**RÁMCOVÁ DOHODA**

**o dodávkách chemikálií**

# SMLUVNÍ STRANY

## Vysoká škola chemicko-technologická v Praze

se sídlem: zastoupená: IČO:

DIČ:

Bankovní spojení: Číslo účtu:

(dále jen "**Odběratel**") a

Technická 5, Praha 6 – Dejvice, PSČ 160 00

xxxxx, rektor 60461373 CZ60461373

xxxxx xxxxx

Ing. Petr Švec - PENTA s.r.o.

se sídlem Radiová 1122/1, 102 00 Praha 10

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl C vložka 215400 zastoupená xxxxx, jednatel

Bankovní spojení: xxxxx

Číslo účtu vedeného u správce daně: xxxxx

IČO: 02096013

DIČ: CZ02096013

(dále jen "**Dodavatel**")

(Odběratel a Dodavatel dále společně jen "**Smluvní strany**" nebo každý z nich samostatně jen "**Smluvní strana**").

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto rámcovou dohodu o dodávkách chemikálii (dále jen „**Smlouva**“) v souladu s příslušnými ustanoveními zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**OZ**“).

# ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ

* 1. Dodavatel bere na vědomí, že Odběratel považuje jeho účast ve veřejné zakázce při splnění kvalifikačních předpokladů za potvrzení skutečnosti, že Dodavatel je ve smyslu ustanovení § 5 odst. 1 OZ schopen při plnění této Smlouvy jednat se znalostí a pečlivostí, která je s jeho povoláním nebo stavem spojena, s tím, že případné jeho jednání bez této odborné péče půjde k jeho tíži. Dodavatel nesmí svou kvalitu odborníka ani své hospodářské postavení zneužít k vytváření nebo k využití závislosti slabší strany a k dosažení zřejmé a nedůvodné nerovnováhy ve vzájemných právech a povinnostech Smluvních stran.
	2. Dodavatel bere na vědomí, že Odběratel není ve vztahu k předmětu této Smlouvy podnikatelem, a ani se předmět této Smlouvy netýká podnikatelské činnosti Odběratele.
	3. Dodavatel se stal vítězem zadávacího řízení vyhlášeného Odběratelem dle zákona 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen “**ZZVZ**“), na veřejnou zakázku s názvem „**Dodávky chemikálií pro ústřední sklad VŠCHT Praha (2024)“** (dále jen „**Zadávací řízení**“).
	4. Výchozími podklady pro dodání předmětu plnění dle této Smlouvy jsou rovněž
		1. Zadávací podmínky Zadávacího řízení a
		2. Položková specifikace a cenová nabídka, která tvoří **Přílohu č. 1 této Smlouvy** (dále jen

## „Nabídka“).

* 1. Dodavatel prohlašuje, že disponuje veškerými odbornými předpoklady potřebnými pro dodání předmětu plnění dle Smlouvy, je k jeho plnění / dodání oprávněn a na jeho straně neexistují žádné překážky, které by mu bránily předmět této Smlouvy Odběrateli dodat.
	2. Smluvní strany prohlašují, že zachovají mlčenlivost o skutečnostech, které se dozvědí v souvislosti s touto Smlouvou a při jejím plnění a jejichž vyzrazení by jim mohlo způsobit újmu. Tímto nejsou dotčeny povinnosti Odběratele vyplývající z právních předpisů.

# Předmět a účel Smlouvy

* 1. Předmětem Smlouvy je závazek Dodavatele zajistit řádně, včas a ve sjednané kvalitě dodávky chemikálií *včetně dopravy a všech poplatků spojených s dodávkami chemikálií jako jsou např. balné, manipulační poplatky apod.* (dále souhrnně „***Předmět plnění***“) pro Odběratele po dobu **12 měsíců** ode dne nabytí účinnosti Smlouvy. Odběratel se zavazuje při provádění dodávky chemikálií spolupůsobit a Dodavateli řádně uhradit sjednanou cenu. *Předmět plnění bude Dodavatel realizovat prostřednictvím dílčích dodávek (dále jen „****Dodávka****“), a to na základě objednávek Odběratele*. Sjednaný rozsah Předmětu plnění, cena jednotlivých položek a specifikace jsou uvedeny v *Příloze č. 1* této Smlouvy.
	2. Účelem této Smlouvy je upravit a vymezit práva a povinnosti Smluvních stran související s dodávkami chemikálií pro ústřední sklad VŠCHT Praha.
	3. Prodávající ručí za kvalitu chemikálií dodávaných dle této smlouvy odpovídající ČSN.

# Místo plnění

Místem plnění pro dodávky chemikálií je ústřední sklad Odběratele na adrese: Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Technická 1905/5, 166 28 Praha 6 - Dejvice, budova A - ústřední sklad (dále jen *„****místo plnění****“*).

Do areálu VŠCHT Praha-Dejvice není povolen vjezd pro vozidla vyšší než 2,4 m a širší než 1,8 m.

