

## RÁMCOVÁ DOHODA Č.

uzavretá podľa ustanovenia § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len ako „**Obchodný zákonník**“) a zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len ako „**zákon o verejnom obstarávaní**“)  
(ďalej ako „**Rámcová dohoda**“)

medzi zmluvnými stranami:

### 1. na strane Objednávateľa:

Obchodný názov: **Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum**  
 Sídlo: Hlohovecká 2, 951 41 Lužianky  
 Zastúpená: Ing. Martin Polovka, PhD., generálny riaditeľ  
 IČO: 42337402  
 DIČ: 2023975107  
 IČ DPH: SK2023975107  
 Bankové spojenie: Štátna pokladnica, Bratislava  
 Číslo účtu: SK81 8180 0000 0070 0049 8226

(ďalej len ako „**Objednávateľ 1**“)

Obchodný názov: **Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave**  
 Adresa/Sídlo: Nám. J. Herdu 2, 91701 Trnava  
 IČO: 36078913  
 DIČ: 2021385861  
 Bankové spojenie: SK14 8180 0000 0070 0033 3077  
 Štatutárny zástupca: prof. Mgr. Katarína Slobodová Nováková, PhD.

(ďalej len ako „**Objednávateľ 2**“)

Obchodný názov: **PD Inovec Trenčianske Stankovce**  
 Adresa/Sídlo: Veľké Stankovce 891, 91311 Trenčianske Stankovce  
 IČO: 00222453  
 DIČ: 2020383266  
 Bankové spojenie: SK69 1100 0000 0026 2280 1856  
 Štatutárny zástupca: Ing. Ľubomír Gajdoš, predseda predstavenstva  
 Ing. Stanislav Kobza, člen predstavenstva

(ďalej len ako „**Objednávateľ 3**“)

Obchodný názov: **Agromart, a.s.**  
 Adresa/Sídlo: Trakovice 1, 91933 Trakovice  
 IČO: 36270458  
 DIČ: 2021983117  
 Bankové spojenie: SK43 1100 0000 0026 2277 7104  
 Štatutárny zástupca: Franciscus Jacobus Maria de Schutter, predseda predstavenstva  
 Splnomocnený na podpis: prof. Ing. Miriam Bitterová, PhD.

(ďalej len ako „**Objednávateľ 4**“)

(Objednávateľ 1 až 4 ďalej spolu len ako „**Objednávateľ**“)

a

## 2. na strane Dodávateľa:

Názov: **Lambda Life a.s.**  
Sídlo: Levočská 3, 851 01 Bratislava  
Zastúpený: Ing. Tomáš Granec, podpredseda predstavenstva  
IČO: 35 848 189  
DIČ: 2021702375  
IČ DPH: SK2021702375  
Banka: Tatra Banka a.s.  
Bankový účet: SK5711000000002620802417

(ďalej len ako „Dodávateľ 1“)

(Dodávateľ 1 až 3 ďalej spolu len ako „Dodávateľ“)

(Objednávateľ 1 až 4 a Dodávateľ 1 až 3 ďalej spolu len ako „zmluvné strany“)

### I. Preambula

- Objednávateľ realizoval verejné obstarávanie na predmet zákazky **„Laboratórny materiál DSV projekt“** vyhlásené oznámením o vyhlásení verejného obstarávania uverejneným v Úradnom vestníku Európskej únie č. S184 zo dňa 23.09.2022, pod značkou 2022/S 184-517721 (ďalej len „Verejné obstarávanie“) v zmysle príslušných ustanovení zákona o verejnom obstarávaní.
- Predmet rámcovej dohody bude spolufinancovaný prostredníctvom:
  - SMARTAFARM: Udržateľné systémy inteligentného farmárstva zohľadňujúce výzvy budúcnosti; Kód projektu v ITMS2014+: 313011W112 = OP II
  - NUKLEUS 313011V387 - Tvorba nukleových stád dojníc s požiadavkou na vysoký zdravotný status cestou využitia genomickej selekcie, inovatívnych biotechnologických metód a optimálneho manažmentu chovu = OPII
  - PodporaH2020 / DOFIH2020 313011W956 - Podpora výskumu, vývoja a inovácií medzinárodných projektov NPPC schválených v programe H2020 = OPII
  - SUPOKLIP NFP304010Y185 - Využitie superabsorpčných polymérov (SAP) ako inovačného nástroja na zmiernenie dopadov klimatickej zmeny v poľnohospodárstve = OP Interreg SK-CZ.
- Dodávateľ bol vyhodnotený ako úspešný uchádzač vo verejnom obstarávaní na dodávku tovaru **1. časť predmetu zákazky s názvom: SKLO**, podľa prílohy č. 1 k Rámcovej dohode a z toho dôvodu s ním Objednávateľ uzatvára túto Rámcovú dohodu.
- Zmluvné strany ku dňu uzavretia tejto Rámcovej dohody zhodne vyhlasujú, že sú spôsobilé Rámcovú dohodu uzatvoriť a plniť záväzky z nej vyplývajúce a že im nie je známa žiadna taká okolnosť, ktorá by mohla ohroziť plnenie povinností vyplývajúcich im z Rámcovej dohody. Osobitne Dodávateľ vyhlasuje, že ku dňu uzavretia tejto Rámcovej dohody:
  - je ako partner verejného sektora zapísaný v registri partnerov verejného sektora v zmysle zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o registri partnerov verejného sektora“) (*ak sa uplatňuje povinnosť zápisu*),
  - disponuje dostatočnými kapacitami na riadne a včasné plnenie povinností vyplývajúcich mu z Rámcovej dohody;
  - disponuje všetkými oprávneniami požadovanými príslušnými orgánmi a v zmysle príslušných právnych predpisov, ako aj kapacitami a odbornými znalosťami nevyhnutnými na riadnu a včasnú realizáciu predmetu Rámcovej dohody;
  - nemá uložený zákaz účasti podľa § 182 ods. 3 písm. b) zákona o verejnom obstarávaní;
  - vyhlásenia a povinnosti podľa tohto bodu písm. a) až d) sa v rovnakom rozsahu vzťahujú na všetkých subdodávateľov Dodávateľa podľa zákona o verejnom obstarávaní.

## II. Predmet a účel Rámcovej dohody

1. Predmetom tejto Rámcovej dohody je stanovenie podmienok pre Dodávateľa a Objednávateľa pri zabezpečení dodávok tovaru, a to podľa druhov tovaru uvedených v Prílohe č. 1 k tejto Rámcovej dohode (ďalej len ako „tovar“ alebo „položky prílohy“ alebo „predmet kúpy“), na základe samostatne priebežne vystavených objednávok zo strany Objednávateľa, podľa druhov tovaru uvedených v Prílohe č. 1 k tejto Rámcovej dohode a v množstvách podľa potreby Objednávateľa a bližšie určených v samostatných objednávkach, počas celého trvania tejto Rámcovej dohody.
2. V objednávkach, uzatváraných na základe tejto Rámcovej dohody, budú potreby Objednávateľa spresnené podrobným vymedzením druhu a množstva predmetu plnenia. Pri realizácii objednávok sa Objednávateľ môže s Dodávateľom dohodnúť na modifikácii špecifikácií jednotlivých tovarov, a to v medziach daných opisom predmetu Rámcovej dohody. Uvedené prichádza do úvahy v prípade, ak produkt pôvodne ponúkaný Dodávateľom už nie je na trhu dostupný a miesto neho existuje iná alternatíva, resp. náhrada, ktorá je kvalitatívne min. rovnaká ako produkt požadovaný Objednávateľom. V takomto prípade bude cena za tovar určená spôsobom podľa bodu 14 až 18 čl. IV tejto Rámcovej dohody formou zmluvného prieskumu trhu medzi Dodávateľmi 1 až 3 alebo formou printscreenu ceny z databázy výrobcu/zástupcu výrobcu podľa katalógového čísla produktu v aktuálnom čase, kedy vznikne potreba vystavenia objednávky, a to uzavretím dodatku v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.
3. Predmetom tejto Rámcovej dohody je aj záväzok Dodávateľa poskytnúť Objednávateľovi súvisiace služby, a to najmä dopravu predmetu kúpy na miesto dodania.
4. Zmluvné strany sa dohodli, že rozsah a množstvo tovaru uvedené v Prílohe č. 1 k tejto Rámcovej dohode je len orientačné a skutočne odobrané množstvo sa bude odvíjať od aktuálnych potrieb Objednávateľa po dobu trvania tejto Rámcovej dohody. Objednávateľ nie je povinný objednať celkové orientačné množstvo tovaru ani vyčerpať predpokladaný celkový finančný objem podľa článku IV. bodu 3. tejto Rámcovej dohody.
5. Dodávateľ, ktorému bola zaslaná objednávka na dodávku tovaru v súlade s Prílohou č. 1 k tejto Rámcovej dohode, je povinný dodať tovar, resp. jeho časť riadne a včas a Objednávateľ je povinný Dodávateľovi zaplatiť za riadne dodaný tovar dohodnutú kúpnu cenu podľa tejto Rámcovej dohody.
6. Dodávateľ je povinný v zmysle tejto Rámcovej dohody dodávať tovar uvedený v Prílohe č. 1, ktorý ku dňu jeho dodania bude vo výlučnom vlastníctve Dodávateľa a nebude zaťažovaný žiadnymi právami tretích osôb a že zároveň bude spĺňať všetky všeobecne záväzné právne predpisy a technické normy (Slovenské technické normy alebo normy EÚ) čo sa týka stanovenia požiadavky na akosť, kvalitu, funkčnosť a prevádzkyschopnosť, ako aj všetky bezpečnostné, hygienické a zdravotné normy a bude výlučne v 1. akostnej triede. V prípade, že nebudú dodržané uvedené podmienky, má tovar vady.
7. Dodávateľ zodpovedá za právne i faktické vady, ktoré má tovar v okamihu prechodu nebezpečenstva škody na Objednávateľa, a to aj vtedy, ak sa vada stane zjavnou až po tomto čase. Dodávateľ zodpovedá aj za vadu, ktorá vznikne až po prechode nebezpečenstva škody tovaru na Objednávateľa, ak je vada spôsobená porušením povinností Dodávateľ.
8. Špecifikácia jednotlivých položiek, uvedená v Prílohe č. 1 Rámcovej dohody, predstavuje minimálne požiadavky, ktoré je Dodávateľ povinný pri danom tovare dodržať.
9. Dodávateľ je povinný dodržiavať ustanovenia tejto Rámcovej dohody a vykonávať ich v súlade s príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi a štandardmi kvality uplatňujúcimi sa v danej oblasti.
10. Dodávateľ sa súčasne zaväzuje zabezpečiť výmenu predmetu kúpy v rámci záruky, resp. ďalšiu nevyhnutnú podporu pre užívanie predmetu kúpy. Dodávateľ poskytuje záručnú dobu na predmet kúpy podľa čl. VI. tejto Rámcovej dohody.
11. Vlastnícke právo k predmetu kúpy prechádza na Objednávateľa dňom prevzatia tovaru a potvrdenia Dodacieho listu. Predmet kúpy sa bude považovať za riadne dodaný po jeho úplnom dodaní a prevzatí Objednávateľom na základe dodacieho listu prípadne preberacieho protokolu bez výhrad. Objednávateľ sa zaväzuje predmet kúpy v prípade jeho riadneho a bezchybného dodania prevziať a zaplatiť zaň dohodnutú kúpnu cenu.

## III. Postup Dodávateľa a Objednávateľa pri plnení Rámcovej dohody

1. Dodávateľ je povinný Objednávateľovi dodávať tovar v súlade s Prílohou č. 1 k tejto Rámcovej dohode, na základe samostatných priebežných objednávok Objednávateľa, podľa jeho potrieb a za podmienok stanovených touto Rámcovou dohodou.

2. Každá objednávka musí obsahovať minimálne nasledovné náležitosti:
  - a) názov, sídlo Objednávateľa a Dodávateľ, IBAN, bankové spojenie Objednávateľa, IČO, DIČ, kontaktné údaje osoby poverenej na vystavenie objednávky na strane Objednávateľa (meno, telefón, e-mail),
  - b) číslo objednávky,
  - c) druh a požadované množstvo tovaru v súlade s Prílohou č. 1 k tejto Rámcovej dohode,
  - d) jednotková cena bez DPH v súlade s Prílohou č. 1 tejto Rámcovej dohody,
  - e) celková cena za dodávku tovaru s DPH v súlade s Prílohou č. 1 k tejto Rámcovej dohode,
  - f) dátum a miesto dodania tovaru,
  - g) kontaktné údaje osoby Objednávateľa, poverenej na prevzatie konkrétnej dodávky (meno, telefón, e-mail),
  - h) identifikáciu tejto Rámcovej dohody.
3. Dodávka tovaru je realizovaná dopravou na náklady Dodávateľa, s vyložením všetkého požadovaného tovaru na mieste určenom Objednávateľom, vrátane uloženia tovaru do priestorov Objednávateľa, ktoré určí Objednávateľ, a prevzatím tovaru osobami Objednávateľa, určenými na prevzatie konkrétnej dodávky. Nie je vylúčené predbežné upresnenie požadovaného druhu tovarov telefonickým preverením jeho stavu zo strany Objednávateľa na sklade Dodávateľa.
4. Objednávateľ prevezme tovar tak, že potvrdí jeho prevzatie podpisom osoby Objednávateľa, určenej na prevzatie konkrétnej dodávky a odtlačkom pečiatky na dodacom liste. Dodací list je nedeliteľnou súčasťou každej faktúry.
5. Kontaktné údaje osôb Dodávateľa, poverených kontaktom s Objednávateľom vo veciach plnenia tejto Rámcovej dohody (prijímanie a potvrdenie objednávok, zaslanie informácií o plánovanej dodávke tovaru, vystavovanie a zasielanie faktúr, iné) sú uvedené v Prílohe č. 2 tejto Rámcovej dohody.
6. V prípade, že počas trvania zmluvného vzťahu bude ukončená výroba niektorého objednaného tovaru, Dodávateľ je povinný:
  - túto skutočnosť písomne oznámiť Objednávateľovi,
  - písomne ponúknuť Objednávateľovi iný - plne funkčný náhradný tovar, t. j. adekvátny, spĺňajúci všetky minimálne požiadavky v špecifikáciách, uvedených v Prílohe č. 1 Rámcovej dohody.

