mm	-	1000				5 000,00 Kč
	sáčky se zipovým uzávěrem a popisnou plochou,100x150 mm	-	1000				5 000,00 Kč
	sáčky se zipovým uzávěrem a popisnou plochou, 160x220 mm	-	1000				5 000,00 Kč
	sáčky se zipovým uzávěrem a popisnou plochou, 250x330 mm	-	1000				8 000,00 Kč
	reagenční zkumavky se šroubovacími víčky, pr.20 mm, 5 ks	-	5		termoreaktor Hach Lange LZP065		1 024,00 Kč
	tyč odběrová, teleskopická, nerez, 3 části, 165 - 450 cm	-	1				2 000,00 Kč
	kádinka odběrová na kloubu, PP, 600 ml, k odběrové tyči	-	1				1 600,00 Kč
	láhev s držákem 750 ml pro odběrovou tyč, PA, k odběrové tyči	-	1				2 000,00 Kč
	přepravní box XXL s víkem a klipy, PP, (590 mm x 450 mm x 390 mm) - 69 l	69 l	1				10 000,00 Kč
	přepravní box L s víkem a klipy, PP, (590 mm x 280 mm x 390 mm) - 43 l	43 l	1				10 000,00 Kč
	přepravní box M s víkem a klipy, PP, (590 mm x 180 mm x 390 mm) - 28 l	28 l	20				10 000,00 Kč
	přepravní box S s víkem a klipy, PP, (390 mm x 180 mm x 290 mm) - 14 l	14 l	20				10 000,00 Kč
	vzorkovač (odběrač) Andělova tyč na vodu	-	1				20 000,00 Kč
	hloubkový vzorkovač, objem 3 l, výška 42 cm, průhledné plexisklo, neroztažný provaz 70 m, ergonomický držák	-	1				42 000,00 Kč
	Seccího deska (černobílá)	-	1				1 000,00 Kč
	láhev kyslíkovka, dle Winklera komplet s pojistným pérkem, přesně značený objem, 200-300 ml	200-300 ml	1				16 000,00 Kč
	kanystr průmyslový HDPE 5 l	5 l	1				910,00 Kč
	kanystr průmyslový HDPE 10 l	10 l	1				2 000,00 Kč
ploché kanystr s výpouštěcím otvorem, PP, 5 l, 65x335x335 mm včetně kulíčkového ventilu ke kanystru	5 l	1				11 900,00 Kč	
hranatá kyveta na vzorky, 1"x1", 25 mL, sklo (2 kusy),	25 ml	2		spektrofotometr Hach Lange DR2800/DR3900		15 000,00 Kč	
prázdné kyvety 16 mm se šroubovacím uzávěrem a rovným dnem - sklo, do 180°C, na st.CH5K	16 mm	25			1 200,00 Kč	6 000,00 Kč	
Celková cena za požadovaný počet balení všech vzorkovnic v Kč bez DPH							216 824,00 Kč

Celková nabídková cena za laboratorní materiál v Kč bez DPH	1 961 643,00 Kč
DPH	411 945,03 Kč
Celková nabídková cena za laboratorní materiál v Kč s DPH	2 373 588,03 Kč