# Obecné podmínky provedení Dodávky

* 1. Dodávky určí Odběratel **objednávkou**, která bude obsahovat alespoň:
		1. identifikační údaje odběratele;
		2. identifikační údaje dodavatele;
		3. požadovaný Předmět plnění dle Přílohy č. 1 této Smlouvy specifikovaný požadovaným množstvím,
		4. cenu plnění.
	2. Objednávka bude vystavena písemně a odeslána Dodavateli elektronickou formou na emailovou adresu uvedenou v čl. 13, odst. 13.1 této Smlouvy. Objednávka se považuje za doručenou dnem odeslání Dodavateli. Dodavatel je povinen přijetí objednávky Odběrateli bezodkladně potvrdit.
	3. Dodavatel není oprávněn provádět jakékoliv plnění, aniž by k němu od Odběratele obdržel příslušnou objednávku. ***Odběratel není povinen uskutečnit objednávky v předpokládaném objemu.***
	4. Dodavatel není oprávněn objednávku doručenou mu odběratelem v souladu s touto Smlouvou odmítnout.

# Předání a převzetí Dodávky a přechod vlastnického práva

* 1. Dodávka chemikálií bude probíhat dle aktuálních potřeb Odběratele.
	2. Dodavatel je povinen Odběrateli řádně předat Dodávku dle podmínek uvedených v objednávce a této Smlouvě do **3 pracovních dní ode dne doručení objednávky**, nebude-li Smluvními stranami domluveno jinak.
	3. Odběratel se zavazuje Dodávku řádně převzít a zaplatit za ni Dodavateli sjednanou cenu.
	4. O předání a převzetí Dodávky bude Dodavatelem vždy vyhotoven ve dvou vyhotoveních dodací list, který bude oběma Smluvními stranami podepsán. Každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení.
	5. Dodavatel spolu s první Dodávkou objednaných chemikálií dodá jejich odpovídající bezpečnostní listy v českém jazyce. Při opakovaných Dodávkách stejných chemikálií není nutno bezpečností list dokládat.
	6. Dodavatel se zavazuje odevzdat zboží v originálním balení, dle platných právních předpisů, tj. dle zákona č. 356/2003 Sb., o chemických látkách a přípravcích a o změně některých zákonů, v platném znění, Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 tzv. REACH a Nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 1272/2008 tzv. GHS.
	7. Každé jednotlivě dodané balení bude mít uvedený název a popis v českém jazyce.
	8. Odběratel není povinen převzít plnění, které trpí vadami.
	9. Vlastnické právo k předmětu plnění přechází na Odběratele vždy podpisem předávacího protokolu a fyzickým převzetím Dodávky.

# Cena Dodávky

* 1. Cena Dodávky bude stanovena na základě objednávky Odběratele a cenové nabídky Dodavatele uvedené v Příloze č. 1 této Smlouvy.

# Platební podmínky

* 1. Jednotlivé Dodávky budou vyúčtovány (fakturovány) v souladu s kap. č. 5 této Smlouvy nejpozději v den předání Dodávky Odběrateli. Faktury za předané Dodávky budou elektronicky zasílány do odboru zásobování na E-mail: xxxxx a na E-mail: xxxxx.
	2. Lhůta splatnosti faktury je třicet (30) dnů od data jejího doručení Odběrateli. Zaplacením účtované částky se rozumí den jejího odeslání na účet Dodavatele. Daňové doklady - faktury vystavené Dodavatelem podle této Smlouvy budou v souladu s příslušnými právními předpisy České republiky obsahovat zejména tyto údaje:
		1. obchodní firmu/název a sídlo Odběratele;
		2. daňové identifikační číslo Odběratele;
		3. obchodní firmu/název a sídlo Dodavatele;
		4. daňové identifikační číslo Dodavatele;
		5. evidenční číslo daňového dokladu;
		6. rozsah a předmět plnění;
		7. datum vystavení daňového dokladu;
		8. datum uskutečnění plnění nebo datum přijetí úplaty, a to ten den, který nastane dříve, pokud se liší od data vystavení daňového dokladu;
		9. cena plnění.
	3. Pokud daňový doklad – faktura nebude vystaven v souladu s platebními podmínkami stanovenými Smlouvou, nebo nebude splňovat požadované zákonné náležitosti, nebo nebude-li doručena Odběrateli do termínu uvedeného výše, je Odběratel oprávněn daňový doklad - fakturu Dodavateli vrátit jako neúplnou, resp. nesprávně vystavenou, k doplnění, resp. novému vystavení ve lhůtě pěti (5) pracovních dnů od data jejího doručení Odběrateli. V takovém případě Odběratel není v prodlení s úhradou kupní ceny nebo její části a Dodavatel vystaví opravenou fakturu s novou, shodnou lhůtou splatnosti, která začne plynout dnem doručení opraveného nebo nově vyhotoveného daňového dokladu – faktury Odběrateli.
	4. Dodavatel prohlašuje, že v článku 1. této Smlouvy uvedl svůj bankovní účet, který je uveřejněn v Registru plátců. Toto ustanovení se nevztahuje na osoby, které nemají povinnost podat přihlášku k registraci podle zákona o DPH.