#### IV.

#### Cena a platobné podmienky

1. Kúpna cena tovaru je stanovená ako výsledok verejného obstarávania v súlade so zákonom č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhláškou Ministerstva financií Slovenskej republiky č. 87/1996 Z. z. v znení neskorších predpisov, ktorou sa vykonáva zákon č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov.
2. Predpokladaný celkový finančný objem predmetu Rámcovej dohody počas dohodnutej doby trvania Rámcovej dohody je cena určená v súlade s § 6 zákona o verejnom obstarávaní, definovaná v procese verejného obstarávania pod bodom 8.4. súťažných podkladov, a to vo výške **78.777,32 EUR bez DPH** (vyplní sa podľa príslušnej časti, na ktorú uchádzač predkladá ponuku<sup>1</sup>). Podrobná špecifikácia vybraných druhov tovaru a jednotkové ceny tovaru sú uvedené v Prílohe č. 1 tejto Rámcovej dohody, ktoré sú nedeliteľnou súčasťou tejto Rámcovej dohody.
3. Kúpna cena uvedená v Prílohe č. 1 je cena určená vrátane balného, dopravných nákladov, vykládky a všetkých nákladov súvisiacich s dodaním tovaru alebo jeho časti na miesto plnenia uvedené v bode 1. článku V tejto Rámcovej dohody. Dodávateľ je povinný pri výpočte kúpnej ceny za tovar podľa tejto Rámcovej dohody pripočítať DPH podľa aktuálnych všeobecne záväzných právnych predpisov SR, platných v čase vykonania fakturácie za dodaný tovar.
4. Dodávateľ dodá tovar za jednotkové ceny, ktoré boli obsiahnuté v ponuke a sú uvedené v Prílohe č. 1 tejto Rámcovej dohody. Objednávateľ vyberie pre plnenie Rámcovej dohody Dodávateľa podľa najnižšej ceny aktuálne objednávaných položiek, a to za každú objednanú položku jednotlivo.
5. V prípade, že cena nebude zodpovedať cene aktuálnej na trhu v čase zadávania objednávky podľa tejto Rámcovej dohody a bude neprimerane vysoká, čo si vie Objednávateľ overiť z verejne dostupných zdrojov, požiada vybraného Dodávateľa o prehodnotenie ním ponúkanej ceny. Za predpokladu dohody o cene uzatvorí Objednávateľ s Dodávateľom dodatok k tejto Rámcovej dohode. Za účelom získania finančnej úspory z verejných zdrojov môžu byť jednotkové ceny počas trvania Rámcovej dohody prehodnocované zo strany Objednávateľa pravidelne, napr. pri vystavovaní objednávky. V prípade modifikácie špecifikácií jednotlivých tovarov budú jednotkové ceny zisťované formou zmluvného prieskumu trhu medzi

- Dodávateľmi 1 až 3 podľa bodu 14 až 18 tohto článku alebo formou printscreenu ceny z databázy výrobcu/zástupcu výrobcu podľa katalógového čísla produktu v aktuálnom čase.
6. Objednávateľovi vzniká povinnosť na zaplatenie ceny Dodávateľovi po riadnom dodaní a odovzdaní objednaného tovaru podľa tejto Rámcovej dohody Dodávateľom, a to na základe vystavenej faktúry, ktorá musí byť v súlade s objednávkou vystavenou Objednávateľom. Súčasťou faktúry musí byť dodací list potvrdený bez výhrad povereným zástupcom Objednávateľa aj Dodávateľa, a to ich podpismi a odtlačkami pečiatok a kópia objednávky. Objednávateľ a Dodávateľ sa zaväzujú vo všetkých písomných materiáloch a dokladoch prínáležiacich k tejto Rámcovej dohode (ako napríklad: listoch, dodacích listoch, faktúrach, atď.) uvádzať číslo tejto Rámcovej dohody.
  7. Dodávateľ je povinný predkladať Objednávateľovi faktúru v súlade s platnými právnymi predpismi do 15 (pätnástich) kalendárnych dní odo dňa dodania a odovzдания tovaru, ktorá musí obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu v súlade s ust. zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov. Dodávateľ nie je oprávnený fakturovať žiadnu ďalšiu odplatu za služby súvisiace s dodaním tovaru.
  8. Zmluvné strany Rámcovej dohody berú na vedomie, že je možné vystaviť a doručiť faktúru podľa tejto Rámcovej dohody aj v zmysle zákona č. 215/2019 Z. z. o zaručenej elektronickej fakturácii a centrálnom ekonomickom systéme a o doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 215/2019 Z. z.“). Takto vystavená a doručená faktúra musí mať všetky náležitosti podľa § 2 ods. 2 písm. a) až m) zákona č. 215/2019 Z. z.
  9. Dodávateľ je povinný predkladať uvedené doklady podpísané zástupcom Dodávateľa, písomne doručenou poštovou zásielkou alebo osobne na adresu Objednávateľa uvedenú v záhlaví tejto Rámcovej dohody.
  10. Ak faktúra nebude obsahovať všetky Rámcovou dohodou a príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi SR stanovené náležitosti alebo v nej nebudú uvedené správne údaje podľa tejto Rámcovej dohody alebo ak nebude v súlade s príslušnou objednávkou, je Objednávateľ povinný faktúru neuhradiť a vrátiť Dodávateľovi k jej oprave. Nová lehota splatnosti faktúry začne plynúť až dňom riadneho doručenia opravenej faktúry.
  11. Úhrada faktúr bude prebiehať bezhotovostným platobným stykom na účet Dodávateľa po dodaní predmetu plnenia uvedeného v príslušnej objednávke podľa tejto Rámcovej dohody a za ceny podľa špecifikácie uvedenej v objednávke.
  12. Objednávateľ nie je oprávnený poskytovať Dodávateľovi žiadne preddavky, zálohy ani iné peňažné, či nepeňažné plnenia v súvislosti s plnením predmetu tejto Rámcovej dohody. Objednávateľ nezodpovedá za omeškanie platieb v prospech Dodávateľa, ktoré budú zapríčinené zo strany jeho peňažného ústavu.
  13. Lehota splatnosti faktúry je 60 (šesťdesiat) kalendárnych dní odo dňa preukázateľného doručenia faktúry Objednávateľovi.
  14. Objednávateľ za účelom zistenia aktuálnej ceny tovaru, za ktorú je možné tovar aktuálne na trhu obstaráť, je oprávnený overiť cenu tovaru formou printscreenu ceny z databázy výrobcu/zástupcu výrobcu podľa katalógového čísla produktu v aktuálnom čase alebo zmluvným prieskumom trhu podľa nasledovných bodov tohto článku.
  15. Prieskum trhu podľa bodu 14 tohto článku Rámcovej dohody musí byť zrealizovaný prostredníctvom minimálne troch ponúk od dodávateľov, s ktorými bola táto Rámcová dohoda uzatvorená alebo troch nezávislých ponúk od nezávislých dodávateľov na trhu, a to na tovar, resp. na jeho jednotlivé položky, pričom obdobím, za ktoré sa ceny porovnávajú, je obdobie šiestich mesiacov bezprostredne predchádzajúcich určeníu ceny za opakované plnenie, ktoré bude predmetom písomnej objednávky Objednávateľa, prípadne podľa potreby a aktuálnej situácie na trhu. Ponuky, ktoré je Objednávateľ oprávnený posudzovať v rámci prieskumu trhu, musia byť čo do kvality tovaru a podmienok jeho dodania zhodné s podmienkami dohodnutými v tejto Rámcovej dohode. O prieskume trhu je Objednávateľ povinný viesť písomnú dokumentáciu.
  16. V prípade, ak priemer celkovej ceny za tovar získanej v rámci prieskumu trhu je nižší ako cena tovaru uvedená v Prílohe č. 1 tejto Rámcovej dohody, je Dodávateľ povinný rokovať s Objednávateľom o znížení ceny na základe písomnej výzvy Objednávateľa, a to bezodkladne po doručení takejto výzvy, najneskôr však do siedmich kalendárnych dní, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.
  17. V prípade, ak sa zmluvné strany dohodnú na úprave ceny predmetu tejto Rámcovej dohody na hodnotu aktuálnej priemernej trhovej ceny určenej prieskumom trhu podľa ustanovení tohto článku Rámcovej dohody, príp. na nižšej cene ako je aktuálna priemerná trhová cena, sú povinné uzavrieť bezodkladne, najneskôr v lehote siedmich kalendárnych dní odo dňa uskutočnenia rokovania písomný dodatok k tejto Rámcovej dohode, ktorým sa upraví Príloha č. 1 tejto Rámcovej dohody dohodou zmluvných strán, ak jeho uzavretie bude v súlade s § 18 zákona o verejnom obstarávaní a bodom 18 tohto článku Rámcovej dohody.
  18. Ak sa zmluvné strany nedohodnú na úprave ceny predmetu tejto Rámcovej dohody na hodnotu aktuálnej

priemernej trhovej ceny určenej prieskumom trhu podľa ustanovení tohto článku Rámcovej dohody, príp. na cene nižšej ako je aktuálna priemerná trhová cena, alebo v prípade, ak Dodávateľ nie je schopný dodať alebo nedodá predmet tejto Rámcovej dohody za cenu urcenu prieskumom trhu podľa tohto článku Rámcovej dohody, alebo v prípade márneho uplynutia lehoty podľa bodu 17. tohto článku Rámcovej dohody, je Objednávateľ oprávnený takúto cenu neakceptovať a tovar neobjednať.

## V.

### Miesto a lehota dodania, dodacie podmienky

1. Miestom dodania tovarov je sídlo Objednávateľa 1 až 4 alebo sídlo organizacnych útvarov Objednávateľa 1 až 4 uvedenych v Prilohe . 1 Rámcovej dohody. Konkrétne miesto dodania tovarov bude vždy uvedene v samostatnej objednavke podľa jednotlivych miest dodania tovarov.
2. Lehota dodania tovaru pre položky, uvedene v Prilohe . 1, je najneskôr do 30 (tridsať) kalendarnych dní od momentu potvrdená objednavky Dodávateľom, na miesto určena uvedene v bode 1. tohto článku a bližšie upresnené príslušnou objednavkou, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak. V prípade nedostupnosti tovaru u výrobcu je Dodávateľ povinný bezodkladne informovať Objednávateľa, a následne sa zmluvné strany dohodnú na inej lehote dodania prípadne na dodaní ekvivalentného tovaru podľa bodu 4. tohto článku alebo na zrušení objednavky.
3. Dodávka tovaru je realizovana podľa potreby a požiadaviek individuálne dohodnutych v samostatnej objednavke Objednávateľa.
4. Dodávateľ sa zaväzuje spresniť termín dodania tovaru, resp. jeho časti najmene 5 pracovnych dní pred jeho dodaním (e-mailom, telefonicky) osobe poverenej na prevzatie konkrétnej dodávky za Objednávateľa podľa Prilohy . 2 tejto Rámcovej dohody.
5. Ak Dodávateľ nesplní svoju povinnosť uvedenú v bode 4 tohto článku, Objednávateľ nie je povinný prevziať daný tovar v deň dorucena, ale až v piaty pracovný deň. Náklady v tomto prípade znasaju Dodávateľa.
6. V prípade, ak dodaný tovar nesplna vlastnosti pozadovane Objednávateľom v tejto Rámcovej dohode, Objednávateľ je oprávnený prevzatie takejto dodávky písomne odmietnuť s uvedením dôvodov odmietnutá.
7. Dodanie tovaru do miesta dodania bude potvrdené dodacím listom. Nebezpecnenstvo vzniku škody na tovare prechadza na Objednávateľa až momentom podpísania dodacieho listu bez výhrad, ibaže sa preukaze,e Dodávateľ nemohol škole zabraniť až škodu jednoznačne zavinil Objednávateľ.
8. Objednávateľ je pri podpise dodacieho listu povinný bez zbytocneho odkladu písomne upozorniť Dodávateľa na zjavné porusenie balenia tovaru resp. jeho časti a na vady zrejme už pri doruceni tovaru. V takom prípade má Objednávateľ právo takto poškodený predmet kúpy neprevziať a požadovať bezodkladné dodanie náhradného nového tovaru.
9. Požaduje sa zabezpečiť dodávku tovaru s vozidlami na biopaliva alebo splnajucimi emisnú normu minimálne Euro 6 a s eliminaciou uhlíkovej stopy v o najširšej možnej miere, príp. iným ekvivalentným spôsobom zabezpečiť ochranuivotneho prostreda. Objednávateľ je oprávnený za ucelom overenia tejto skutočnosti nahliadnuť do dokumentov vozidla.
10. Požaduje sa v prípade obalového materiálu tovaru pouzivat ekologické recyklovatelne obaly s o najmensim dopadom naivotne prostredie, príp. iným ekvivalentným spôsobom zabezpečiť ochranuivotneho prostreda. Objednávateľ je oprávnený za ucelom overenia tejto skutočnosti nahliadnuť do dokumentov dodaného tovaru.

## VI.

### Záručná doba, a zodpovednosť za vady

1. Dodávateľ je povinný zodpovedať za to,že tovar je dodaný riadne, v kvalite a za podmienok, stanovenych touto Rámcovou dohodou.
2. Dodávateľ poskytne na tovar zaruku min. 24 (dvadsaťstyri) mesiacov, okrem tovarov, kde výrobca určil presnú dobu expirácie. Záručná doba zacina plynúť odo dňa dodania tovaru Objednávateľovi v mieste plnená podľa bodu 1. l. V. tejto Rámcovej dohody, na základe dodacieho listu podľa bodu 4. článku III. tejto Rámcovej dohody.
3. Záručná doba, uvedená v bode 2. tohto článku neplynie po dobu, po ktorú Objednávateľ nemôže uzivat tovar uvedený v l. II. tejto Rámcovej dohody pre jeho vady, za ktoré zodpovedá Dodávateľ.
4. Vady zjavné, kvalitatívne alebo množstevné, zistené pri prevzatí predmetu tejto Rámcovej dohody, je Objednávateľ oprávnený reklamovať ihneď pri jeho preberaní, a to zápisom o neprevzati chybajucej alebo vadnej časti predmetu Rámcovej dohody. Zápis o neprevzati musí obsahovať dôvody neprevzatá a musí byť podpisany poverenými zástupcami oboch zmluvnych strán.



5. Objednávateľ je oprávnený neprevziať tovar alebo jeho časť, ak tovar:
  - a) je nekompletný,
  - b) je poškodený,
  - c) vykazuje akékoľvek odchýlky od dohodnutého predmetu Rámcovej dohody,
  - d) nie je 100 % funkčný.
6. Skryté vady má Objednávateľ právo reklamovať bez zbytočného odkladu, najneskôr do konca záručnej doby.
7. Objednávateľ je povinný doručiť reklamáciu Dodávateľovi poštou, e-mailom alebo faxom, a to okamžite po zistení vady na dodanom tovare, najneskôr do skončenia záručnej doby.
8. Reklamácie na dodaný tovar je Dodávateľ povinný vybaviť v lehote do 30 (tridsať) kalendárnych dní odo dňa riadneho doručenia písomnej reklamácie. Prípadne nároky z väd tovaru sú riešené v zmysle príslušných ustanovení Obchodného zákonníka.
9. Objednávateľ je oprávnený, v prípade zistenia akýchkoľvek väd dodaného tovaru, žiadať od Dodávateľa:
  - a) výmenu vadného tovaru za nový, bezchybný tovar, najneskôr do 30 (tridsiatich) kalendárnych dní a v prípade nedostupnosti tovaru u výrobcu v zmysle dohody zmluvných strán na náklady Dodávateľa,
  - b) odstúpenie od objednávky tovaru v prípade nesplnenia povinnosti Dodávateľa vymeniť vadný tovar najneskôr do 30 (tridsať) kalendárnych dní a v prípade nedostupnosti tovaru u výrobcu do lehoty dohodnutej zmluvnými stranami odo dňa doručenia reklamácie za nový, bezchybný tovar;
  - c) náhradu škody spôsobenej dodaním vadného tovaru.
10. Pokiaľ si Objednávateľ neuplatní konkrétny spôsob odstránenia vady, alebo pokiaľ je vada neodstrániteľná spôsobom, ktorý zvolil Objednávateľ, zaväzuje sa Dodávateľ zvoliť taký spôsob odstránenia vady, ktorý je najefektívnejší a najviac zodpovedá potrebám Objednávateľa.
11. V prípade opakovaného dodania vadného tovaru Dodávateľom má Objednávateľ právo na odstúpenie od tejto Rámcovej dohody a na bezodkladné vrátenie zaplatenej kúpnej ceny za dodaný vadný tovar.

