

## RÁMCOVÁ SMLOUVA

č. smlouvy

uzavřená podle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „OZ“)

### DODÁVKY ZÁKLADNÍCH DRUHŮ CHEMIKÁLIÍ 2024-2027

#### Smluvní strany

**Česká republika – Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský**

organizační složka státu

se sídlem Hroznová 63/2, 603 00 Brno

IČO: 00020338, DIČ: CZ00020338

jejímž jménem jedná: Ing. Daniel Jurečka, ředitel ústavu

na straně jedné jako „kupující“

a

**Lach-Ner, s.r.o.**

se sídlem **Tovární 157, 277 11 Neratovice**

IČ **26295474** DIČ CZ **26295474**

jejímž jménem jedná **Goran Beširevič, generální ředitel/jednatel**

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném. **Městským. soudem v Praze, oddíl C, vložka 90195**

bankovní spojení: **Komerční banka**

číslo účtu: **8909171/0100**

na straně druhé jako „prodávající“

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku na základě vzájemného konsenzu tuto

**rámcovou smlouvu**

#### I. Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany uzavírají tuto rámcovou smlouvu (dále jen „smlouva“) obsahující podrobné obchodní podmínky a právně závazný základ pro jednotlivé nákupy realizované v souladu s výsledkem zadávacího řízení na veřejnou zakázku s názvem: „**Dodávka základních druhů chemikálií 2024-2027**“.
2. Nedílnou součástí této smlouvy je nabídka prodávajícího, na základě které byl jako účastník v zadávacím řízení vybrán pro plnění této smlouvy a která je pro prodávajícího závazná (viz příloha č. 1 smlouvy).

## II. Předmět smlouvy a místo plnění

1. Předmětem této smlouvy je úprava práv a povinností smluvních stran souvisejících s dílčím plněním dodávek chemikálií vymezených v článku I., odst. 2 této smlouvy pro jednotlivá pracoviště kupujícího s očekávaným objemem nákupu za dobu trvání smlouvy nebo do vyčerpání částky ve výši 1 400 000 Kč bez DPH podle toho, která ze skutečností nastane dříve.
2. Místem plnění konkrétní dodávky jsou pracoviště kupujícího, které uskuteční objednávku, a to:
  - NRL/OdZPOR (Národní referenční laboratoř /Oddělení zkoušení přípravků na ochranu rostlin), Zemědělská 1752/1a, 613 00 Brno
  - NRL/OdMB, (Oddělení mikrobiologie a biochemie), Hroznová 63/2, 603 00 Brno
  - NRL/OdSARK Lípa, (Oddělení speciálních analýz rostlin a krmiv Lípa), Lípa u Havlíčkova Brodu č.p. 121, 582 57 Lípa
  - NRL/Oddělení NRL Plzeň, Slovanská alej 20, 326 00 Plzeň
  - NRL/Oddělení NRL Praha, Za Opravnou 4/4, 150 06 Praha 5 – Motol
  - NRL/Národní referenční laboratoř pro zkoušení osiv a sadby Brno, Hroznová 63/2, 603 00 Brno
  - NRL/ Národní referenční laboratoř pro zkoušení osiv a sadby Praha, Za Opravnou 4/4, 150 06 Praha 5 – Motol
  - NRL/Odbor NRL Brno, Hroznová 63/2, 603 00 Brno
  - NRL/Odbor NRL Opava, Jaselská 16, 746 23 Opava
  - NRL/ODŠOR,(Odbor diagnostiky škodlivých organismů rostlin Olomouc), Šlechtitelů 773/23, Holice, 779 00 Olomouc

## III. Podmínky jednotlivých dodávek

1. Prodávající se zavazuje dodávat kupujícímu zboží formou dílčích dodávek a kupující se zavazuje řádně a včas dodané zboží převzít a zaplatit za něj sjednanou cenu, to vše za podmínek této smlouvy.
2. Konkrétní dodávky budou realizovány v souladu s touto smlouvou na základě objednávky, která vymezení konkrétní požadované chemikálie. Dílčí objednávky budou probíhat prostřednictvím elektronické objednávky kupujícího adresované prodávajícímu na mailovou adresu kontaktní osoby uvedené v záhlaví smlouvy.
3. Objednávka musí obsahovat číslo smlouvy, identifikaci chemikálie názvem a katalogovým číslem dle přílohy č. 1 této smlouvy, popřípadě platného katalogu.
4. Prodávající je povinen kupujícímu nabídnout pro plnění konkrétní veřejné zakázky alespoň takové podmínky, na jejichž základě s ním byla smlouva uzavřena. Tyto podmínky jsou obsaženy v nabídce prodávajícího, která je přílohou č. 1 této smlouvy.
5. Prodávající je povinen nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne obdržení objednávky sdělit, pokud dodávku nebude schopen splnit do jednoho měsíce od obdržení objednávky. Pokud

termín nebude prodávající schopen dodržet, kupující určí, zda dodávku bude akceptovat i po tomto datu nebo objednávku zcela/částečně zruší.