# Další podmínky Dodávky

* 1. Při provádění Dodávek postupuje Dodavatel samostatně, avšak zavazuje se respektovat pokyny Odběratele týkající se realizace Dodávky.
	2. Dodavatel je povinen upozornit Odběratele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od Odběratele nebo pokynů daných mu Odběratelem k provedení Dodávky, jestliže tuto nevhodnost mohl Dodavatel zjistit při vynaložení odborné péče.
	3. Není-li ve Smlouvě stanoveno jinak, tak veškeré věci potřebné k plnění dle této Smlouvy je povinen opatřit Dodavatel.
	4. Dodavatel prohlašuje, že předmět plnění, který dodá na základě této Smlouvy, zcela odpovídá podmínkám stanoveným v zadávací dokumentaci uplatněné v Zadávacím řízení, ve kterém byla nabídka Dodavatele na dodání předmětu plnění dle této Smlouvy vybrána jako nejvhodnější.
	5. Dodavatel s ohledem na povinnosti Odběratele vyplývající zejména ze ZZVZ, souhlasí se zveřejněním veškerých informací týkajících se závazkového vztahu založeného mezi Dodavatelem a Odběratelem touto smlouvou, zejména vlastního obsahu této smlouvy. Ustanovení OZ o obchodním tajemství, se nepoužije.
	6. Dodavatel prohlašuje, že vůči němu není vedena exekuce a ani nemá žádné dluhy po splatnosti, jejichž splnění by mohlo být vymáháno v exekuci podle zákona č. 120/2001 Sb., o soudních exekutorech a exekuční činnosti (exekuční řád) a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ani vůči němu není veden výkon rozhodnutí a ani nemá žádné dluhy po splatnosti, jejichž splnění by mohlo být vymáháno ve výkonu rozhodnutí podle zákona č. 99/1963 Sb., občanského soudního řádu, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů, či podle zákona č. 280/2009 Sb., daňového řádu, ve znění pozdějších předpisů.

# Záruka a nároky z vad Dodávky

* 1. U chemikálií, které nemají stanovenou dobu exspirace, poskytuje Dodavatel **záruku kvality 24 měsíců** od data dodání. U chemikálií se stanovenou dobu expirace garantuje prodávající dodání chemikálií s ohledem na tuto expiraci a poskytuje záruku po dobu expirace. Po tuto dobu budou dodané chemikálie způsobilé pro použití způsobem, kterým se obvykle používají, (nedojde-li dříve k jeho spotřebě) a i po tuto dobu si uchovají své obvyklé vlastnosti.
	2. Definice vadné Dodávky – jiné než objednané množství chemikálií, nesprávná kvalita, pozdní závoz či vadný obal.
	3. Požadavek na odstranění vady Dodávky uplatní Odběratel u Dodavatele bez zbytečného odkladu po jejím zjištění, písemně, elektronicky, a to nejpozději do 30 dnů od převzetí Dodávky. Prodávající má právo ověřit reklamaci u Odběratele a provést svá vlastní měření. Obě smluvní strany se zavazují dořešit každou reklamaci nejpozději do 14 dnů od písemného uplatnění.
	4. V písemné reklamaci Odběratel uvede popis vady a způsob, jakým vadu požaduje odstranit. Reklamace bude řešena dle § 2099 a násl. OZ.
	5. Dodavatel se zavazuje reklamované vady Dodávky bezplatně odstranit.
	6. I v případě, že Dodavatel vadu neuzná, je povinen ji odstranit, a to ve lhůtách uvedených v odst.

10.3 tohoto článku Smlouvy, nedohodnou-li se Smluvní strany následně jinak. V takovém případě je Dodavatel oprávněn požadovat po Odběrateli úhradu nákladů na odstranění této vady. V případě, že Dodavatel vadu neuzná, bude oprávněnost reklamace ověřena znaleckým posudkem, který nechá zpracovat Odběratel. V případě, že bude reklamace označena znalcem za oprávněnou, ponese Dodavatel i náklady na vyhotovení znaleckého posudku. Prokáže-li se, že Odběratel reklamoval vadu neoprávněně, je povinen uhradit Dodavateli účelně a prokazatelně vynaložené náklady na odstranění vady.

* 1. O odstranění reklamované vady sepíší Smluvní strany protokol, ve kterém potvrdí odstranění vady. O dobu, která uplyne ode dne uplatnění reklamace do odstranění vady, se prodlužuje záruční lhůta.
	2. V případě, že Dodavatel neodstraní vadu ve lhůtách uvedených v odst. 10.3 tohoto článku Smlouvy, případně ve lhůtě sjednané Smluvními stranami, nebo pokud Dodavatel odmítne vady odstranit, je Odběratel oprávněn nechat vadu odstranit na své náklady a Dodavatel je povinen uhradit Odběrateli náklady na odstranění vady, a to do 10 dnů poté, co jej k tomu Odběratel vyzve. Tento postup Odběratele však nezbavuje Dodavatele odpovědnosti za vady a jeho záruka trvá ve sjednaném rozsahu.
	3. Smluvní strany vylučují použití ust. § 1925 OZ, věta za středníkem.

# Smluvní pokuty

* 1. V případě, že Dodavatel bude v prodlení proti termínu předání a převzetí Dodávky uvedenému v článku 6.2. této Smlouvy, je Odběratel oprávněn účtovat Dodavateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny Dodávky bez DPH za každý započatý den prodlení.
	2. V případě, že Dodavatel neodstraní řádně reklamovanou vadu Dodávky ve lhůtě uvedené v článku 10.3 této Smlouvy nebo ve sjednané době, je Odběratel oprávněn účtovat Dodavateli smluvní pokutu ve výši Kč 300,- za každou reklamovanou vadu, u níž je Dodavatel v prodlení s odstraněním, za každý započatý den prodlení.
	3. Pokud Odběratel neuhradí v termínech uvedených v této Smlouvě cenu či její část, je povinen uhradit Dodavateli úrok z prodlení v zákonné výši.
	4. Strana povinná musí uhradit straně oprávněné smluvní sankce nejpozději do 15 kalendářních dnů ode dne obdržení příslušného vyúčtování od druhé Smluvní strany.
	5. Smluvní strany vylučují použití ustanovení § 2050 OZ.
	6. Nárok na náhradu škody má Odběratel vždy zachován.