## VII. Sankcie

1. V prípade omeškania Dodávateľa so splnením dohodnutého termínu dodania predmetu tejto Rámcovej dohody, resp. jeho časti, uvedeného v bode 2. čl. V. tejto Rámcovej dohody, je Objednávateľ oprávnený požadovať od Dodávateľa zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z ceny časti predmetu Rámcovej dohody, ktorej sa omeškanie týka, a to za každý začatý deň omeškania. Tým nie je dotknuté právo Objednávateľa na náhradu škody v rozsahu prevyšujúcom zmluvnú pokutu.
2. Pre prípad omeškania Dodávateľa s odstránením vady predmetu Rámcovej dohody má Objednávateľ nárok na uplatnenie zmluvnej pokuty vo výške 0,05% z ceny predmetu Rámcovej dohody, resp. jeho časti, ktorého sa vada týka, a to za každý aj začatý deň omeškania. Tým nie je dotknuté právo Objednávateľa na náhradu škody v rozsahu prevyšujúcom zmluvnú pokutu.
3. V prípade porušenia povinností podľa bodu 10. a 11 čl. V. tejto Rámcovej dohody je Dodávateľ povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu 200,- € za každé aj opakované porušenie v príslušnom bode definovaných povinností. V prípade porušenia týchto povinností viac ako 3 x, je Objednávateľ oprávnený odstúpiť od tejto Rámcovej dohody.
4. V prípade omeškania Objednávateľa s úhradou faktúry v lehote splatnosti podľa bodu 13. čl. IV. tejto Rámcovej dohody, Dodávateľ je oprávnený uplatniť voči Objednávateľovi úrok z omeškania vo výške stanovenej príslušnými právnymi predpismi, s výnimkou okolností, charakterizovaných ako vyššia moc, resp. zásah úradných miest. V prípade omeškania zaplatenia faktúry, si Dodávateľ nebude uplatňovať nárok na úrok z omeškania, ak omeškanie bude spôsobené peňažným ústavom Objednávateľa.
5. Objednávateľ je oprávnený započítať svoju pohľadávku titulom náhrady škody alebo uplatnenej zmluvnej pokuty voči Dodávateľovi a jeho pohľadávke na zaplatenie kúpnej ceny.
6. Zmluvné strany zhodne vyhlasujú, že výška zmluvnej pokuty je primeraná, je v súlade so zásadou poctivého obchodného styku a je dohodnutá s prihliadnutím na význam zabezpečovaných povinností podľa tejto Rámcovej dohody.
7. Nárok na zmluvné sankcie alebo úrok z omeškania nevzniká, ak dôvodom porušenia povinností zmluvných strán podľa tejto Rámcovej dohody bolo pôsobenie vyššej moci alebo omeškanie nebolo možné zmluvnou stranou žiadnym spôsobom ovplyvniť.
8. Zmluvné strany sú zbavené zodpovednosti za čiastočné alebo úplné neplnenie zmluvných povinností podľa tejto Rámcovej dohody v prípade, že toto neplnenie je v dôsledku vyššej moci. Pre účely tejto Rámcovej dohody sa za vyššiu moc považujú prípady, ktoré nie sú závislé, ani ich nemôžu ovplyvniť zmluvné strany, napr. vojna, mobilizácia, štrajk, živelné pohromy, povstania, a pod.
9. Tá zmluvná strana, ktorá sa odvolá na vyššiu moc, je povinná to oznámiť druhej zmluvnej strane najneskôr

do 5 (piatich) dní od vzniku tejto skutočnosti a môže požiadať o prípadnú úpravu podmienok tejto Rámcovej dohody.

10. Na požiadanie druhej zmluvnej strany, ktorej boli avizované okolnosti vyššej moci, je povinný oznamovateľ povinný predložiť dôkaz.

## VIII.

### Ostatné dojednania

1. Dodávateľ vyhlasuje, že predmet kúpy je nový a bezchybný, určený na požadované použitie, nie je zaťažený právami tretích osôb a Dodávateľ je oprávnený predmet Rámcovej dohody dodať v súlade s touto Rámcovou dohodou a objednávky vystavenej na základe a v súlade s touto Rámcovou dohodou.
2. Dodávateľ sa zaväzuje pri dodaní predmetu kúpy do miesta dodania dodržiavať predpisy o ochrane pred požiarmi, ako aj predpisy v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a iné bezpečnostné predpisy.
3. Dodávateľ je povinný uviesť údaje o všetkých známych subdodávateľoch ako aj údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľa v rozsahu meno, priezvisko, adresa pobytu a dátum narodenia, a uvedené údaje doplniť do Prílohy č. 2 tejto Rámcovej dohody najneskôr pri podpise tejto Rámcovej dohody. Dodávateľ aj subdodávateľia musia zároveň spĺňať podmienky zákona o registri partnerov verejného sektora a byť zapísaní v registri partnerov verejného sektora počas trvania tejto Rámcovej dohody, ak sa na nich vzťahuje povinnosť zápisu v danom registri.
4. V prípade využitia subdodávateľov predloží Dodávateľ za seba Prílohu č. 3 - Zoznam subdodávateľov, ktorá sa stáva neoddeliteľnou súčasťou Rámcovej dohody. V prípade, že Dodávateľ nevyužije subdodávateľov pri plnení predmetu tejto Rámcovej dohody, túto skutočnosť preukáže čestným vyhlásením alebo iným obdobným dokladom.
5. Dodávateľ môže navrhnúť dodatok k Prílohe č. 3 - Zoznamu subdodávateľov alebo vyškrtnutie z Prílohy č. 3 - Zoznamu subdodávateľov. Dodávateľ predkladá tieto úpravy písomne Objednávateľovi k odsúhlaseniu; osobitné ustanovenia Rámcovej dohody týmto nie sú dotknuté. Každá takáto úprava má byť odovzdaná včas tak, aby nezdržovala plnenie predmetu Rámcovej dohody. Úpravy Prílohy č. 3 - Zoznamu subdodávateľov nebudú účinné bez predchádzajúceho písomného odsúhlasenia Objednávateľa. Objednávateľ je povinný vyjadriť sa k navrhovanej zmene subdodávateľov do 5 pracovných dní odo dňa jej doručenia zo strany Dodávateľa. V prípade, že subdodávateľ nebude spĺňať podmienky podľa tejto Rámcovej dohody, zo strany Objednávateľa nebude takýto návrh na zmenu subdodávateľa akceptovaný. Následne bude Dodávateľ povinný do 5 pracovných dní predložiť nové znenie Prílohy č. 3 - Zoznamu subdodávateľov. Odsúhlasenie subdodávateľov Objednávateľom žiadnym spôsobom nezbavuje Dodávateľa záväzkov, povinností a zodpovedností vyplývajúcich z Rámcovej dohody.
6. Dodávateľ je zároveň povinný do piatich pracovných dní odo dňa uzatvorenia zmluvy s novým subdodávateľom predložiť Objednávateľovi aktualizované znenie Prílohy č. 3 - Zoznamu subdodávateľov tejto Rámcovej dohody.
7. Dodávateľ je povinný oznámiť Objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľoch, a to do piatich pracovných dní odo dňa, kedy sa Dodávateľ o tejto zmene dozvedel.
8. Každý subdodávateľ, ktorý má podľa zákona o registri partnerov verejného sektora povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora, musí byť zapísaný v registri partnerov verejného sektora. Subdodávateľ uvedený v Prílohe č. 3 tejto Rámcovej dohody, na ktorého sa vzťahuje povinnosť podľa predchádzajúcej vety, musí byť zapísaný v registri partnerov verejného sektora počas celej doby trvania tejto Rámcovej dohody.
9. Dodávateľ zodpovedá za plnenie Zmluvy o subdodávke subdodávateľom tak, ako keby plnenie realizované na základe takejto Zmluvy realizoval sám. Dodávateľ zodpovedá za odbornú starostlivosť pri výbere subdodávateľa ako aj za výsledok činnosti/plnenia vykonanej/vykonaného na základe Zmluvy o subdodávke.
10. Možnosťou využitia subdodávateľov nie je dotknutá zodpovednosť Dodávateľa za riadne plnenie Rámcovej dohody.
11. Zmluvné strany sa dohodli na dodržiavaní mlčanlivosti o informáciách, ktoré tvoria obchodné tajomstvo zmluvných strán, alebo majú byť inak chránené pred tretími osobami.

## IX.

### Trvanie a ukončenie Rámcovej dohody

1. Táto Rámcová dohoda sa uzatvára na dobu určitú 48 mesiacov (4 roky), ktorá začína plynúť odo dňa jej účinnosti a trvá do uplynutia doby alebo do vyčerpania finančného limitu tejto Rámcovej dohody (v čl. IV bod 2) podľa toho, ktorá skutočnosť nastane skôr.



2. Táto Rámcová dohoda zaniká:
  - a) uplynutím doby, na ktorú bola uzavretá,
  - b) písomnou dohodou zmluvných strán ku dňu uvedenému v takejto písomnej dohode,
  - c) výpoveďou aj bez uvedenia dôvodu. Výpoveď musí byť písomná a doručená druhej zmluvnej strane. Výpovedná lehota je trojmesačná a začína plynúť prvým dňom kalendárneho mesiaca nasledujúceho po mesiaci, v ktorom bola doručená druhej zmluvnej strane.,
  - d) odstúpením od Rámcovej dohody z dôvodov stanovených v tejto Rámcovej dohode alebo v príslušných právnych predpisoch alebo ak druhá zmluvná strana podstatným spôsobom poruší svoje zmluvné povinnosti,
  - e) zánikom Dodávateľa alebo Objednávateľa bez právneho nástupcu.
3. Ktorákoľvek zo zmluvných strán je oprávnená okamžite odstúpiť od tejto Rámcovej dohody pri podstatnom porušení povinnosti, vyplývajúcej z tejto Rámcovej dohody, a požadovať náhradu škody, ktorá jej vznikla zavinením druhej zmluvnej strany. Zmluvné strany sa dohodli, že za podstatné porušenie povinnosti budú považovať:
  - a) porušenie povinnosti za podmienok uvedených v ust. § 345 ods. 2 Obchodného zákonníka, alebo
  - b) porušenie povinnosti, zakladajúcej niektorý z dôvodov pre okamžité odstúpenie od Rámcovej dohody uvedený v bode 4. alebo 5. tohto článku Rámcovej dohody,
4. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od tejto Rámcovej dohody aj z nasledovných dôvodov:
  - a) ak súd právoplatne uzná kohokoľvek zo štatutárneho orgánu Dodávateľa alebo zamestnancov Dodávateľa za vinných z trestného činu bezprostredne súvisiaceho s uzatváraním a/alebo plnením tejto Rámcovej dohody,
  - b) straty nevyhnutnej kvalifikácie Dodávateľa vrátane (ale nielen) straty (napr. živnostenského) oprávnenia na vykonávanie činností, ktoré bezprostredne súvisia s predmetom tejto Rámcovej dohody;
  - c) ak v čase uzavretia tejto Rámcovej dohody existoval dôvod na vylúčenie Dodávateľa pre nesplnenie podmienky účasti podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o verejnom obstarávaní,
  - d) ak táto Rámcová dohoda nemala byť uzavretá s Dodávateľom v súvislosti so závažným porušením povinnosti vyplývajúcej z právne záväzného aktu Európskej únie, o ktorom rozhodol Súdny dvor Európskej únie v súlade so zmluvou o fungovaní Európskej únie,
  - e) ak Dodávateľ nemá v čase uzavretia tejto Rámcovej dohody v registri partnerov verejného sektora zapísaných konečných užívateľov výhod alebo ak bolo právoplatne rozhodnuté o vyčiarknutí Dodávateľa z registra partnerov verejného sektora za predpokladu, že sa na Dodávateľa vzťahuje povinnosť zápisu v registri partnerov verejného sektora,
  - f) porušenie povinnosti podľa bodu 8. čl. VIII. tejto Rámcovej dohody,
  - g) Dodávateľ je viac ako dvakrát v omeškaní s dodávkou tovaru, okrem prípadu, ak dôvodom sú skutočnosti charakterizované ako vyššia moc,
  - h) Dodávateľ viac ako dvakrát nedodrжал kvalitu dodania predmetu Rámcovej dohody,
  - i) zistené vady neodstráni v dohodnutých termínoch ani na druhý termín,
  - j) Dodávateľ viac ako dvakrát bezdôvodne odmietne dodať predmet Rámcovej dohody alebo jeho časť, resp. doručí Objednávateľovi oznámenie, že nie je spôsobilý plniť predmet Rámcovej dohody alebo jeho časť,
  - k) Dodávateľ pri dodávke predmetu Rámcovej dohody koná spôsobom, kedy Objednávateľovi vzniká škoda alebo mu hrozí vznik škody,
  - l) Dodávateľ viac ako dvakrát poruší inú povinnosť podľa Rámcovej dohody, ktorá nie je výslovne uvedená v tomto článku Rámcovej dohody alebo povinnosť vyplývajúcu z ustanovení príslušných právnych predpisov,
  - m) ak sa voči Dodávateľovi vedie konkurzné konanie alebo bol podaný návrh na začatie konkurzného konania, resp. návrh na začatie konkurzného konania bol zamietnutý z dôvodu nedostatku majetku alebo ak bolo voči Dodávateľovi začaté vyrovnávacie konanie alebo reštrukturalizácia,
  - n) Dodávateľ vstúpil do likvidácie.
5. Dodávateľ je oprávnený okamžite odstúpiť od tejto Rámcovej dohody v prípade, ak Objednávateľ je viac ako dvakrát v omeškaní s úhradou fakturovanej ceny za predmet Rámcovej dohody o viac ako 30 (tridsať) kalendárnych dní.
6. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od tejto Rámcovej dohody aj v ďalších prípadoch v zmysle ust. § 19 zákona o verejnom obstarávaní.
7. Odstúpenie od Rámcovej dohody musí byť oznámené druhej zmluvnej strane písomne listinnou formou, s uvedením dôvodu, pre ktorý zmluvná strana odstupuje od Rámcovej dohody a bez zbytočného odkladu po tom, ako sa o podstatnom porušení tejto Rámcovej dohody dozvedela.
8. Odstúpenie nadobúda účinnosť dňom riadneho doručenia odstúpenia druhej zmluvnej strane.