6. Kupující si dále vyhrazuje právo v případě nemožnosti prodávajícího včas splnit dodávku, zajistit si potřebné zboží u jiného subjektu. Kupující se uzavřením této smlouvy nezavazuje k minimálnímu nebo výhradnímu odběru zboží od prodávajícího.
7. Náklady spojené s veškerou dopravou na místo plnění hradí prodávající.
8. Prodávající se zavazuje dodávat nové zboží.

#### IV. Obchodní a platební podmínky

1. Jednotlivé dodávky chemikálií budou realizovány za stanovené ceny zboží z přílohy č. 1 této smlouvy, jež jsou cenou nejvýše přípustnou, případně za ceny upravené ve prospěch kupujícího. Pokud nebude objednaná chemikálie vymezená v příloze č. 1 této smlouvy, bude účtována cena z aktuálního ceníku po slevě ve výši 10 %.
2. Nabídková cena může být změněna pouze za těchto podmínek:
  - pokud po uzavření smlouvy a před termínem dokončení plnění předmětu veřejné zakázky dojde ke změně sazby DPH nebo jiné daně související s dodávkou chemikálií;
  - zadavatel si dle § 100 odst. 1 ZZVZ vyhrazuje právo na změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku v případě, že míra inflace vyjádřená přírůstkem indexu spotřebitelských cen dle údajů Českého statistického úřadu, publikovaného na jeho internetových stránkách [Inflace - druhy, definice, tabulky | ČSÚ \(czso.cz\)](https://www.czso.cz) ke stejnému měsíci předchozího roku, vzroste o 5% a více. Pro vyjádření míry inflace bude rozhodným měsíc, ve kterém byla smlouva podepsána poslední smluvní stranou. Prodávající bude oprávněn požádat jednou ročně o zvýšení cen chemikálií uvedených v příloze č. 1 této Rámcové smlouvy. Smluvní strany uzavřou dodatek ke smlouvě, jehož předmětem bude procentní zvýšení cen chemikálií odpovídající míře inflace. Smluvní strany se budou řídit novou kupní cenou od prvního dne měsíce následujícího po měsíci, v němž bude dodatek ke smlouvě podepsán poslední smluvní stranou.
3. Jakékoliv změny sjednaných cen budou možné pouze dohodou formou písemně uzavřeného dodatku ke smlouvě podepsaného oprávněnými zástupci smluvních stran.
4. Fakturace se provádí dle předpisů platných v době vystavení faktury po dodávce zboží v Kč. Zadavatel neposkytuje zálohy ani jiné platby předem. Fakturu **včetně čísla smlouvy a stvrzeného předávacího protokolu** vystavenou prodávajícím dle tohoto článku smlouvy je prodávající povinen doručit kupujícímu **elektronicky na adresu [podatelna@ukzuz.cz](mailto:podatelna@ukzuz.cz)** .
5. Lhůta pro splatnost faktur bude stanovena do 21 dnů ode dne jejího doručení kupujícímu elektronicky na adresu [podatelna@ukzuz.cz](mailto:podatelna@ukzuz.cz). Pokud platební doklad nebude mít veškeré zákonné náležitosti, je kupující oprávněn ho ve lhůtě splatnosti vrátit prodávajícímu k doplnění (opravě), aniž se tak dostane do prodlení s úhradou ceny, přičemž po vystavení opraveného platebního dokladu, běží lhůta splatnosti znovu.

6. Fakturu vystavenou dle tohoto článku smlouvy je kupující povinen uhradit na bankovní účet prodávajícího uvedený na této faktuře. Za den uhrazení se považuje den, ve kterém byla částka připsána na bankovní účet prodávajícího.

#### **V. Sankce**

1. V případě nedodržení kupujícím požadované stálosti čistoty dodávaných chemikálií, bude prodávajícímu účtována sankce za toto porušení ve výši trojnásobku kupní ceny bez DPH dané chemikálie. Prodávající bude dále povinen dodávku odebrat zpět a zajistit náhradní dodání.
2. Při prodlení v dodávkách bez předchozího projednání dle čl. III. odstavce 5 bude účtována smluvní pokuta ve výši 0,05 % za každý den prodlení z celkové ceny bez DPH nevykryté objednávkou. Ujednáním o smluvních pokutách není dotčeno právo smluvních stran na náhradu škody v plné výši.
3. V případě prodlení kupujícího s úhradou plateb dle této smlouvy zaplatí kupující prodávajícímu úrok z prodlení ve výši stanovené platným právním předpisem.