# Ukončení Smlouvy

* 1. Tato Smlouva končí uplynutím 12 měsíců ode dne nabytí její účinnosti či vyčerpáním finančních prostředků ve výši 5 401 000 Kč bez DPH, a to podle toho, která z uvedených skutečností nastane dříve.
	2. Smluvní strany mohou Smlouvu ukončit také dohodou nebo odstoupením od Smlouvy z důvodů stanovených v zákoně nebo ve Smlouvě.
	3. Odběratel je dále oprávněn od Smlouvy odstoupit bez jakýchkoliv sankcí, nastane-li i některá z níže uvedených skutečností:
		1. Proti majetku Dodavatele bude vedeno insolvenční řízení,
		2. Vyjde-li najevo, že Dodavatel uvedl v Nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a které měly, nebo mohly mít, vliv na výsledek Zadávacího řízení, které vedlo k uzavření této Smlouvy,
		3. Je-li dodáním zboží s vadami Smlouva porušena podstatným způsobem. Za podstatné porušení Smlouvy se považuje vždy situace, kdy v průběhu 30 dní Dodávka (nebo její část) min. 3x trpí vadami dle bodu 10.2. tohoto článku Smlouvy.
	4. Dodavatel je oprávněn od Smlouvy odstoupit v případě podstatného porušení Smlouvy Odběratelem. Za podstatné porušení Smlouvy se považuje nezaplacení ceny za více jak tři po sobě jdoucí Dodávky plnění v termínu stanoveném touto Smlouvou, ač Dodavatel Odběratele na toto porušení písemně upozornil a poskytl mu dostatečně dlouhou lhůtu k dodatečnému splnění této povinnosti.
	5. Odstoupení od Smlouvy je účinné okamžikem doručení písemného oznámení o odstoupení od Smlouvy druhé Smluvní straně.

# Zástupci smluvních stran, oznamování

* 1. Dodavatel jmenoval tohoto odpovědného zástupce pro komunikaci s Odběratelem v souvislosti s plněním této Smlouvy:

xxxxx, E-mail: xxxxx, tel.: xxxxx

* 1. Odběratel jmenoval tohoto odpovědného zástupce pro komunikaci s Dodavatelem v souvislosti s plněním této Smlouvy:

xxxxx – vedoucí Odboru zásobování VŠCHT Praha E-mail: xxxxx, tel.: xxxxx

* 1. Není-li v této Smlouvě ujednáno jinak, veškerá oznámení, která mají nebo mohou být učiněna mezi Smluvními stranami podle této Smlouvy, musí být vyhotovena písemně a doručena druhé Smluvní straně oprávněnou zasilatelskou službou, osobně (s písemným potvrzením o převzetí), elektronicky s potvrzením přijetí druhou stranou nebo doporučenou zásilkou odeslanou s využitím provozovatele poštovních služeb; má se za to, že takové oznámení došlo třetí pracovní den po odeslání, bylo-li však odesláno na adresu v jiném státu, pak patnáctý pracovní den po odeslání.

# Doložka o rozhodném právu

* 1. Tato Smlouva a veškeré právní vztahy z ní vzniklé se řídí právním řádem České republiky.
	2. Smluvní strany berou na vědomí a uznávají, že v oblastech výslovně neupravených touto Smlouvou platí ustanovení OZ.
	3. Veškeré spory vzniklé z této Smlouvy či z právních vztahů s ní souvisejících budou Smluvní strany řešit jednáním. V případě, že nebude možné spor urovnat jednáním ve lhůtě šedesáti (60) dnů, bude takový spor rozhodovat na návrh jedné ze Smluvních stran příslušný soud v České republice.