9. V prípade odstúpenia od Rámcovej dohody ktoroukoľvek zmluvnou stranou, budú plnenia začaté v čase odstúpenia riadne ukončené a preukázateľné náklady, spojené s plnením predmetu Rámcovej dohody do tej doby budú v plnej výške zo strany Objednávateľa uhradené.

## X.

### Záverečné ustanovenia

1. Rámcová dohoda nadobudne platnosť dňom jej podpísania zmluvnými stranami a účinnosť až po splnení nasledovných odkladacích podmienok: a) **po schválení procesu verejného obstarávania zo strany Riadiaceho orgánu a/alebo Sprostredkovateľského orgánu; b) zverejnením zmluvy, a teda dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v súlade s ustanovením § 47a ods. 1 zákona č. 40/1964 Z. z. Občianskeho zákonníka v znení neskorších predpisov dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv.**
2. Zmluvné strany berú na vedomie a podpisom tejto zmluvy potvrdzujú, že sú plne oboznámené so skutočnosťou, že predmet tejto zmluvy je poskytovaný v súvislosti s implementáciou nasledovných operačných programov:
  - A. SMARTAFARM: Udržateľné systémy inteligentného farmárstva zohľadňujúce výzvy budúcnosti; Kód projektu v ITMS2014+: 313011W112 = OP II
  - B. NUKLEUS 313011V387 - Tvorba nukleových stád dojníc s požiadavkou na vysoký zdravotný status cestou využitia genomickej selekcie, inovatívnych biotechnologických metód a optimálneho manažmentu chovu = OPII
  - C. PodporaH2020 / DOFIH2020 313011W956 - Podpora výskumu, vývoja a inovácií medzinárodných projektov NPPC schválených v programe H2020 = OPII
  - D. SUPOKLIP NFP304010Y185 - Využitie superabsorpčných polymérov (SAP) ako inovačného nástroja na zmiernenie dopadov klimatickej zmeny v poľnohospodárstve = OP Interreg SK-CZ.Zmluvné strany akceptujú skutočnosť, že výdavky vzniknuté na základe verejného obstarávania nemôžu byť Poskytovateľom NFP v rámci implementácie OP, definovaných v bode 2 vyplatené skôr, ako budú skontrolované pravidlá/postupy/princípy verejného obstarávania s pozitívnym výsledkom (nebude identifikované porušenie legislatívy SR, EÚ a pod.). Predmet Rámcovej dohody je spolufinancovaný z fondov EÚ, preto je Dodávateľ povinný strpieť výkon kontroly/auditú súvisiaceho s dodávaným tovarom kedykoľvek počas platnosti a účinnosti tejto Rámcovej dohody, ako aj počas platnosti a účinnosti Zmluvy o NFP, a to oprávnenými osobami na výkon tejto kontroly/auditú a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť. Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditú sú najmä:
  - a) Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky a ním poverené osoby (auditné útvary);
  - b) Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky a ním poverené osoby (auditné útvary);
  - c) Najvyšší kontrolný úrad SR, Úrad vládneho auditu, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby;
  - d) Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a osoby poverené na výkon kontroly/auditú;
  - e) Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov;
  - f) Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ;
  - g) osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až e) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EÚ.
3. Zmluvné strany berú na vedomie a podpisom tejto Zmluvy potvrdzujú, že sú plne oboznámené so skutočnosťou, že predmet tejto Zmluvy je poskytovaný v súvislosti s implementáciou operačného programu Integrovaná infraštruktúra programové obdobie 2014 – 2020.
4. Rámcová dohoda je vyhotovená v šiestich rovnopisoch, z ktorých Objednávateľ 1 obdrží dve vyhotovenia, Objednávateľ 2 až 4 a Dodávateľ 1 obdrží po jednom vyhotovení.
5. Zmluvné strany sa dohodli, že žiadna zo zmluvných strán nie je oprávnená postúpiť svoju pohľadávku z tejto Rámcovej dohody na tretiu osobu bez písomného súhlasu druhej zmluvnej strany.
6. Táto Rámcová dohoda sa riadi a vykladá v súlade s právnym poriadkom Slovenskej republiky. Ak nie je dohodnuté v tejto Rámcovej dohode inak, riadia sa právne vzťahy z nej vyplývajúce a vznikajúce ustanoveniami zákona o verejnom obstarávaní, Obchodného zákonníka a súvisiacimi všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými a účinnými na území Slovenskej republiky.
7. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade vzájomnej písomnej korešpondencie sa jej doručenie bude uskutočňovať osobne, doporučenou listovou zásielkou s doručenkou alebo kuriérom prípadne inou dohodnutiu formou na adresu zmluvnej strany uvedenú v záhlaví tejto Rámcovej dohody alebo na inú oznámenú adresu. V prípade neúspešného doručenia, vrátane odmietnutia zásielky sa deň vrátenia zásielky odosielateľovi bude považovať za deň riadneho doručenia.

8. Ak sa akékoľvek ustanovenie tejto Rámcovej dohody stane neplatným v dôsledku jeho rozporu s právnymi predpismi Slovenskej republiky, nespôsobí to neplatnosť celej Rámcovej dohody. Zmluvné strany sa v takomto prípade zaväzujú bezodkladne vzájomným rokovaním nahradiť neplatné ustanovenie Rámcovej dohody novým platným ustanovením tak, aby bol zachovaný účel tejto Rámcovej dohody a obsah jednotlivých ustanovení tejto Rámcovej dohody.
9. Túto Rámcovú dohodu je možné zmeniť počas jej trvania len vo forme písomného dodatku k tejto Rámcovej dohode, pokiaľ dodatok nebude v rozpore s ust. § 18 zákona o verejnom obstarávaní. Dodatky sa po podpísaní zmluvnými stranami a nadobudnutím ich účinnosti stávajú nedeliteľnou súčasťou tejto Rámcovej dohody.
10. V prípade podľa bodu 7 čl. III. a po predchádzajúcom písomnom súhlase zo strany Objednávateľa, zmluvné strany uzavruť dodatok k tejto Rámcovej dohode, na základe ktorého môže Dodávateľ použiť na splnenie predmetu Rámcovej dohody kvalitatívne adekvátne tovar. Zodpovednosť Dodávateľa za prípadné vady, nedostatky alebo odchýlky takto dodávaného tovaru však týmto súhlasom nie je dotknutá.
11. Zmluvné strany sa týmto zaväzujú, že vynaložia všetko úsilie, ktoré je od nich možné spravodlivo požadovať, aby došlo k urovnaniu všetkých sporov, rozporov alebo nárokov vzniknutých medzi nimi z tejto Rámcovej dohody a v súvislosti s ňou zmierom. Ak zmluvné strany nevyriešia akýkoľvek spor, ktorý vznikne z tejto Rámcovej dohody, vrátane sporu o jej platnosť, výklad alebo zrušenie, zmierom, bude riešený pred príslušným súdom Slovenskej republiky.
12. Žiadna zo zmluvných strán nie je oprávnená postúpiť túto Rámcovú dohodu ako celok alebo akúkoľvek jej časť bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej zmluvnej strany.
13. Zmluvné strany vyhlasujú, že si Rámcovú dohodu pozorne prečítali, jej obsahu porozumeli a predstavuje ich skutočnú a slobodnú vôľu zbavenú akéhokoľvek omylu. Svoje prejavy vôle obsiahnuté v tejto Rámcovej dohode zmluvné strany považujú za určité a zrozumiteľné, vyjadrené nie v tiesni a za nápadne nevýhodných podmienok. Zmluvné strany na znak svojho súhlasu s obsahom Rámcovej dohody túto Rámcovú dohodu vlastnoručne podpísali.
14. Nedeliteľnou súčasťou tejto Rámcovej dohody sú jej prílohy:
  - a) Príloha č. 1 – Špecifikácia s cenovou kalkuláciou
  - b) Príloha č. 2 - Osoby Dodávateľa a Objednávateľa, poverené vo veciach plnenia Rámcovej dohody
  - c) Príloha č. 3 - Zoznam subdodávateľov/čestné vyhlásenie k subdodávkam

**Za Objednávateľa 1:**  
Bratislava, dňa.....

**Za Dodávateľa 1:**  
V Bratislave dňa 14.06.2023

...  
Ing. Martin Polovka, PhD., generálny riaditeľ

Ing. Tomáš Granec, podpredseda  
predstavenstva

**Za Objednávateľa 2:**

....., dňa.....

.....

**Za Objednávatele'a 3:**

.. .. dňa.....

..

**Za Objednávatele'a 4:**

....., dňa....



GENOVÁ PONUKA



Vzorový formulár č. 1.02

Vzorový formulár č. 1.02

Uchádzačovo meno, číslo: **Lambda Life a.s., Levočská 3, 851 01 Bratislava**

Kontaktní: **Ing. Danka Ľuriová, ďuriova.danka@lambda.sk, 0902 932809**

Dátum vypracovania ponuky: **16.6.2023**

Predmet zákazky: Laboratórny materiál - šifra S&L0

№.č.	Názov položky	MJ	Množstvo	Jednotková cena bez DPH	Jednotková cena s DPH	Číselný popis bez DPH	Číselný popis s DPH	Opis položky	Miesto dodania	Uváďať názov tovaru, výrobku, príp. typ penúltimého tovaru, barátové číslo a link na internetovú stránku tovaru, Poznámka	Uváďať názov tovaru, výrobku, príp. typ penúltimého tovaru, katalogové číslo a link na internetovú stránku tovaru, Poznámka	Sadza DPH	Jednotko v balení / počet ks	Cena za jednotkovú balenie
<b>SmartFarm 333011W112</b>														
1	Banka odmerná, sklo	ks	40	15,9000	19,0800	616,00000000	763,20000000	Banka odmerná s NZ 17/21, s plastovou zátkou, trieda presnosti: A, objem: 100 ml	A1 - V0A	632431622030, Banka odmerná, trieda A, NZ 17/21, plastová zátku, 100 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/banka-odmerna-trida-a-nz-1721-plastova-zatka-100-ml-simax">http://eshop.slot.cz/banka-odmerna-trida-a-nz-1721-plastova-zatka-100-ml-simax</a>	20	1	15,90	
2	Banka odmerná, sklo	ks	10	16,9000	20,2800	169,00000000	202,60000000	Banka odmerná s NZ 14/23, s plastovou zátkou, trieda presnosti: A, objem: 200 ml	A1 - V0A	632431622037, Banka odmerná, trieda A, NZ 14/23, plastová zátku, 200 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/banka-odmerna-trida-a-nz-1423-plastova-zatka-200-ml-simax">http://eshop.slot.cz/banka-odmerna-trida-a-nz-1423-plastova-zatka-200-ml-simax</a>	20	1	16,90	
3	Kadička vysoká s výlevkou, sklo	ks	20	2,0000	2,4000	40,00000000	48,00000000	Objem 100, priemer: 48, výška: 80	A1 - V0A	632417012100, Kadička vysoká s výlevkou, 100 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/kadicka-vysoka-s-vylevkou-100-ml-simax">http://eshop.slot.cz/kadicka-vysoka-s-vylevkou-100-ml-simax</a>	20	1	2,00	
4	Kadička vysoká s výlevkou, sklo	ks	20	2,0000	2,4000	40,00000000	48,00000000	Objem 150, priemer: 54, výška: 95	A1 - V0A	632417012150, Kadička vysoká s výlevkou, 150 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/kadicka-vysoka-s-vylevkou-150-ml-simax1">http://eshop.slot.cz/kadicka-vysoka-s-vylevkou-150-ml-simax1</a>	20	1	2,00	
5	Kadička vysoká s výlevkou, 250 ml, sklo	ks	20	2,0000	2,4000	40,00000000	48,00000000		A1 - V0A	632417012250, Kadička vysoká s výlevkou, 250 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/kadicka-vysoka-s-vylevkou-250-ml-simax">http://eshop.slot.cz/kadicka-vysoka-s-vylevkou-250-ml-simax</a>	20	1	2,00	
6	Kadička vysoká s výlevkou, 1000 ml, sklo	ks	20	5,4000	6,4800	108,00000000	129,60000000		A1 - V0A	632417012940, Kadička vysoká s výlevkou, 1000 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/kadicka-vysoka-s-vylevkou-1000-ml-simax">http://eshop.slot.cz/kadicka-vysoka-s-vylevkou-1000-ml-simax</a>	20	1	5,40	
7	Kadička nízka s výlevkou s uchom, sklo	ks	20	5,7000	6,8400	114,00000000	135,60000000	Objem 250, priemer: 70, výška: 95	A1 - V0A	632417011250, Kadička nízka s výlevkou a s uchom, 250 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/kadicka-nizka-s-uchem-a-vylevkou-250-ml-simax">http://eshop.slot.cz/kadicka-nizka-s-uchem-a-vylevkou-250-ml-simax</a>	20	1	5,70	
8	Kadička nízka s uchom, 400 ml, sklo	ks	20	4,9000	5,8800	98,00000000	117,60000000	Kadička nízka s výlevkou a s uchom, objem 400 ml	A1 - V0A	632417011400, Kadička nízka s výlevkou a s uchom, 400 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/kadicka-nizka-s-uchem-a-vylevkou-400-ml-simax">http://eshop.slot.cz/kadicka-nizka-s-uchem-a-vylevkou-400-ml-simax</a>	20	1	4,90	
9	Kadička nízka s výlevkou a uchom, sklo	ks	20	6,1000	7,3200	122,00000000	146,40000000	Objem 600, priemer: 90, výška: 125	A1 - V0A	632417011600, Kadička nízka s výlevkou a s uchom, 600 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/kadicka-nizka-s-uchem-a-vylevkou-600-ml-simax">http://eshop.slot.cz/kadicka-nizka-s-uchem-a-vylevkou-600-ml-simax</a>	20	1	6,10	
10	Kadička nízka s uchom, 1000 ml, sklo	ks	10	7,8000	9,3600	78,00000000	93,60000000	Kadička nízka s výlevkou a s uchom, objem 1000 ml	A1 - V0A	632417011940, Kadička nízka s výlevkou a s uchom, 1000 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/kadicka-nizka-s-uchem-a-vylevkou-1000-ml-simax">http://eshop.slot.cz/kadicka-nizka-s-uchem-a-vylevkou-1000-ml-simax</a>	20	1	7,80	
11	Odmerný valec vysoký	ks	6	12,1000	14,5200	73,60000000	87,12000000	Odmerný valec vysoký, trieda presnosti: A, hneď graduácia, objem: 100 ml	A1 - V0A	HIR 2210180, Valec odmerný vysoký, sklenený, trieda A, hneď graduácia, 100 ml, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/valec-odmerny-vysoky-trida-a-hned-graduace-100-ml-certifikat-konformity1">http://eshop.slot.cz/valec-odmerny-vysoky-trida-a-hned-graduace-100-ml-certifikat-konformity1</a>	20	1	12,10	
12	Odmerný valec vysoký	ks	6	19,9000	23,8800	119,40000000	143,28000000	Odmerný valec vysoký, trieda presnosti: A, hneď graduácia, objem: 250 ml	A1 - V0A	HIR 2210186, Valec odmerný vysoký, sklenený, trieda A, hneď graduácia, 250 ml, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/valec-odmerny-vysoky-trida-a-hned-graduace-250-ml-certifikat-konformity">http://eshop.slot.cz/valec-odmerny-vysoky-trida-a-hned-graduace-250-ml-certifikat-konformity</a>	20	1	19,90	
13	Banka titračná s plochým dnom, sklo	ks	50	8,8000	10,5600	418,00000000	528,00000000	Banka titračná s plochým dnom, širokohládň, vyhnutý okraj, objem: 250 ml	A1 - V0A	632411103250, Banka titračná, plech s dno, širokohládň, vyhnutý okraj, 250 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/banka-titracni-plocha-dno-sirokohlada-vyhnuty-okraj-250-ml-simax">http://eshop.slot.cz/banka-titracni-plocha-dno-sirokohlada-vyhnuty-okraj-250-ml-simax</a>	20	1	8,80	
17	Fľaša širokohľad s -prachovnica číra, sod-nadraselová sklo	ks	10	10,5000	12,6000	105,00000000	126,00000000	Fľaša širokohľad - prachovnica číra, objem: 1000 ml	A1 - V0A	USO-632414104950, Fľaša širokohľad, číra, prachovnica, NZ 60/31, 2000 ml, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/ahsev-sirokohleda-bila-prachovnice-nz-6031-2000-ml-sklany-moravia">http://eshop.slot.cz/ahsev-sirokohleda-bila-prachovnice-nz-6031-2000-ml-sklany-moravia</a>	20	1	10,50	
18	Fľaša širokohľad s -prachovnica číra, sod-nadraselová sklo	ks	20	7,6000	9,1200	152,00000000	182,40000000	Fľaša širokohľad - prachovnica číra, objem: 1000 ml	A1 - V0A	USO-632414104940, Fľaša širokohľad, číra, prachovnica, NZ 60/31, 1000 ml, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/ahsev-sirokohleda-bila-prachovnice-nz-6031-1000-ml-sklany-moravia">http://eshop.slot.cz/ahsev-sirokohleda-bila-prachovnice-nz-6031-1000-ml-sklany-moravia</a>	20	1	7,60	
19	Fľaša indikátorová číra, sklo	ks	5	13,6000	16,3200	68,00000000	81,60000000	Fľaša indikátorová číra, objem: 250 ml	A1 - V0A	632425020250, Fľaša indikátorová so zabrušenou pipetkou a NZ, 250 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/ahsev-indikatorova-se-zabrusenou-pipetkou-a-nz-250-ml-simax">http://eshop.slot.cz/ahsev-indikatorova-se-zabrusenou-pipetkou-a-nz-250-ml-simax</a>	20	1	13,60	
20	Fľaša indikátorová číra, sklo	ks	5	12,0000	14,4000	60,00000000	72,00000000	Fľaša indikátorová číra, objem: 100 ml	A1 - V0A	632425020100, Fľaša indikátorová so zabrušenou pipetkou a NZ, 100 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/ahsev-indikatorova-se-zabrusenou-pipetkou-a-nz-100-ml-simax">http://eshop.slot.cz/ahsev-indikatorova-se-zabrusenou-pipetkou-a-nz-100-ml-simax</a>	20	1	12,00	