#### **VI. Doba platnosti rámcové smlouvy**

1. Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou od nabytí účinnosti této smlouvy do 28.2.2027 nebo do vyčerpání finančního limitu 1 400 000 Kč bez DPH podle toho, která ze skutečností nastane dříve.
2. Tato smlouva může být ukončena:
  - a) uplynutím lhůty, na kterou je smlouva uzavřena,
  - b) písemnou dohodou obou smluvních stran,
  - c) písemnou výpovědí kterékoliv smluvní strany bez udání důvodu. Kupující je oprávněn vypovědět smlouvu z důvodu opakovaného porušování smluvních povinností např. nedodržení čistoty dodávaných chemikálií, dodáním chemikálií v jiné velikosti balení, než jak bylo objednáno atd. Výpovědní doba je tříměsíční, přičemž tato doba počíná běžet prvním dnem následujícího měsíce po doručení výpovědi druhé smluvní straně,
  - d) okamžitým odstoupením od smlouvy v případech, kdy některá ze smluvních stran závažně poruší povinnosti uvedené v této smlouvě nebo obecně závazné předpisy. Za závažné porušení smlouvy se považuje neuhrazení závazků kupujícího po dobu delší než 60 dnů. Odstoupení se stává účinným doručením druhé smluvní straně.

#### **VII. Závěrečná ustanovení**

1. Ustanovení výslovně neupravená touto rámcovou smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními OZ a souvisejícími předpisy v aktuálním znění.
2. Tuto smlouvu lze upravovat a doplňovat pouze formou písemných vzestupně číslovaných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran, přičemž nelze měnit podmínky, které byly předmětem hodnocení v zadávacím řízení, jež mají negativní dopad na kupujícího.

3. Prodávající akceptuje veškeré požadavky a podmínky kupujícího uvedené ve výzvě k veřejné zakázce “Dodávky základních druhů chemikálií 2024-2027“; V případě rozporu mezi textem zadávací dokumentace a nabídkou prodávajícího bude mít text zadávací dokumentace přednost.
4. Smlouva je vypracována ve dvou vyhotoveních, z nichž jedno obdrží prodávající, druhé kupující. Smlouva může být vyhotovena i v elektronické podobě.
5. Prodávající prohlašuje, že žádná část smlouvy neobsahuje obchodní tajemství nebo jiné důvěrné informace a je srozuměn se skutečností, že kupující smlouvu zveřejní v registru smluv.
6. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran, účinnost smlouvy je dnem zveřejnění v registru smluv. Uveřejnění smlouvy v Registru smluv zajistí kupující.
7. Smluvní strany prohlašují, že si text smlouvy řádně přečetly, souhlasí s jejím obsahem. Smlouva nebyla sepsána v tísní ani pod nátlakem, vyjadřuje svobodnou vůli obou smluvních stran a není jednostranně nevýhodná pro žádnou smluvní stranu. Na důkaz svého souhlasu tuto smlouvu obě smluvní strany potvrzují svými podpisy.

Nedílnou součástí smlouvy jsou následující přílohy:

- 1) Nabídka dodavatele
- 2) Čestné prohlášení o garanci čistoty chemikálií po celou dobu trvání smlouvy

V Brně dne

.....

*za kupujícího*

Ing. Daniel Jurečka  
ředitel ÚKZÚZ

.....

*za prodávajícího*

.....  
generální ředitel/jednatel

Dokument je podepsán elektronickým podpisem	
Podpisující:	Ing. Daniel Jurečka
Organizace:	Ústřední kontrolní a zkušební ústav zem
Sériové č. cert.:	23005403
Vydavatel cert.:	PostSignum Qualified CA 4
Datum a čas:	22.04.2024 08:53:10
Důvod:	
Místo:	

## Účastník:

VYPLŇUJTE JEN ZELEZNÉ PODBARVENÁ POLÍČKA,

nevyplněné řádky (nenabízené položky) nemažte, pouze do sloupce G (velikost balení) napište "1".