# Závěrečná ujednání

* 1. Smlouva, včetně příloh, představuje úplnou a ucelenou smlouvu mezi Odběratelem a Dodavatelem.
	2. Smluvní strany se dohodly, že Dodavatel není oprávněn započíst svou pohledávku, ani pohledávku svého poddlužníka, za Odběratelem proti pohledávce Odběratele za Dodavatelem.
	3. Dodavatel není oprávněn postoupit pohledávku, která mu vznikne na základě této Smlouvy nebo v souvislosti s ní na třetí osobu. Dodavatel není oprávněn postoupit práva a povinnosti z této smlouvy ani z její části třetí osobě.
	4. Dodavatel se zavazuje mít po celou dobu platnosti této Smlouvy sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou v souvislosti s výkonem podnikatelské činnosti, a to s limitem pojistného plnění minimálně ve výši 2 000 000 Kč.
	5. Pokud se jakékoliv ustanovení této Smlouvy později ukáže nebo bude určeno jako neplatné, neúčinné, zdánlivé nebo nevynutitelné, pak taková neplatnost, neúčinnost, zdánlivost nebo nevynutitelnost nezpůsobuje neplatnost, neúčinnost, zdánlivost nebo nevynutitelnost smlouvy jako celku. V takovém případě se Smluvní strany zavazují bez zbytečného prodlení dodatečně takové vadné ustanovení vyjasnit ve smyslu ustanovení § 553 odst. 2 OZ nebo jej nahradit po vzájemné dohodě novým ustanovením, jež nejblíže, v rozsahu povoleném právními předpisy České republiky, odpovídá úmyslu Smluvních stran v době uzavření této Smlouvy.
	6. Odběratel je povinným subjektem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a registru smluv, v platném znění (dále jen „zákon o registru smluv“). Dodavatel bere na vědomí a výslovně souhlasí s tím, aby Smlouva byla uveřejněna v souladu se zákonem o registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění Smlouvy prostřednictvím registru smluv v souladu se zákonem o registru smluv zajistí Odběratel.
	7. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oprávněnými osobami obou Smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v Registru smluv dle zákona o registru smluv.
	8. Tuto smlouvu lze doplnit nebo měnit výlučně formou písemných očíslovaných dodatků, opatřených časovým a místním určením a podepsaných oprávněnými zástupci Smluvních stran ve smyslu ustanovení § 564 OZ výslovně vylučují provedení změn smlouvy v jiné formě.
	9. Poruší-li smluvní strana povinnost z této smlouvy či může-li a má-li o takovém porušení vědět, oznámí to bez zbytečného odkladu druhé smluvní straně, které z toho může vzniknout újma, a upozorní ji na možné následky; v takovém případě nemá poškozená smluvní strana právo na náhradu té újmy, které mohla po oznámení zabránit.
	10. Dodavatel se za podmínek stanovených touto Smlouvou zavazuje:
		1. jako osoba povinná dle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění, spolupůsobit při výkonu finanční kontroly, mj. umožnit *všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly*, přístup ke všem dokumentům, tedy i k těm částem nabídek, smluv a souvisejících dokumentů, které podléhají ochraně podle zvláštních právních předpisů (např. obchodní tajemství), a to za předpokladu, že budou splněny požadavky kladené právními předpisy; Tuto

povinnost rovněž zajistí Dodavatel i u svých případných subdodavatelů.

* 1. Tato Smlouva je sepsána v českém jazyce. Nedílnou součástí Smlouvy jsou tyto přílohy:

*Příloha č. 1: Položková specifikace a cenová nabídka* (vyplněná a oceněná příloha č. 1 Zadávací dokumentace).

Smluvní strany stvrzují Smlouvu podpisem na důkaz souhlasu s celým jejím obsahem.