21	Byreta automatická k titračnému stolu	ks	1	88,8000	106,5600	88,80000000	106,56000000	Byreta automatická k titračnému stolu, objem: 25 ml	A1 - VUA		632436650773, Byreta automatická k titračnému stolu TS-72, trieda B, 25 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/byreta-automaticka-k-titracnimu-stolu-ts-72-tr-b-25-ml-simax">http://eshop.siot.cz/byreta-automaticka-k-titracnimu-stolu-ts-72-tr-b-25-ml-simax</a>	20	1	88,80
22	Byreta automatická podľa Pelleta	ks	1	90,0000	108,0000	90,00000000	108,00000000	Byreta automatická podľa Pelleta s výpustným a prepúšťacím kohútom, trieda prvnosti B, objem: 10 ml, delenie 0,05 ml, bez príslušenstva	A1 - VUA		TSK-632436266619, Byreta automatická podľa Pelleta s výpustným a prepúšťacím kohútom, trieda prvnosti B, objem: 10 ml, delenie 0,05 ml, bez príslušenstva, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/byreta-automaticka-dle-pelleta-tr-b-vypustny-kohout-prepusteci-kohout-sklenenakladivka-10005-ml">http://eshop.siot.cz/byreta-automaticka-dle-pelleta-tr-b-vypustny-kohout-prepusteci-kohout-sklenenakladivka-10005-ml</a>	20	1	90,00
23	Byreta automatická podľa Pelleta	ks	1	92,1000	110,5700	91,10000000	110,57000000	Byreta automatická podľa Pelleta s výpustným a prepúšťacím kohútom, trieda prvnosti B, objem: 25 ml, delenie 0,1 ml, bez príslušenstva	A1 - VUA		TSK-632436266723, Byreta automatická podľa Pelleta s výpustným a prepúšťacím kohútom, trieda prvnosti B, objem: 25 ml, delenie 0,1 ml, bez príslušenstva, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/byreta-automaticka-dle-pelleta-tr-b-vypustny-kohout-prepusteci-kohout-sklenenakladivka-2501-ml">http://eshop.siot.cz/byreta-automaticka-dle-pelleta-tr-b-vypustny-kohout-prepusteci-kohout-sklenenakladivka-2501-ml</a>	20	1	92,10
27	Skúmavka centrifugačná s guľatým dnom balenie	ks	40	15,3400	18,4080	613,60000000	736,32000000	Skúmavka centrifugačná s guľatým dnom Nalgene, tvrdý a priehľadný materiál s dobrou chemickou odolnosťou, bez gradácie a bez viečka, rovný okraj, objem: 100 ml, priemer: 45 mm, 30 ks/bal., 10KS/BAL, 10,	A1 - VUA		525-2860, Skúmavka centrifugačná s guľatým dnom Nalgene (3110-1000), tvrdý a priehľadný materiál, chemická odolnosť, bez gradácie a bez viečka, rovný okraj, objem: 100 ml, priemer: 45 mm, 30 ks/bal., 10KS/BAL, 10, <a href="https://www.thermofisher.com/order/catalog/product/3130-0120W/3110-0120">https://www.thermofisher.com/order/catalog/product/3130-0120W/3110-0120</a>	20	10	153,40
62	Lievka analytická, sklo	ks	4	8,7000	10,4400	34,80000000	41,76000000	Sklenená lievka s výlevkou, priemer: 100x110x120 mm, Tenu s príslušenstvom napr. lievik analytický, priemer: 100 mm (KAT. č. 34310100)	A1 - VU7PH	1411 0100 Fisher <a href="https://www.fisher.com/sk/index.php/new/products/detail/virtuemart_product_id/391/virtuemart_category_id/">https://www.fisher.com/sk/index.php/new/products/detail/virtuemart_product_id/391/virtuemart_category_id/</a>	1411 0100 Fisher <a href="https://www.fisher.com/sk/index.php/new/products/detail/virtuemart_product_id/391/virtuemart_category_id/">https://www.fisher.com/sk/index.php/new/products/detail/virtuemart_product_id/391/virtuemart_category_id/</a>	20	1	8,70
63	Lievka rebrovaná	ks	4	11,4000	13,6800	45,60000000	54,72000000	sklo, rozmer min 100x18x80	A1 - VU7PH		632432004100, Lievik rebrovaný 105x18x80, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/nalevka-rebrovana-105-mm-simax">http://eshop.siot.cz/nalevka-rebrovana-105-mm-simax</a> , <a href="https://www.kavalier.cz/nalevka-rebrovana-sp326.html">https://www.kavalier.cz/nalevka-rebrovana-sp326.html</a>	20	1	11,40
64	Kadidka nízka s výlevkou, sklo	ks	30	4,0000	4,8000	120,00000000	144,00000000	Objem 800, priemer 100, výška 135	A1 - VU7PH		632417018080, Kadidka nízka s výlevkou, 800 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/kadivka-nizka-s-vylevkou-800-ml-simax">http://eshop.siot.cz/kadivka-nizka-s-vylevkou-800-ml-simax</a>	20	1	4,00
65	Kadidka vysoká	ks	30	2,0000	2,4000	60,00000000	72,00000000	Kadidka vysoká s výlevkou, 250 ml, sklo	A1 - VU7PH		632417012250, Kadidka vysoká s výlevkou, 250 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/kadivka-vysoka-s-vylevkou-250-ml-simax">http://eshop.siot.cz/kadivka-vysoka-s-vylevkou-250-ml-simax</a>	20	1	2,00
66	Odmerný valec	ks	10	9,2000	11,0400	92,00000000	110,40000000	Válec odmerný nízky, trieda B, biela gradácia, 100 ml, sklo	A1 - VU7PH		632432341230, Valec odmerný nízky, sklenený, trieda B, objem 100 ml, biela gradácia, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/valec-odmerna-nizky-trida-b-bila-gradacie-100-ml-simax">http://eshop.siot.cz/valec-odmerna-nizky-trida-b-bila-gradacie-100-ml-simax</a>	20	1	9,20
67	Spoločenie minerálnych tužiac	ks	40	38,8000	46,5600	1 552,00000000	1 862,40000000	tužiac kompozitný s blokom DB SA 5630, kalibrován, objem 250 ml	A1 - VU7PH	napr. firma Behr Labor Technik, 801217959 VG 804841015, Round bottom reaction vessel 250 ml, glass for Injekt and K-titrating glass, 250 ml	705-0441, Round bottom digestion vessel 250 ml, without NS, for Kjeldahl Digestion Systems, Behrotest 800217959, KS, 1, <a href="https://www.behr-labor.de/501/AD37/QAwM/E30TUS/Behr%20800217959%20Behr.html">https://www.behr-labor.de/501/AD37/QAwM/E30TUS/Behr%20800217959%20Behr.html</a>	20	1	38,80
69	Dievkač pre veľmi agresívne látky nasaditeľný na flášu	ks	1	554,3000	665,1600	554,30000000	665,16000000	vhodný pre agresívne látky ako je kyselina sírová s možnosťou nastavenia objemu na bázu valca od 2,5-25 ml	A1 - VU7PH		BRND4600151, Dúvkováč Dispensette S, analýzový, s recirkulačným ventilom, 2,5 - 25 ml, Brand, KS, 1, <a href="https://www.sigmaldrich.com/catalog/product/idric/hbr4600151?lang=en&amp;reg=SK">https://www.sigmaldrich.com/catalog/product/idric/hbr4600151?lang=en&amp;reg=SK</a>	20	1	554,30
73	Banka sklo	ks	60	18,1000	21,7200	1 086,00000000	1 303,20000000	Banka s guľatým dnom a zábrusom, 29/32, 250 ml	A1 - VU7V		632426219250, Banka s guľatým dnom, N2 29/32, 250 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/banka-s-gulatym-dnom-oz-2932-250-ml-simax">http://eshop.siot.cz/banka-s-gulatym-dnom-oz-2932-250-ml-simax</a>	20	1	18,10
74	Banka titračná s plochým dnom, sklo	ks	10	8,8000	10,5600	88,00000000	105,60000000	Banka titračná s plochým dnom, širokohrdlá, vyhnutý okraj, objem: 250 ml	A1 - VU7V		632411103250, Banka titračná, ploché dno, širokohrdlá, vyhnutý okraj, 250 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/banka-titracni-ploche-dno-sirokohrdla-vyhnuty-okraj-250-ml-simax">http://eshop.siot.cz/banka-titracni-ploche-dno-sirokohrdla-vyhnuty-okraj-250-ml-simax</a>	20	1	8,80
85	Fláša reagenčná	ks	20	15,3000	18,3600	308,00000000	367,20000000	Fláša reagenčná s modrým uzáverom DURAN, uzáver a vyľavovací krúžok z PP - odolnosť do 140°C, podľa EN ISO 4796-1, hnedá, objem 100 ml, naplniť balenie 10 ks	A1 - VU7V		632414345100, Fláša reagenčná guľatá, hnedá, s modrým uzáverom, vyľavovací krúžok, GL 45, 100 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/lahvev-reagencni-hneda-kulata-s-modrym-uzaverem-gl-45-100-ml-simax">http://eshop.siot.cz/lahvev-reagencni-hneda-kulata-s-modrym-uzaverem-gl-45-100-ml-simax</a>	20	1	15,30
86	Fláša reagenčná 2	ks	20	17,3000	20,7600	346,00000000	415,20000000	Fláša reagenčná s modrým uzáverom DURAN, uzáver a vyľavovací krúžok z PP - odolnosť do 140°C, podľa EN ISO 4796-1, hnedá, objem 250 ml, naplniť balenie 10 ks	A1 - VU7V		632414345250, Fláša reagenčná guľatá, hnedá, s modrým uzáverom, vyľavovací krúžok, GL 45, 250 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/lahvev-reagencni-hneda-kulata-s-modrym-uzaverem-gl-45-250-ml-simax">http://eshop.siot.cz/lahvev-reagencni-hneda-kulata-s-modrym-uzaverem-gl-45-250-ml-simax</a>	20	1	17,30
87	Fláša reagenčná 3	ks	20	29,1000	34,9200	582,00000000	698,40000000	Fláša reagenčná s modrým uzáverom DURAN, uzáver a vyľavovací krúžok z PP - odolnosť do 140°C, podľa EN ISO 4796-1, hnedá, objem 500 ml, naplniť balenie 10 ks	A1 - VU7V		632414345500, Fláša reagenčná guľatá, hnedá, s modrým uzáverom, vyľavovací krúžok, GL 45, 500 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/lahvev-reagencni-hneda-kulata-s-modrym-uzaverem-gl-45-500-ml-simax">http://eshop.siot.cz/lahvev-reagencni-hneda-kulata-s-modrym-uzaverem-gl-45-500-ml-simax</a>	20	1	29,10