Položka č.	Název chemikálie	Požadovaná velikost balení v l/kg	Předpokládaný odběr za 1 rok CELKEM	Katalogové číslo	Velikost balení (l/kg)	Cena za balení v Kč bez DPH	Cena v Kč za měrnou jednotku l/kg v Kč bez DPH	Cena celkem v Kč bez DPH	Poznámka	
1.	aceton p.a.	l	125	20001-AT0-M1000-1	1	179,10	179,1	22 387,50		
2.	acetonitril p.a.	l	150	20041-AT0-M1000-1	1	414,90	414,9	62 235,00		
3.	citronan sodný dihydrát p.a.	kg	15	30009-AP0-G1000-1	1	315,90	315,9	4 738,50		
4.	cyklohexan p.a.	l	108	20014-AT0-M1000-1	1	216,00	216	23 328,00		
5.	diethyleter p.a.	l	25	20018-AT6-M1000-1	1	449,10	449,1	11 227,50		
6.	diethyleter stabilizovaný p.a.	l	23	20018-AT0-M1000-1	1	386,10	386,1	8 880,30		
7.	dichlormethan p.a.	l	7	20020-AT1-M1000-1	1	264,60	264,6	1 852,20		
8.	dusičnan amonný p.a.	kg	100	30025-AP0-G1000-1	1	392,40	392,4	39 240,00		
9.	ethyl-acetát p.a.	l	7	20028-AT0-M1000-1	1	218,70	218,7	1 530,90		
10.	fluorid amonný p.a.	kg	10	30047-AP0-G1000-1	1	1501,20	1501,2	15 012,00		
11.	glycerin bezvodý	l	10	40058-AT0-M1000-1	1	252,90	252,9	2 529,00		
12.	glycin p. a.	kg	15	40059-AP0-G1000-1	1	2687,40	2687,4	40 311,00		
13.	hexan p.a.	l	98	20031-AT0-M1000-1	1	234,00	234	22 932,00		
14.	hydroxid draselný šupiny p.a.	kg	55	10003-AP3-G1000-1	1	208,80	208,8	11 484,00		
15.	hydroxid sodný perly č.	kg	20	10006-AP2-G1000-1	1	220,50	220,5	4 410,00		
16.	hydroxid sodný perly p.a.	kg	160	10006-AP2-G1000-1	1	220,50	220,5	35 280,00		
17.	chlorid barnatý dihydrát p.a.	kg	16	30072-AP0-G1000-1	1	185,40	185,4	2 966,40		
18.	chlorid draselný p.a.	kg	17	30076-AP0-G1000-1	1	264,60	264,6	4 498,20		
19.	chlorid hořečnatý hexahydrát p.a.	kg	14	30080-AP0-G1000-1	1	414,90	414,9	5 808,60		
20.	chlorid sodný p.a.	kg	18	30093-AP0-G1000-1	1	114,30	114,3	2 057,40		
21.	chlorid vápenatý dihydrát p.a.	kg	33	30097-AP0-G1000-1	1	344,70	344,7	11 375,10		
22.	chloman sodný roztok tech.	l	10	S/5042/15	1	720,00	720	7 200,00		
23.	chloroform GPR Rectapur (stabilizovaný ethanolem )	2,5 l	10	22706.326	2,5	1620,00	648	6 480,00		
24.	chloroform p.a. - stabil. Amylenem	l	53	20034-AT1-M1000-1	1	323,10	323,1	17 124,30		
25.	isopropylalkohol, p.a.	l	8	20037-AT0-M1000-1	1	207,00	207	1 656,00		
26.	jodid draselný p.a.	kg	4,5	30115-AP0-G1000-1	1	3555,00	3555	15 997,50		
27.	kys. ascorbová p.a.	kg	20	10014-AP0-G1000-1	1	265,50	265,5	5 310,00		
28.	kys. boritá p.a.	kg	20	10017-AP0-G1000-1	1	178,20	178,2	3 564,00		
29.	kys. citronová bezvodá p.a.	kg	19	10019-AP0-G1000-1	1	234,00	234	4 446,00		
30.	kys. citronová monohydrát p.a.	kg	15	10020-AP0-G1000-1	1	292,50	292,5	4 387,50		
31.	kys. dusičná 65% p.a.	l	331	10023-AT0-M1000-1	1	157,50	157,5	52 132,50		
32.	kys. ethylendiaminotetracotová p.a.	kg	3	40073-AP0-G1000-1	1	518,40	518,4	1 555,20		
33.	kys. chlorovodíková 35 % p.a.	l	156	10033-A35-M1000-1	1	152,10	152,1	23 727,60		
34.	kys. chlorovodíková 35% dle specifikace Ph.Eur	l	250	10033-E35-M1000	1	156,60	156,6	39 150,00		
35.	kys. chlorovodíková dýmavá 37% p.p.	l	25	10033-P37-M1000-1	1	416,70	416,7	10 417,50		
36.	kys. octová 99% p.a.	l	110	10047-A99-M1000-1	1	210,60	210,6	23 166,00		
37.	kys. octová 99,8% p.a.	l	10	10047-A98-M1000-1	1	210,60	210,6	2 106,00		
38.	kys. sírová 96% chem. č.	l	31	10055-H96-M1000-1	1	260,10	260,1	8 063,10		
39.	kys. sírová 96% p.a.	l	166	10055-A96-M1000-1	1	163,80	163,8	27 190,80		
40.	kyselina trichloroctová p. a.	kg	8	10063-AT0-G0500-1	0,5	1786,50	3573	28 584,00		
41.	methanol p.a.	l	85	20038-AT0-M1000-1	1	126,00	126	10 710,00		
42.	octan sodný bezvodý p.a.	kg	5	40121-AP0-G1000-1	1	297,90	297,9	1 489,50		
43.	peroxid vodíku 30% p.a. nestabilizovaný	l	46	10064-A30-M1000-1	1	230,40	230,4	10 598,40		
44.	peroxid vodíku 35% p.a.	l	40	202460010	1	1683,00	1683	67 320,00		
45.	petrolether 40-65°C p.a.	l	145	20045-AT0-M1000-1	1	261,00	261	37 845,00		
46.	písek mořský	kg	14	30157-BP0-G1000-1	1	100,80	100,8	1 411,20		
47.	salicylan sodný p.a.	0,5 kg	12	40137-AP0-G0500-1	0,5	411,30	822,6	9 871,20		
48.	síran draselný p.a.	kg	30	30170-AP0-G1000-1	1	423,00	423	12 690,00		
49.	síran hořečnatý heptahydrát p.a.	kg	25	30175-AP0-G1000-1	1	179,10	179,1	4 477,50		
50.	síran měďnatý pentahydrát p.a.	kg	6	30182-AP0-G1000-1	1	439,20	439,2	2 635,20		
51.	toluen p.a.	l	15	20056-AT0-M1000-1	1	171,00	171	2 565,00		
52.	triethanolamin p.a.	l	7	40158-AT0-M1000-1	1	243,00	243	1 701,00		
53.	tris(hydroxymethyl)aminometan	0,25 kg	6	40159-CP0-G0250-1	0,25	513,00	2052	12 312,00		
54.	uhlíčan sodný bezvodý p.a	kg	12	30217-AP0-G1000-1	1	455,40	455,4	5 464,80		
55.	vinan disodný dihydrát p.a.	0,5 kg	5	033242.36	0,5	4041,00	8082	40 410,00		
<b>CELKEM v Kč bez DPH</b>								x	837 842,40	