V Praze dne 8.3.2024

Za Odběratele

V Praze dne 5.3.2024 Za Dodavatele

Jméno: xxxxx Funkce: rektor

Jméno: xxxxx

Funkce: jednatel

**Příloha č. 1: Položková specifikace a cenová nabídka**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Název, čistota, požadované balení** | **CAS číslo****nebo norma** | **Předpokládaná roční spotřeba balení** | **Cena v Kč bez DPH za 1 balení, včetně dopravy a všech dalších souvisejících poplatků** | **Celková cena v Kč bez DPH za předpokládanou roční spotřebu** | **Dodavatelem nabízené balení** |
| 1 | Aceton čistý, 99%, kanystr 10 litrů, (možno i 2 x 5 litrů - uvést cenu za 10 litrů) | 67-64-1 | 470 | 450 Kč | 211 500,00 Kč | 10 l |
| 2 | Aceton p.a., 99,5%, 1000 ml | 67-64-1 | 1390 | 80 Kč | 111 200,00 Kč | 1000 ml |
| 3 | Aktivní uhlí práškové p.a., kus = 500g (možno i 2 x 250g - uvést cenu za 500g) |  | 5 | 110 Kč | 550,00 Kč | 500 g |
| 4 | Amoniak p.a., vyšší než 23% roztok 1000 ml | 1336-21-6 | 140 | 80 Kč | 11 200,00 Kč | 1000 ml |
| 5 | Anhydrid kyseliny octové p.a., 98%, 1000 ml | 108-24-7 | 20 | 190 Kč | 3 800,00 Kč | 1000 ml |
| 6 | Benzen p.a., 99,8%, 1000 ml | 71-43-2 | 30 | 1 062 Kč | 31 860,00 Kč | 1000 ml |
| 7 | Benzin lékařský RN ČL, 1000 ml | CSN 65 6544 | 50 | 98 Kč | 4 900,00 Kč | 1000 ml |
| 8 | Bromid draselný p.a. 99%, 1000 g | 7758-02-3 | 60 | 720 Kč | 43 200,00 Kč | 1000 g |
| 9 | Bromid sodný p.a., 99%, 1000 g | 7647-15-6 | 5 | 510 Kč | 2 550,00 Kč | 1000 g |
| 10 | Butan-1-ol p.a.(n-Butylalkohol ), 99%, 1000 ml | 71-36-3 | 50 | 90 Kč | 4 500,00 Kč | 1000 ml |
| 11 | Citronan sodný dihydrát p.a., 99%, 1000 g | 1545801 | 5 | 90 Kč | 450,00 Kč | 1000 g |
| 12 | Cyklohexan čistý, kanystr 10 litrů, (možno i 2 x 5 litrů - uvést cenu za 10 litrů) | 110-82-7 | 60 | 700 Kč | 42 000,00 Kč | 10 l |
| 13 | Cyklohexan p.a., 99%, 1000 ml | 110-82-7 | 60 | 99 Kč | 5 940,00 Kč | 1000 ml |
| 14 | D-Glukosa bezvodá p.a., 1000 g | 50-99-7 | 15 | 116 Kč | 1 740,00 Kč | 1000 g |
| 15 | Diethylether ČL 2017 = lékopis, 1000 ml | 60-29-7 | 20 | 195 Kč | 3 900,00 Kč | 1000 ml |
| 16 | Diethylether p.a.stabilizovaný, 99%, 1000 ml | 60-29-7 | 750 | 182 Kč | 136 500,00 Kč | 1000 ml |
| 17 | Dihydrogenfosforečnan draselný p.a., 99%, 1000 g | 7778-77-0 | 20 | 255 Kč | 5 100,00 Kč | 1000 g |
| 18 | Dihydrogenfosforečnan sodný dihydrát, p.a.,1000 g | 13472-35-0 | 5 | 210 Kč | 1 050,00 Kč | 1000 g |
| 19 | Dichlormethan p.a. stabilizovaný, 1000 ml | 75-09-2 | 650 | 125 Kč | 81 250,00 Kč | 1000 ml |
| 20 | Dichlormethan stabilizovaný čistý, 99%, kanystr 10 litrů, (možno i 2 x 5 litrů - uvést cenu za 10 litrů) | 75-09-2 | 200 | 925 Kč | 185 000,00 Kč | 10 l |
| 21 | Dimethylsulfoxid p.a., 99%, 1000 ml | 67-68-5 | 40 | 412 Kč | 16 480,00 Kč | 1000 ml |
| 22 | Dioxan nestabilizovaný p.a., 99%, 1000 ml (akceptovatelná je i HPLC kvalita) | 123-91-1 | 10 | 265 Kč | 2 650,00 Kč | 1000 ml |
| 23 | Dusičnan draselný p.a., 99%, 1000 g | 7757-79-1 | 15 | 220 Kč | 3 300,00 Kč | 1000 g |
| 24 | Dusičnan hořečnatý hexahydrát p.a., 99% kus = 500 g (možno i 2 x 250g - uvést cenu za500g) | 13446-18-9 | 10 | 522 Kč | 5 220,00 Kč | 500 g |
| 25 | Dusičnan sodný p.a., 99,5%, 1000 g | 7631-99-4 | 25 | 219 Kč | 5 475,00 Kč | 1000 g |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 26 | Dusičnan vápenatý tetrahydrát p.a., 99%, 1000 g | 13477-34-4 | 10 | 352 Kč | 3 520,00 Kč | 1000 g |
| 27 | Dusitan sodný p.a., 98%, 1000g | 7632-00-0 | 20 | 147 Kč | 2 940,00 Kč | 1000 g |
| 28 | Ethylalkohol 96% p.a., 1000 ml, (líh kvasný ) | 64-17-5 | 670 | 450 Kč | 301 500,00 Kč | 1000 ml |
| 29 | Ethylalkohol UV, 99,8%, 1000 ml | 64-17-5 | 125 | 484 Kč | 60 500,00 Kč | 1000 ml |
| 30 | Ethylenglykol p.a., 99,5%, 1000 ml | 107-21-1 | 40 | 68 Kč | 2 720,00 Kč | 1000 ml |
| 31 | Ethylester kys. octové p.a., 99,7%, 1000 ml | 141-78-6 | 750 | 98 Kč | 73 500,00 Kč | 1000 ml |