88	Flaša reagenčná	ks	20	35,4000	47,4720	708,0000000	816,0000000	Flaša reagenčná s modrým uzáverom DURAN, uzáver s výševací krúžok z PP - odolný do 140°C, podľa EN ISO 4796-1, hĺbka objem 1 l, výška-3-balenie-50 ka	A1 - VÚRV	632414345940, Flaša reagenčná guľatá, s modrým uzáverom, výševací krúžok, GL 45, 1000 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/lahev-reagennci-hneda-kulata-s-modrym-uzaverezem-gl-45-1000-ml-simax">http://eshop.slot.cz/lahev-reagennci-hneda-kulata-s-modrym-uzaverezem-gl-45-1000-ml-simax</a>	20	1	35,40
89	Flaša reagenčná S	ks	20	41,6000	49,9700	837,0000000	958,4000000	Flaša reagenčná s modrým uzáverom DURAN, uzáver s výševací krúžok z PP - odolný do 140°C, podľa EN ISO 4796-1, hĺbka objem 2 l, výška-3-balenie-10 ka	A1 - VÚRV	632414345950, Flaša reagenčná guľatá, hnedá, s modrým uzáverom, výševací krúžok, GL 45, 2000 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/lahev-reagennci-hneda-kulata-s-modrym-uzaverezem-gl-45-2000-ml-simax">http://eshop.slot.cz/lahev-reagennci-hneda-kulata-s-modrym-uzaverezem-gl-45-2000-ml-simax</a>	20	1	41,60
91	Koňout k exsikátoru bezhmotný, SIMAX	ks	2	66,0000	79,2000	137,0000000	151,4000000		A1 - VÚRV	63241334521, Koňut k exsikátoru bez hmotníka, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/kohout-k-eksikatoru-bez-hmotniku-simax">http://eshop.slot.cz/kohout-k-eksikatoru-bez-hmotniku-simax</a>	20	1	66,00
92	Sklená analytická, sklo	ks	2	5,4000	6,4100	10,8000000	12,8200000	Sklenené: 75, dĺžka: 75	A1 - VÚRV	555413001075, Sklená analytická, sklo, 75/75/8 mm, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/nalevka-s-kratky-stonkem-uhel-60-75-mm-simax1">http://eshop.slot.cz/nalevka-s-kratky-stonkem-uhel-60-75-mm-simax1</a>	20	1	5,40
93	Lodička	ks	6	2,4000	2,8400	14,4000000	17,2800000	Lodička na vlietanie porcelánová, l - 64 mm	A1 - VÚRV	JIP-641329252701, Lodička na vlietanie porcelánová, 64 mm, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/lodicka-na-vazeni-delka-64-mm">http://eshop.slot.cz/lodicka-na-vazeni-delka-64-mm</a>	20	1	2,40
94	Lodička navaňovacia	ks	24	19,4000	23,2800	455,6000000	558,7200000	Lodička navaňovacia sklenená, 90 mm	A1 - VÚRV	632413301090, Lodička navaňovacia, 90 x 32 mm, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/lodicka-na-vazeni-90-x-32-mm-simax">http://eshop.slot.cz/lodicka-na-vazeni-90-x-32-mm-simax</a>	20	1	19,40
99	Odmerový valec	ks	20	15,1000	18,1100	302,0000000	352,4000000	Valec odmerový, sklo A + certifikát, N2, plastová zátka, modrá gradácia, 100 ml, sklo	A1 - VÚRV	632432261030, Valec odmerový, sklenený, trieda A + certifikát, N2, plastová zátka, modrá gradácia, 100 ml, sklo, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/valec-odmerovy-tridaa-certifikat-n2-plastova-zatka-modra-graduace-100-ml-simax">http://eshop.slot.cz/valec-odmerovy-tridaa-certifikat-n2-plastova-zatka-modra-graduace-100-ml-simax</a>	20	1	15,10
114	Sklenená násyпка	ks	3	13,4000	16,0800	25,8000000	37,1600000	Sklenená násyпка s krátkym fíkmým koncom, d1=100 mm, d2=15 mm, l=35 mm	A1 - VÚRV	632413102100, Sklenená násyпка s krátkym fíkmým koncom, d1=100 mm, d2=15 mm, l=35 mm, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/nasyпка-s-kratky-m-ikym-koncem-100-mm-simax">http://eshop.slot.cz/nasyпка-s-kratky-m-ikym-koncem-100-mm-simax</a>	20	1	13,40
119	Extrakčný nástavec	ks	20	145,7000	174,8400	2,914,0000000	3,416,8000000	Extrakčný nástavec 100 ml, 45/40	A1 - VÚRV	632442101100, Nástavec extrakčný k prístroju podľa Soxhleta, N2 45/40 x 29/32, 100 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/nstavec-extrakcni-k-pristroji-dioxhleta-n2-4540-x-2932-100-ml-simax">http://eshop.slot.cz/nstavec-extrakcni-k-pristroji-dioxhleta-n2-4540-x-2932-100-ml-simax</a>	20	1	145,70
124	Tyčinka sklenená otvárací, priemer 4 mm, dĺžka 200 mm	ks	12	0,5000	0,6000	6,0000000	7,2000000		A1 - VÚRV	IMG-63252203506, Tyčinka sklenená miešacia otvárací, 4 x 200 mm, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/tycinka-sklenena-michaci-otavacna-4x200-mm">http://eshop.slot.cz/tycinka-sklenena-michaci-otavacna-4x200-mm</a>	20	1	0,50
125	Tyčinka sklenená otvárací, priemer 6 mm, dĺžka 200 mm	ks	12	1,1000	1,3200	13,2000000	15,8400000	Zboží: sklo otvárací sklo. Priemer/dĺžka - 6/200 mm	A1 - VÚRV	IMG-63252205503, Tyčinka sklenená miešacia otvárací, 6 x 200 mm, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/tycinka-sklenena-michaci-otavacna-6x200-mm">http://eshop.slot.cz/tycinka-sklenena-michaci-otavacna-6x200-mm</a>	20	1	1,10
140	Flaša reagenčná	ks	30	2,9000	3,4500	87,9000000	104,4000000	s modrým uzáverom, so stopkou sklenená, do 140°C, 100ml	A2 - VÚRV	632414321100, Flaša reagenčná guľatá, s modrým uzáverom, GL 45, 100 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/lahev-reagennci-kulata-s-modrym-uzaverezem-gl-45-100-ml-simax">http://eshop.slot.cz/lahev-reagennci-kulata-s-modrym-uzaverezem-gl-45-100-ml-simax</a>	20	1	2,90
141	Flaša reagenčná s modrým uzáverom 250ml, sklo	ks	30	3,2000	3,8400	96,0000000	115,2000000	Flaša reagenčná s modrým uzáverom 250ml	A2 - VÚRV	632414321250, Flaša reagenčná guľatá, s modrým uzáverom, GL 45, 250 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/lahev-reagennci-kulata-s-modrym-uzaverezem-gl-45-250-ml-simax">http://eshop.slot.cz/lahev-reagennci-kulata-s-modrym-uzaverezem-gl-45-250-ml-simax</a>	20	1	3,20
142	Sklenená flaša autoklavová, so šroborties uzáverom, 500 ml	ks	30	10,6000	13,2200	318,0000000	381,6000000		A2 - VÚRV	632414321501, Flaša reagenčná guľatá, s červeným uzáverom, výševací krúžok, GL 45, 500 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/lahev-reagennci-kulata-s-pbl-cervenym-uzaverezem-gl-45-500-ml-simax">http://eshop.slot.cz/lahev-reagennci-kulata-s-pbl-cervenym-uzaverezem-gl-45-500-ml-simax</a>	20	1	10,60
154	Odberový nádobník	ks	3	590,2000	709,2400	1,771,6000000	2,124,7200000	4 vmičným Safety priemer, odmerový valec z borosilikátového skla, rotnah objemu 5-50 ml	A2 - VÚRV	BRND4630161, Džbvkovač Dispensette S Organic, analýzový, s recirkulačným ventilom, 5 - 50 ml, Brand, KS, 1, <a href="https://www.sigmaaldrich.com/catalog/product/aldric/hybr4600161?lang=en&amp;region=SK">https://www.sigmaaldrich.com/catalog/product/aldric/hybr4600161?lang=en&amp;region=SK</a>	20	1	590,20
155	Kadica nika s výševkou, objem 1000 ml	ks	1	4,7000	5,6400	4,7000000	5,6400000	sklo	A2 - VÚRV	632417010940, Kadica nika s výševkou, 1000 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/kadinka-nika-s-vysevkou-1000-ml-simax">http://eshop.slot.cz/kadinka-nika-s-vysevkou-1000-ml-simax</a>	20	1	4,70
156	Kadica nika s výševkou, objem 250 ml	ks	4	2,0000	2,4000	8,0000000	9,6000000	sklo	A2 - VÚRV	632417012250, Kadica vysoká s výševkou, 250 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/kadinka-nika-s-vysevkou-250-ml-simax">http://eshop.slot.cz/kadinka-nika-s-vysevkou-250-ml-simax</a>	20	1	2,00
157	Nádobná flaša s uzáverom, objem 1000 ml	ks	20	35,4000	47,4720	708,0000000	819,6000000	guľatá hnedá sklo, s modrým uzáverom, výševací krúžok, sklenená-odolná do 140 C	A2 - VÚRV	632414345940, Flaša reagenčná guľatá, hnedá, s modrým uzáverom, výševací krúžok, GL 45, 1000 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/lahev-reagennci-hneda-kulata-s-modrym-uzaverezem-gl-45-1000-ml-simax">http://eshop.slot.cz/lahev-reagennci-hneda-kulata-s-modrym-uzaverezem-gl-45-1000-ml-simax</a>	20	1	35,40
158	Nádobná flaša s uzáverom, objem 500 ml	ks	20	29,1000	34,9200	587,0000000	6,18,4000000	guľatá hnedá sklo, s modrým uzáverom, výševací krúžok, sklenená-odolná do 140 C	A2 - VÚRV	632414345500, Flaša reagenčná guľatá, hnedá, s modrým uzáverom, výševací krúžok, GL 45, 500 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/lahev-reagennci-hneda-kulata-s-modrym-uzaverezem-gl-45-500-ml-simax">http://eshop.slot.cz/lahev-reagennci-hneda-kulata-s-modrym-uzaverezem-gl-45-500-ml-simax</a>	20	1	29,10