Náklady na dopravu, balné a další manipulační poplatky (Kč/objednávka), bez DPH při objednávce do 2000 Kč bez DPH (vč.)	220
Náklady na dopravu, balné a další manipulační poplatky (Kč/objednávka), bez DPH při objednávce nad 2000 Kč bez DPH	380

Procentuální výše nabízené slevy z katalogových cen ostatních chemikálií nespecifikovaných výše	10%
Cenová nabídka celkem vč. vedl. nákladů v Kč bez DPH	862342,4
Cenová nabídka celkem vč. vedl. nákladů v Kč vč. DPH	1043434,304



Ústřední kontrolní  
a zkušební ústav zemědělský  
Držitel certifikátu ISO 9001

Hroznová 2  
656 06 Brno

www.ukzuz.cz  
ID DS: ugbaiq7

IČO: 00020338  
DIČ: CZ00020338

### Čestné prohlášení

#### 1. Podlimitní veřejná zakázka na dodávky

Název veřejné zakázky	<b>Dodávky základních druhů chemikálií 2024 - 2027</b>
-----------------------	--

Zadavatel: <b>Česká republika – Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský, se sídlem: Hroznová 63/2, 603 00 Brno, IČ: 00020338</b>
---

#### 2. Základní identifikační údaje

**Účastník:**

Obchodní firma:

**Lach-Ner, s.r.o.**Zapsaný v obchodním  
rejstříku:

vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 90195

Sídlo:

Tovární 157, 277 11 Neratovice

IČ:

26295474

DIČ:

CZ26295474

Statutární orgán:

generální ředitel/jednatel

Osoba oprávněná jednat  
za účastníka:

generální ředitel/jednatel

Účastník prohlašuje, že garantuje stálou čistotu dodávaných chemikálií po celou dobu trvání smlouvy.

V Neratovicích dne