| 32 | Ethylester kyseliny octové čistý, 200 litrů - sud | 141-78-6 | 5 | 9 090 Kč | 45 450,00 Kč | 200 l |
| 33 | Formaldehyd stabilizovaný 36-38% p.a. 1000 ml | 50-00-0 | 15 | 66 Kč | 990,00 Kč | 1000 ml |
| 34 | Glycerin bezvodý p.a., 99%, 1000 ml | 56-81-5 | 170 | 70 Kč | 11 900,00 Kč | 1000 ml |
| 35 | Hexan (n-hexan) p.a. 99% 1000 ml | 110-54-3 | 280 | 173 Kč | 48 440,00 Kč | 1000 ml |
| 36 | Hexan čistý volně (směs izomerů) čistý min. 95%, 200 litrů - sud | 110-54-3 | 17 | 14 030 Kč | 238 510,00 Kč | 200 l |
| 37 | Hexan (směs izomerů) čistý min. 95%, 1000 ml | 110-54-3 | 35 | 172 Kč | 6 020,00 Kč | 1000 ml |
| 38 | Hydrogenfosforečnan disodný dodekahydrát čistý, 1000g | 10039-32-4 | 20 | 193 Kč | 3 860,00 Kč | 1000 g |
| 39 | Hydrogenuhličitan sodný p.a., 99%, 1000 g | 144-55-8 | 50 | 73 Kč | 3 650,00 Kč | 1000 g |
| 40 | Hydroxid draselný (šupiny) p.a., 85%, 1000 g | 1310-58-3 | 90 | 102 Kč | 9 180,00 Kč | 1000 g |
| 41 | Hydroxid sodný p.a. 98%, 1000 g | 1310-73-2 | 370 | 65 Kč | 24 050,00 Kč | 1000 g |
| 42 | Chlorečnan sodný p.a., 99%, 1000 g | 7775-09-9 | 20 | 741 Kč | 14 820,00 Kč | 1000 g |
| 43 | Chlorid amonný p.a., 99%, 1000 g | 12125-02-9 | 40 | 117 Kč | 4 680,00 Kč | 1000 g |
| 44 | Chlorid draselný p.a., 99%, 1000 g | 7447-40-7 | 10 | 150 Kč | 1 500,00 Kč | 1000 g |
| 45 | Chlorid hořečnatý hexahydrát p.a., 99%, 1000g | 7791-18-6 | 7 | 205 Kč | 1 435,00 Kč | 1000 g |
| 46 | Chlorid sodný p.a., 99,5%, 1000 g | 7647-14-5 | 170 | 55 Kč | 9 350,00 Kč | 1000 g |
| 47 | Chlorid vápenatý bezvodý p.a.,(prášek nebo granule), 1000 g | 10043-52-4 | 30 | 141 Kč | 4 230,00 Kč | 1000 g |
| 48 | Chlorid železitý čistý bezvodý, kus = 250 g | 7705-08-0 | 10 | 200 Kč | 2 000,00 Kč | 250 g |
| 49 | Chloroform stabilizovaný čistý, 99%, kanystr 10 litrů, (možno i 2 x 5 litrů - uvést cenu za 10 litrů) | 67-66-3 | 50 | 1 170 Kč | 58 500,00 Kč | 10 l |
| 50 | Chloroform stabilizovaný p.a., 99,5%, 1000 ml | 67-66-3 | 450 | 149 Kč | 67 050,00 Kč | 1000 ml |
| 51 | Isooktan p.a., 99%, 1000 ml (2,2,4-Trimethylpentan) | 540-84-1 | 20 | 220 Kč | 4 400,00 Kč | 1000 ml |
| 52 | Isopropylalkohol čistý, 99,5%, 1000 ml | 67-63-0 | 110 | 84 Kč | 9 240,00 Kč | 1000 ml |
| 53 | Isopropylalkohol p.a., 99,7%, 1000 ml | 67-63-0 | 550 | 84 Kč | 46 200,00 Kč | 1000 ml |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 54 | Jod p.a., 99,5%, 500 g (možno i 2x250g nebo 1000g - uvést cenu za 500g) | 7553-56-2 | 8 | 1 290 Kč | 10 320,00 Kč | 500 g |
| 55 | Jodid draselný p.a., 99,5%, 1000 g | 7681-11-0 | 15 | 1 751 Kč | 26 265,00 Kč | 1000 g |
| 56 | Jodid sodný p.a., 99,5%, 1000 g | 7681-82-5 | 5 | 5 124 Kč | 25 620,00 Kč | 1000 g |
| 57 | Kyselina askorbová p.a., 99%, 1000 g | 50-81-7 | 20 | 250 Kč | 5 000,00 Kč | 1000 g |
| 58 | Kyselina boritá p.a., 99,5%, 1000 g | 10043-35-3 | 50 | 81 Kč | 4 050,00 Kč | 1000 g |
| 59 | Kyselina citronová monohydrát čistá, 99,5%, 1000 g | 100 | 20 | 81 Kč | 1 620,00 Kč | 1000 g |
| 60 | Kyselina citronová monohydrát p.a., 99,8%, 1000 g | 5949-29-1 | 100 | 82 Kč | 8 200,00 Kč | 1000 g |
| 61 | Kyselina dusičná 65% p.a. 1000 ml | 7697-37-2 | 220 | 80 Kč | 17 600,00 Kč | 1000 ml |
| 62 | Kyselina chlorovodíková 35% p.a. 1000 ml | 7647-01-0 | 310 | 63 Kč | 19 530,00 Kč | 1000 ml |
| 63 | Kyselina L(+)-mléčná 80% čistá 1000 ml | 79-33-4 | 10 | 213 Kč | 2 130,00 Kč | 1000 ml |
| 64 | Kyselina mravenčí 98% p.a. 1000ml | 64-18-6 | 40 | 126 Kč | 5 040,00 Kč | 1000 ml |
| 65 | Kyselina octová 99% p.a. 1000 ml | 64-19-7 | 220 | 132 Kč | 29 040,00 Kč | 1000 ml |
| 66 | Kyselina o-fosforečná 85% p.a. 1000 ml | 7664-38-2 | 40 | 229 Kč | 9 160,00 Kč | 1000 ml |
| 67 | Kyselina sírová 96% p.a. 1000 ml | 7664-93-9 | 340 | 79 Kč | 26 860,00 Kč | 1000 ml |