159	Fľaše širokohrdlá, prachovnica číra, sodnodrobné sklo	ks	8	7,6000	9,1100	60,80000000	71,96000000	Fľaše širokohrdlá, prachovnica číra, objem 1000 ml	A2 - VÚRV	USO-632414104940, Fľaše širokohrdlá, číra, prachovnica, NZ 60/31, 1000 ml, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/ahcv-sirokohrdla-bila-prachovnice-nz-6031-1000-ml-sklarny-moravia">http://eshop.siot.cz/ahcv-sirokohrdla-bila-prachovnice-nz-6031-1000-ml-sklarny-moravia</a>	20	1	7,60
166	Misky trece	ks	5	22,2000	32,6400	136,00000000	163,20000000	Miska trečia dno, s dĺžkou, šírka 80 mm, výška 60 mm	A2 - VÚRV	632538160080, Miska trečia miska dno, s dĺžkou, šírka 80 mm, výška 60 mm, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/miska-treci-drna-s-tlouckem-pr-80-mm-simax">http://eshop.siot.cz/miska-treci-drna-s-tlouckem-pr-80-mm-simax</a>	20	1	22,20
171	Lievik analytický, sklo	ks	40	6,8000	8,1600	232,00000000	326,40000000	Pravner 100, dĺžka 100	A2 - VÚRV	N555413002100, Lievik analytický, sklo, 100/100/10 mm, KS, 1, <a href="https://www.kavaler.cz/nalevka-skratkem-stonkem-uhel-60-sp322.html">https://www.kavaler.cz/nalevka-skratkem-stonkem-uhel-60-sp322.html</a>	20	1	6,80
175	Laboratorné sklo Erlenmeyera banky so zábrusom 300ml	ks	40	17,6000	21,1200	704,00000000	844,80000000	sklo	A2 - VÚRV	632426207300, Banka kužeľová podľa Erlenmeyera, NZ 29/32, 300 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/banka-kuzeleva-dle-erlenmeyera-nz-2932-300-ml-simax">http://eshop.siot.cz/banka-kuzeleva-dle-erlenmeyera-nz-2932-300-ml-simax</a>	20	1	17,60
183	Pasteurove pipety	ks	250	0,2300	0,2760	57,50000000	69,00000000	Pasteurove pipety, dĺžka 150mm, napln. bal. 250ks	A2 - VÚRV	BRND747715, Pasteurove pipety, sklo, dĺžka 150mm, bal. 250 ks, 4x250KS/BAL, 1000, <a href="https://shop.brand.de/en/pasteur-pipettes-soda-lime-glass-p916.html?reference_sku=747715">https://shop.brand.de/en/pasteur-pipettes-soda-lime-glass-p916.html?reference_sku=747715</a>	20	1000	57,50
187	Petriho misky sklenené	ks	5	1,1000	1,3200	5,50000000	6,60000000	Miska Petriho - jednodielne dno, 90 x 15 mm, so soodnodrobného skla	A2 - VÚRV	FGH-632492003090, Miska Petriho - jednodielne dno, 90 x 15 mm, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/miska-petriho-90-x-15-mm">http://eshop.siot.cz/miska-petriho-90-x-15-mm</a>	20	1	1,10
188	Petriho misky sklenené	ks	5	1,8000	2,1600	9,00000000	10,80000000	Miska Petriho - jednodielne dno, 120 x 20 mm, so soodnodrobného skla	A2 - VÚRV	FGH-632492004120, Miska Petriho, jednodielne dno, 120x20 mm, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/miska-petriho-120-x-20-mm">http://eshop.siot.cz/miska-petriho-120-x-20-mm</a>	20	1	1,80
191	Banka podľa Erlenmeyera úzkohrdlá, 100 ml, sklo	ks	10	8,8000	10,5600	88,00000000	105,60000000	Banka podľa Erlenmeyera úzkohrdlá, 100 ml	A2 - VÚRV	632417119100, Banka kužeľová podľa Erlenmeyera úzkohrdlá, 100 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/banka-kuzeleva-dle-erlenmeyera-uzkohrdla-100-ml-simax">http://eshop.siot.cz/banka-kuzeleva-dle-erlenmeyera-uzkohrdla-100-ml-simax</a>	20	1	8,80
202	Banka podľa Erlenmeyera úzkohrdlá, 250 ml, sklo	ks	20	2,6000	3,1200	52,00000000	62,40000000	Banka podľa Erlenmeyera úzkohrdlá, 250 ml	A2 - VÚRV	632417119250, Banka kužeľová podľa Erlenmeyera úzkohrdlá, 250 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/banka-kuzeleva-dle-erlenmeyera-uzkohrdla-250-ml-simax">http://eshop.siot.cz/banka-kuzeleva-dle-erlenmeyera-uzkohrdla-250-ml-simax</a>	20	1	2,60
203	Banka podľa Erlenmeyera úzkohrdlá, 500 ml, sklo	ks	10	3,5000	4,2000	35,00000000	42,00000000	Banka podľa Erlenmeyera úzkohrdlá, 500 ml	A2 - VÚRV	632417119500, Banka kužeľová podľa Erlenmeyera úzkohrdlá, 500 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/banka-kuzeleva-dle-erlenmeyera-uzkohrdla-500-ml-simax">http://eshop.siot.cz/banka-kuzeleva-dle-erlenmeyera-uzkohrdla-500-ml-simax</a>	20	1	3,50
204	Banka podľa Erlenmeyera širokohrdlá, 100 ml, sklo	ks	10	2,4000	2,8800	24,00000000	28,80000000	Banka podľa Erlenmeyera širokohrdlá, 100 ml	A2 - VÚRV	632417106100, Banka kužeľová podľa Erlenmeyera širokohrdlá, 100 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/banka-kuzeleva-dle-erlenmeyera-sirokohrdla-100-ml-simax">http://eshop.siot.cz/banka-kuzeleva-dle-erlenmeyera-sirokohrdla-100-ml-simax</a>	20	1	2,40
205	Banka podľa Erlenmeyera širokohrdlá, 250 ml, sklo	ks	20	2,8000	3,3600	56,00000000	67,20000000	Banka podľa Erlenmeyera širokohrdlá, 250 ml	A2 - VÚRV	632417106250, Banka kužeľová podľa Erlenmeyera širokohrdlá, 250 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/banka-kuzeleva-dle-erlenmeyera-sirokohrdla-250-ml-simax">http://eshop.siot.cz/banka-kuzeleva-dle-erlenmeyera-sirokohrdla-250-ml-simax</a>	20	1	2,80
206	Banka podľa Erlenmeyera širokohrdlá, 500 ml, sklo	ks	10	3,7000	4,4400	37,00000000	44,40000000	Banka podľa Erlenmeyera širokohrdlá, 500 ml	A2 - VÚRV	632417106500, Banka kužeľová podľa Erlenmeyera širokohrdlá, 500 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/banka-kuzeleva-dle-erlenmeyera-sirokohrdla-500-ml-simax">http://eshop.siot.cz/banka-kuzeleva-dle-erlenmeyera-sirokohrdla-500-ml-simax</a>	20	1	3,70
207	Fľaše širokohrdlá, (prachovnica) so zábr. dĺžkou, biela, s NZ 34/20, objem 50 ml, soodnodrobné sklo	ks	5	3,4000	4,0800	17,00000000	20,40000000	Fľaše širokohrdlá, (prachovnica) so zábr. dĺžkou, biela, s NZ 34/20, objem 50 ml	A2 - VÚRV	USO-632414104050, Fľaše širokohrdlá, číra, prachovnica, NZ 24/20, 50 ml, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/ahcv-sirokohrdla-bila-prachovnice-nz-2420-50-ml-sklarny-moravia">http://eshop.siot.cz/ahcv-sirokohrdla-bila-prachovnice-nz-2420-50-ml-sklarny-moravia</a>	20	1	3,40
208	Fľaše širokohrdlá, (prachovnica) so zábr. dĺžkou, biela, s NZ 29/22, objem 100 ml, soodnodrobné sklo	ks	5	3,8000	4,5600	19,00000000	22,80000000	Fľaše širokohrdlá, (prachovnica) so zábr. dĺžkou, biela, s NZ 29/22, objem 100 ml	A2 - VÚRV	USO-632414104100, Fľaše širokohrdlá, číra, prachovnica, NZ 29/22, 100 ml, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/ahcv-sirokohrdla-bila-prachovnice-nz-2922-100-ml-sklarny-moravia">http://eshop.siot.cz/ahcv-sirokohrdla-bila-prachovnice-nz-2922-100-ml-sklarny-moravia</a>	20	1	3,80
209	Fľaše širokohrdlá, (prachovnica) so zábr. dĺžkou, biela, s NZ 34/24, objem 250 ml, soodnodrobné sklo	ks	5	4,4000	5,2800	22,00000000	26,40000000	Fľaše širokohrdlá, (prachovnica) so zábr. dĺžkou, biela, s NZ 34/24, objem 250 ml, soodnodrobné sklo	A2 - VÚRV	USO-632414104250, Fľaše širokohrdlá, číra, prachovnica, NZ 34.5/24, 250 ml, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/ahcv-sirokohrdla-bila-prachovnice-nz-34524-250-ml-sklarny-moravia">http://eshop.siot.cz/ahcv-sirokohrdla-bila-prachovnice-nz-34524-250-ml-sklarny-moravia</a>	20	1	4,40
210	Fľaše širokohrdlá, (prachovnica) so zábr. dĺžkou, biela, s NZ 45/27, objem 500 ml, soodnodrobné sklo	ks	5	5,7000	6,8400	28,50000000	34,20000000	Fľaše širokohrdlá, (prachovnica) so zábr. dĺžkou, biela, s NZ 45/27, objem 500 ml	A2 - VÚRV	USO-632414104500, Fľaše širokohrdlá, číra, prachovnica, NZ 45/27, 500 ml, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/ahcv-sirokohrdla-bila-prachovnice-nz-4527-500-ml-sklarny-moravia">http://eshop.siot.cz/ahcv-sirokohrdla-bila-prachovnice-nz-4527-500-ml-sklarny-moravia</a>	20	1	5,70
211	Miska Petriho - jednodielne dno, 80 x 15 mm	ks	30	1,0000	1,2000	30,00000000	36,00000000	so soodnodrobného skla	A2 - VÚRV	FGH-632492003080, Miska Petriho - jednodielne dno, 80 x 15 mm, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/miska-petriho-80-x-15-mm">http://eshop.siot.cz/miska-petriho-80-x-15-mm</a>	20	1	1,00
212	Miska Petriho - jednodielne dno, 90 x 15 mm	ks	30	1,1000	1,3200	33,00000000	39,60000000	so soodnodrobného skla	A2 - VÚRV	FGH-632492003090, Miska Petriho - jednodielne dno, 90 x 15 mm, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/miska-petriho-90-x-15-mm">http://eshop.siot.cz/miska-petriho-90-x-15-mm</a>	20	1	1,10
213	Kopiet s lyžicou, 148 mm	ks	1	3,9000	4,6800	3,90000000	4,68000000	Kopiet s lyžicou, 148 mm	A2 - VÚRV	JIP-641334218121, Kopiet s lyžicou, porcelánová, 148 mm, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/kopiet-se-lyzici-delka-148-mm">http://eshop.siot.cz/kopiet-se-lyzici-delka-148-mm</a>	20	1	3,90
214	Kopiet s lyžicou, 103 mm	ks	1	3,8000	4,5600	3,80000000	4,56000000	Kopiet s lyžicou, 103 mm	A2 - VÚRV	JIP-641334218101, Kopiet s lyžicou, porcelánová, 103 mm, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/kopiet-se-lyzici-delka-103-mm">http://eshop.siot.cz/kopiet-se-lyzici-delka-103-mm</a>	20	1	3,80

215	Trecí tlék gázovaný, priemer 26 mm	ks	1	3,9000	4,6400	3,90000000	4,64000000	Trecí tlék gázovaný, priemer 26 mm	A2 - VÚRV	JIP-641331213101, Trecí tlék glazovaný, délka 115 mm, priemer 25 mm, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/tlouck-treci-glazovany-delka-115-mm">http://eshop.slot.cz/tlouck-treci-glazovany-delka-115-mm</a>	20	1	3,90
216	Trecí tlék glazovaný, priemer 26 mm	ks	1	3,9000	4,6400	3,90000000	4,64000000	Trecí tlék gázovaný, priemer 26 mm	A2 - VÚRV	JIP-641331213101, Trecí tlék glazovaný, délka 115 mm, priemer 25 mm, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/tlouck-treci-glazovany-delka-115-mm">http://eshop.slot.cz/tlouck-treci-glazovany-delka-115-mm</a>	20	1	3,90
218	Kahan liehový s viečkem a kovovou vložkou 200 ml, sklo	ks	5	37,6000	39,1200	181,00000000	185,60000000	Kahan liehový s viečkem a kovovou vložkou. Bez trhovnej záplne.	A2 - VÚRV	63253404200, Kahan liehový s viečkem a kovovou vložkou 200 ml, sklo, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/kahan-liehov-y-s-koibouckem-200-ml-simax">http://eshop.slot.cz/kahan-liehov-y-s-koibouckem-200-ml-simax</a>	20	1	37,60
231	Mikrosko krycí	ks	5000	0,0178	0,0214	89,00000000	105,80000000	Mikrosko krycí Superior 18x18 mm, max. záťaž 4000 kg	A2 - VÚRV	MRF-0101030, Mikrosko krycie, 18 x 18 mm, No. 1, plastový box, (1 bal x 1000 ks), MARIENFELD, 1000KS/BAL, 1000, <a href="http://eshop.slot.cz/mikrosko-kryci-18-x-18-mm-no-1-plastovy-box-1-bal-x-1000-ks-marienfeld">http://eshop.slot.cz/mikrosko-kryci-18-x-18-mm-no-1-plastovy-box-1-bal-x-1000-ks-marienfeld</a>	20	1000	17,80
233	Kadička náška s výlevkou, sklo	ks	10	1,8000	2,1400	18,00000000	21,60000000	Priemer: 50, Objem 100, výška 70	A2 - VÚRV	637417010100, Kadička náška s výlevkou, 100 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/kadicka-naska-s-vylevou-100-ml-simax">http://eshop.slot.cz/kadicka-naska-s-vylevou-100-ml-simax</a>	20	1	1,80
234	Fľaša reagenná, sklo	ks	20	4,0000	4,8000	80,00000000	96,00000000	Fľaša reagenná s medným uzáverom objem 100 ml / Fľaša GL 45 s uzáverom a výlevkou s mikrotub a PP o objeme 100 ml - odolnosť do 140°C	A2 - VÚRV	632414321500, Fľaša reagenná guľatá, s medrým uzáverom, GL 45, 500 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/fahov-reagenci-kulata-s-modym-uzavrem-gl-45-500-ml-simax">http://eshop.slot.cz/fahov-reagenci-kulata-s-modym-uzavrem-gl-45-500-ml-simax</a>	20	1	4,00
235	Fľaša reagenná, sklo	ks	20	5,7000	6,8400	114,00000000	139,20000000	Fľaša reagenná s medným uzáverom objem 1 liter / Fľaša GL 45 s uzáverom a výlevkou s mikrotub a PP o objeme 500 ml - odolnosť do 140°C	A2 - VÚRV	632414321940, Fľaša reagenná guľatá, s medrým uzáverom, GL 45, 1000 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/fahov-reagenci-kulata-s-modym-uzavrem-gl-45-1000-ml-simax">http://eshop.slot.cz/fahov-reagenci-kulata-s-modym-uzavrem-gl-45-1000-ml-simax</a>	20	1	5,70
237	ILG Dřgalski spatulas, Borosilicate glass 3.3, 150x30x5 mm	ks	10	6,6000	7,9200	66,00000000	79,20000000	ILG Dřgalski spatulas, Borosilicate glass 3.3, 150x30x5 mm	A2 - VÚRV	9197459, ILG Dřgalski spatulas, Borosilicate glass 3.3, 150x30x5 mm, KS, 1, <a href="http://shop.ilg-labware.com/info998_ILG-Dřgalski_spatulas_and_inoculation_lang_UK.htm?UID=55005bccd9b1000000000000">http://shop.ilg-labware.com/info998_ILG-Dřgalski_spatulas_and_inoculation_lang_UK.htm?UID=55005bccd9b1000000000000</a>	20	1	6,60
251	Petřho misky	ks	108	1,1000	1,3100	118,80000000	142,56000000	Petřho misky, kompletné dvojdiele, e-odľadné dno so suda gásovňho skla, nešedňá, s priemerom 90x 35 mm	A2 - VÚRV	FGH-632492003090, Miska Petřho - jednotlivé dno, 90 x 15 mm, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/naska-petřho-90-x-15-mm">http://eshop.slot.cz/naska-petřho-90-x-15-mm</a>	20	1	1,10
263	Lievka analytická 100 ml s 12x100	ks	6	8,7000	10,4600	52,20000000	62,76000000	sklo, rozmer 100x17, 12x100 mm	A5 - VÚTřPH	1411.0100/TSK-632421001100, Lievka analytická, sklo, priemer 100/100/12 mm, KS, 1, <a href="https://www.fisherwv.sk/index.php/view/productdetails/virtuemart_product_id/391/virtuemart_category_id/">https://www.fisherwv.sk/index.php/view/productdetails/virtuemart_product_id/391/virtuemart_category_id/</a> , <a href="https://www.technusko.com/cz/index.php?pg=skatalog/laboratorni-sklo/nalevka/nalevka-1">https://www.technusko.com/cz/index.php?pg=skatalog/laboratorni-sklo/nalevka/nalevka-1</a>	20	1	8,70
264	Lievka rebrováný 200x18x50	ks	8	11,4000	13,6800	68,40000000	82,08000000	sklo, rozmer 200x18x50	A5 - VÚTřPH	632413004100, Lievka rebrováný 200x18x50, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/nalevka-rebrovana-105-mm-simax">http://eshop.slot.cz/nalevka-rebrovana-105-mm-simax</a>	20	1	11,40
264	Kadička náška s výlevkou 800 ml	ks	30	4,0000	4,8000	120,00000000	144,00000000	sklo	A5 - VÚTřPH	632417010800, Kadička náška s výlevkou, 800 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/kadicka-naska-s-vylevou-800-ml-simax">http://eshop.slot.cz/kadicka-naska-s-vylevou-800-ml-simax</a>	20	1	4,00
265	Kadička vysoká s výlevkou 250 ml	ks	30	2,0000	2,4000	60,00000000	72,00000000	sklo	A5 - VÚTřPH	632417012250, Kadička vysoká s výlevkou, 250 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/kadicka-vysoka-s-vylevou-250-ml-simax">http://eshop.slot.cz/kadicka-vysoka-s-vylevou-250-ml-simax</a>	20	1	2,00
266	Odľadný s řec misky 100 ml	ks	37	9,2000	11,0400	276,00000000	331,20000000	Válec odľadný nářky, 90,160 ml - řec 90mm, skovaná-supinae	A5 - VÚTřPH	637432341230, Valec odľadný nářky, trieda B, biela gradulcia, 100 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/valec-odľadny-naryky-100-ml-biela-gradulce-100-ml-simax">http://eshop.slot.cz/valec-odľadny-naryky-100-ml-biela-gradulce-100-ml-simax</a>	20	1	9,20
267	Spôľvace minerálné trubice Luempkobind s blokmi DB SA 5620	ks	60	59,7000	71,6400	3591,00000000	4238,40000000	trubice Luempkobind s blokmi DB SA 5620, veľkosť 1, objem 250 ml	A5 - VÚTřPH	705-0441, Round bottom digestion vessel 250 ml, without NS, for Kjeldahl Digestion Systems, Behrotest 800217959, KS, 1, <a href="https://www.buhr-labor.cz/501/AD37/QAwM/E30TUS/EhrS20B00217959%20Ehr.html">https://www.buhr-labor.cz/501/AD37/QAwM/E30TUS/EhrS20B00217959%20Ehr.html</a>	20	1	59,70
269	Skřmavka s guľatým dnom, so stupnicou, soľnodotelné sklo, objem 25 ml	ks	120	5,0000	6,0000	600,00000000	720,00000000		A5 - VÚTřPH	632437010823, Skřmavka s vyhrnutým okrajom a guľatým dnom, borosilikátové sklo, so stupnicou - delenie po 0,2 ml, objem 25 ml, d=17 mm, ře 190 mm, KS, 1, <a href="https://www.kaviller.cz/zkumavka-reagencni-s-vyhnutym-okrajem-a-dolehou-stupnici-sp11.html">https://www.kaviller.cz/zkumavka-reagencni-s-vyhnutym-okrajem-a-dolehou-stupnici-sp11.html</a>	20	1	5,00
275	Banka odľadná	ks	5	33,8000	40,3600	169,00000000	201,80000000	Banka odľadná, trieda A, NZ 24/29, skřmavá zřka, 1000 ml, sklo	A5 - VÚTřVřina	632435071044, Banka odľadná, trieda A, NZ 24/29, skřmená zřka, 1000 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/banka-odľadna-trida-a-nz-2429-skřmena-zřka-1000-ml-simax">http://eshop.slot.cz/banka-odľadna-trida-a-nz-2429-skřmena-zřka-1000-ml-simax</a>	20	1	33,80
277	Banka odľadná	ks	5	50,8000	60,9600	254,00000000	304,80000000	Banka odľadná, trieda A, NZ 29/32, skřmavá zřka, 2000 ml, sklo	A5 - VÚTřVřina	632431071046, Banka odľadná, trieda A, NZ 29/32, skřmená zřka, 2000 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/banka-odľadna-trida-a-nz-2932-skřmena-zřka-2000-ml-simax">http://eshop.slot.cz/banka-odľadna-trida-a-nz-2932-skřmena-zřka-2000-ml-simax</a>	20	1	50,80
278	Banka kuřelová	ks	2	50,3000	60,3600	150,60000000	180,72000000	Banka kuřelová podľa Erlenmeyera, skřmavá, skřmená, objem 5000 ml	A5 - VÚTřVřina	63241115956, Banka kuřelová podľa Erlenmeyera, skřmavá, skřmená, 5000 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/banka-kuřelova-dle-erlenmeyera-skřmavá-5000-ml-simax">http://eshop.slot.cz/banka-kuřelova-dle-erlenmeyera-skřmavá-5000-ml-simax</a>	20	1	50,30