| 68 | Manganistan draselný čistý, 1000 g | 7722-64-7 | 2 | 230 Kč | 460,00 Kč | 1000 g |
| 69 | Manganistan draselný p.a., 99,5%, 1000 g | 7722-64-7 | 20 | 234 Kč | 4 680,00 Kč | 1000 g |
| 70 | Methylalkohol čistý volně, 200 litrů - sud | 67-56-1 | 4 | 4 392 Kč | 17 568,00 Kč | 200 l |
| 71 | Methylalkohol p.a., 99,5%, 1000 ml | 67-56-1 | 1250 | 62 Kč | 77 500,00 Kč | 1000 ml |
| 72 | Methylalkohol pro HPLC, 1000 ml (možno i 2,5 l balení - uvést cenu za 1000 ml) | 67-56-1 | 100 | 148 Kč | 14 800,00 Kč | 2,5 l |
| 73 | Mořský písek praný, 1000 g |  | 100 | 80 Kč | 8 000,00 Kč | 1000 g |
| 74 | N,N-Dimethylformamid p.a min 99,5% 1000 ml | 68-12-2 | 90 | 147 Kč | 13 230,00 Kč | 1000 ml |
| 75 | N-Heptan p.a., 99%, 1000 ml | 142-82-5 | 110 | 145 Kč | 15 950,00 Kč | 1000 ml |
| 76 | Nitril kyseliny octové (acetonitril) p.a. 1000 ml | 75-05-8 | 120 | 173 Kč | 20 760,00 Kč | 1000 ml |
| 77 | Octan sodný bezvodý p.a.,98,5%, 1000 g | 127-09-3 | 3 | 339 Kč | 1 017,00 Kč | 1000 g |
| 78 | Olej vývěvový SN 56 500 ml |  | 35 | 574 Kč | 20 090,00 Kč | 500 ml |
| 79 | Pentan p.a. (Obsah C5H12 izomerů min.99 %,) 1000 ml | 109-66-0 | 45 | 362 Kč | 16 290,00 Kč | 1000 ml |
| 80 | Peroxid vodíku 30% nestabilizovaný p.a. 1000 ml | 7722-84-1 | 260 | 129 Kč | 33 540,00 Kč | 1000 ml |
| 81 | Petrolether 40 - 60°C p.a. 1000 ml | 8032-32-4 | 100 | 136 Kč | 13 600,00 Kč | 1000 ml |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 82 | Propan-1-ol p.a., 99,5%, 1000 ml | 71-23-8 | 60 | 105 Kč | 6 300,00 Kč | 1000 ml |
| 83 | Pyridin p.a., 99,5%, 1000 ml | 110-86-1 | 20 | 168 Kč | 3 360,00 Kč | 1000 ml |
| 84 | Ramsay tuk 250g, (250 g = 1 kus) |  | 7 | 160 Kč | 1 120,00 Kč | 250 g |
| 85 | Sacharosa p.a., 99,8%, 1000 g | 57-50-1 | 20 | 74 Kč | 1 480,00 Kč | 1000 g |
| 86 | Silikagel pro exikátory s indikátorem, 1000 g |  | 30 | 175 Kč | 5 250,00 Kč | 1000 g |
| 87 | Síran amonný p.a., 99%, 1000 g | 7783-20-2 | 15 | 153 Kč | 2 295,00 Kč | 1000 g |
| 88 | Síran hořečnatý heptahydrát p.a., 99%, 1000 g | 10034-99-8 | 20 | 173 Kč | 3 460,00 Kč | 1000 g |
| 89 | Síran měďnatý pentahydrát p.a., 99%, 1000 g | 7758-99-8 | 20 | 212 Kč | 4 240,00 Kč | 1000 g |
| 90 | Síran sodný bezvodý p.a., 99%, 1000 g | 7757-82-6 | 100 | 94 Kč | 9 400,00 Kč | 1000 g |
| 91 | Síran železnatý heptahydrát p.a.; (bal. 500g = 1 kus) | 7782-63-0 | 40 | 127 Kč | 5 080,00 Kč | 500 g |
| 92 | Sirnatan sodný čistý = Thiosíran sodný, 1000 g | 10102-17-7 | 3 | 95 Kč | 285,00 Kč | 1000 g |
| 93 | Tetraboritan sodný dekahydrát p.a., 1000 g | 1303-96-4 | 10 | 240 Kč | 2 400,00 Kč | 1000 g |
| 94 | Tetrahydrofuran stabilizovaný p.a., 99,5%, 1000 ml | 109-99-9 | 130 | 122 Kč | 15 860,00 Kč | 1000 ml |
| 95 | Thiosíran disodný pentahydrát p.a., 99%, 1000 g | 10102-17-7 | 10 | 182 Kč | 1 820,00 Kč | 1000 g |
| 96 | Toluen čistý kanystr 10 litrů, (možno i 2 x 5 litrů - uvést cenu za 10 litrů) | 108-88-3 | 70 | 690 Kč | 48 300,00 Kč | 10 l |
| 97 | Toluen p.a., 99%, 1000 ml | 108-88-3 | 310 | 83 Kč | 25 730,00 Kč | 1000 ml |
| 98 | Uhličitan amonný p.a. 1000 g | 506-87-6 | 2 | 508 Kč | 1 016,00 Kč | 1000 g |
| 99 | Uhličitan draselný bezvodý p.a., 99%, 1000 g | 584-08-7 | 15 | 224 Kč | 3 360,00 Kč | 1000 g |
| 100 | Uhličitan sodný bezvodý p.a., 99%, 1000 g | 497-19-8 | 30 | 225 Kč | 6 750,00 Kč | 1000 g |
| 101 | Uhličitan sodný dekahydrát p.a., 99%, 1000 g | 6132-02-1 | 10 | 225 Kč | 2 250,00 Kč | 1000 g |
| 102 | Uhličitan vápenatý p.a., 99%, 1000 g | 471-34-1 | 10 | 70 Kč | 700,00 Kč | 1000 g |
| 103 | Xylen (směs C8H10 isomerů) p.a., 99%, 1000 ml | 1330-20-7 | 20 | 80 Kč | 1 600,00 Kč | 1000 ml |
| **Nabídková cena v Kč za celkovou roční spotřebu bez DPH** | **2 581 426,00 Kč** |  |

**Podpis osoby oprávněné jednat jménem či za dodavatele (Odběratele)**

**………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………**