275	Byreta s priamym skleneným kohútikom	ks	1	26,1000	31,3200	26,10000000	31,32000000	Byreta s priamym skleneným kohútikom so skleneným jadrom (trieda AS objem 10ml)	AS - VUŽV vyliva	TSK-632435156619, Byreta, trieda AS, priamy sklenený kohút, sklenené jadro, 10 ml/1/20, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/byreta-tr-as-pri-my-keh-out-sk-lenene-kladivko-10-ml-30">http://eshop.siot.cz/byreta-tr-as-pri-my-keh-out-sk-lenene-kladivko-10-ml-30</a>	20	1	26,10
280	Byreta s pŕiarnym skleneným kohútikom	ks	1	30,3000	36,3600	30,30000000	36,36000000	Byreta s priamym skleneným kohútikom so skleneným jadrom (trieda AS objem 25ml)	AS - VUŽV vyliva	TSK-632435156623, Byreta, trieda AS, priamy sklenený kohút, sklenené jadro, 25 ml/1/20, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/byreta-tr-as-pri-my-keh-out-sk-lenene-kladivko-25-ml-120">http://eshop.siot.cz/byreta-tr-as-pri-my-keh-out-sk-lenene-kladivko-25-ml-120</a>	20	1	30,30
290	Fľaša širokohrdlá - prachovnica číra, sodnodraselné sklo	ks	2	7,6000	9,1200	15,20000000	18,74000000	Fľaša širokohrdlá - prachovnica číra, objem: 1000 ml	AS - VUŽV vyliva	USO-632414104840, Fľaša širokohrdlá, číra, prachovnica, NZ 60/31, 1000 ml, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/lah-ev-sirokohrdla-bila-prachovnice-nz-6031-1000-ml-sklam-y-moravia">http://eshop.siot.cz/lah-ev-sirokohrdla-bila-prachovnice-nz-6031-1000-ml-sklam-y-moravia</a>	20	1	2,60
291	Fľaša širokohrdlá - prachovnica číra, sodnodraselné sklo	ks	2	10,5000	12,6000	23,00000000	25,20000000	Fľaša širokohrdlá - prachovnica číra, objem: 2000 ml	AS - VUŽV vyliva	USO-632414104950, Fľaša širokohrdlá, číra, prachovnica, NZ 60/31, 2000 ml, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/lah-ev-sirokohrdla-bila-prachovnice-nz-6031-2000-ml-sklam-y-moravia">http://eshop.siot.cz/lah-ev-sirokohrdla-bila-prachovnice-nz-6031-2000-ml-sklam-y-moravia</a>	20	1	10,50
292	Fľaša indikátorová, sklo	ks	4	12,0000	14,4000	48,00000000	57,60000000	Fľaša indikátorová s pipetkou číra, 100 ml	AS - VUŽV vyliva	632425020100, Fľaša indikátorová so zabrusenou pipetkou a NZ, 100 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/lah-ev-indikatorova-se-zabrusenou-pipetkou-a-nz-100-ml-simax">http://eshop.siot.cz/lah-ev-indikatorova-se-zabrusenou-pipetkou-a-nz-100-ml-simax</a>	20	1	12,00
296	Kadička nízka s výlevkou s uchom, sklo	ks	5	7,8000	9,3600	39,00000000	46,80000000	Objem 1000, priemer: 305, výška: 145	AS - VUŽV vyliva	632417011940, Kadička nízka s výlevkou a s uchom, 1000 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/kadinka-nizka-s-uchem-a-vylevkou-1000-ml-simax">http://eshop.siot.cz/kadinka-nizka-s-uchem-a-vylevkou-1000-ml-simax</a>	20	1	7,80
297	Kadička nízka s výlevkou 2000ml, sklo	ks	5	7,9000	9,4800	39,50000000	47,40000000		AS - VUŽV vyliva	632417010950, Kadička nízka s výlevkou, 2000 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/kadinka-nizka-s-vylevkou-2000-ml-simax">http://eshop.siot.cz/kadinka-nizka-s-vylevkou-2000-ml-simax</a>	20	1	7,90
300	Kadička nízka s výlevkou, sklo	ks	10	1,9000	2,2800	19,00000000	22,80000000	Priemer: 70, Objem 250, výška: 65	AS - VUŽV vyliva	632417010250, Kadička nízka s výlevkou, 250 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/kadinka-nizka-s-vylevkou-250-ml-simax">http://eshop.siot.cz/kadinka-nizka-s-vylevkou-250-ml-simax</a>	20	1	1,90
301	Lievik rebrovany sklenený, priemer 170	ks	6	19,3000	23,1600	115,80000000	138,96000000		AS - VUŽV vyliva	632413004160, Lievik rebrovany 170x26x120, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/nalevka-rebrovana-170-mm-simax">http://eshop.siot.cz/nalevka-rebrovana-170-mm-simax</a>	20	1	19,30
302	Lievik analytický 6200 (170 x 6 mm), sklo	ks	6	4,5000	5,4000	37,00000000	32,40000000	Lievik analytický, sklo, rozmer: 3075 x 6 mm	AS - VUŽV vyliva	1411.0030 / TSK-632421001030, Lievik analytický, sklo, 30/5 mm, KS, 1, <a href="https://www.fisherwv.sk/index.php/view/productdetail/virtuemart_product_id/385/virtuemart_category_id/1/">https://www.fisherwv.sk/index.php/view/productdetail/virtuemart_product_id/385/virtuemart_category_id/1/</a> , <a href="http://www.technosklo.cz/cz/katalog/laboratorni-sklo/nalevka/nalevka-1">http://www.technosklo.cz/cz/katalog/laboratorni-sklo/nalevka/nalevka-1</a>	20	1	4,50
305	Nadmerný valec	ks	4	9,0000	10,8000	36,00000000	43,20000000	odmerný valec sklenený, trieda A, vysoký, objem 5 ml, modrá graduácia	AS - VUŽV vyliva	632432110718, Valec odmerný vysoký, sklenený, trieda A, objem 5 ml, modrá graduácia, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/valec-odmerny-vysoky-trida-a-modra-graduace-5-ml-simax">http://eshop.siot.cz/valec-odmerny-vysoky-trida-a-modra-graduace-5-ml-simax</a>	20	1	9,00
310	Pipeta	ks	5	5,8000	6,9600	29,00000000	34,80000000	Pipeta nedelená 1l AS, 15 ml, 1 ryška, rozšírené prevedenie	AS - VUŽV vyliva	TSK-63243111021, Pipeta nedelená, trieda AS, 15 ml, 1 ryška, rozšírené prevedenie, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/pipeta-nedelená-tr-as-15-ml-1-ryška-rozšírené-prevedení">http://eshop.siot.cz/pipeta-nedelená-tr-as-15-ml-1-ryška-rozšírené-prevedení</a>	20	1	5,80
311	Pipeta	ks	10	2,8000	3,3600	28,00000000	33,60000000	pipeta delená 9 ml, delenie 0,05 ml, tr.A, 1605/A sklo (sklenený 1605/AS)	AS - VUŽV vyliva	TSK-632434116618, Pipeta delená 9 ml, delenie 0,05 ml, trieda AS, 1605/A, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/pipeta-delena-tr-as-uplny-vytok-5005-ml">http://eshop.siot.cz/pipeta-delena-tr-as-uplny-vytok-5005-ml</a>	20	1	2,80
312	Pipeta	ks	10	3,0000	3,6000	30,00000000	36,00000000	pipeta delená 10 ml, delenie 0,1 ml, tr.A 1605/A sklo (sklenený 1605/AS)	AS - VUŽV vyliva	TSK-632434116719, Pipeta delená 10 ml, delenie 0,1 ml, trieda AS, 1605/A, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/pipeta-delena-tr-as-uplny-vytok-1001-ml-1">http://eshop.siot.cz/pipeta-delena-tr-as-uplny-vytok-1001-ml-1</a>	20	1	3,00
313	Pipeta	ks	5	8,1000	9,7200	40,50000000	48,60000000	pipeta delená 25 ml, delenie 0,1 ml, tr.A 1605/A sklo (sklenený 1605/AS)	AS - VUŽV vyliva	TSK-632434116723, Pipeta delená 25 ml, delenie 0,1 ml, trieda AS, 1605/A, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/pipeta-delena-tr-as-uplny-vytok-2501-ml">http://eshop.siot.cz/pipeta-delena-tr-as-uplny-vytok-2501-ml</a>	20	1	8,10
314	Pipeta	ks	2	8,7000	10,4400	17,40000000	20,88000000	pipeta nahradná k indikátorovej fľaši 100 ml	AS - VUŽV vyliva	632425041252, Pipeta nahradná k indikátorovej fľaši 100 ml, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/pipeta-k-lahvikapaci-100-ml-simax">http://eshop.siot.cz/pipeta-k-lahvikapaci-100-ml-simax</a>	20	1	8,70
319	Trúbice k destilácii dusíka	ks	20	50,0000	60,0000	3 000,00000000	1 200,00000000	Trúbice k destilácii dusíka 250 ml s hubostrečom, Vybavená: 10000158 Digestion tubes straight 250 ml 20 pc/pkg. Foss, 20x5/BAL, 20. <a href="https://www.fossanalytics.com/en/products/kjeltec-2500">https://www.fossanalytics.com/en/products/kjeltec-2500</a>	AS - VUŽV vyliva	10000158, Digestion tubes straight 250 ml 20 pc/pkg. Foss, 20x5/BAL, 20, <a href="https://www.fossanalytics.com/en/products/kjeltec-2500">https://www.fossanalytics.com/en/products/kjeltec-2500</a>	20	20	1000,00
341	Erlenmeyerovala banka	ks	6	13,4000	16,0800	80,40000000	95,88000000	Banka dle Erlenmeyera, PP, Gl. 52, 500 ml, modrá stupnica	AS - VUŽV OSCH	6331.207668941, Banka podľa Erlenmeyera PP se šňobacím usúvrom, Gl. 52, 500 ml, modrá stupnica, KS, 1, <a href="http://www.halaga-sk.sk/eshop-banka-erlenmeyera-pp-prusvitna-se-šňobacim-usuvrom-131135.html">http://www.halaga-sk.sk/eshop-banka-erlenmeyera-pp-prusvitna-se-šňobacim-usuvrom-131135.html</a>	20	1	13,40
342	Kadička vysoká s výlevkou, sklo	ks	6	8,6000	10,3200	51,60000000	61,92000000	Objem 2000, priemer: 120, výška: 240	AS - VUŽV OSCH	632417012950, Kadička vysoká s výlevkou, 2000 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/kadinka-vysoka-s-vylevkou-2000-ml-simax">http://eshop.siot.cz/kadinka-vysoka-s-vylevkou-2000-ml-simax</a>	20	1	8,60
343	Kadička vysoká s výlevkou, sklo	ks	6	3,2000	3,8400	19,20000000	23,04000000	Objem 600, priemer 80, výška: 150	AS - VUŽV OSCH	632417012600, Kadička vysoká s výlevkou, 600 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/kadinka-vysoka-s-vylevkou-600-ml-simax">http://eshop.siot.cz/kadinka-vysoka-s-vylevkou-600-ml-simax</a>	20	1	3,20
344	Kadička vysoká s výlevkou 400ml	ks	6	2,6000	3,1200	15,60000000	18,72000000	sklo	AS - VUŽV OSCH	632417012400, Kadička vysoká s výlevkou, 400 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/kadinka-vysoka-s-vylevkou-400-ml-simax">http://eshop.siot.cz/kadinka-vysoka-s-vylevkou-400-ml-simax</a>	20	1	2,60

359	Válec odměrný 2	ks	3	9,2000	11,0000	27,60000000	33,12000000	Válec odměrný nízky, třída B, obj. graduace, 100 ml, SIMAX	AS - VUŽV OSCH	632432341230, Válec odměrný nízký, skleněný, třída B, objem 100 ml, bílá graduace, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/valec-odmerna-nizky-trida-b-bila-graduace-100-ml-simax">http://eshop.slot.cz/valec-odmerna-nizky-trida-b-bila-graduace-100-ml-simax</a>	20	1	9,20
360	Válec odměrný 3	ks	3	26,3000	32,2000	80,70000000	95,64000000	Válec odměrný vysoký, třída A, modrá graduace, 1000 ml, SIMAX	AS - VUŽV OSCH	632432111444, Válec odměrný vysoký, skleněný, třída A, objem 1000 ml, modrá graduace, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/valec-odmerna-vysoky-trida-a-modra-graduace-1000-ml-simax">http://eshop.slot.cz/valec-odmerna-vysoky-trida-a-modra-graduace-1000-ml-simax</a>	20	1	26,90
361	Banka kulatá 2	ks	3	57,5000	69,0000	172,50000000	207,00000000	Banka kulatá dle Erlennmeyer, N2 45/40, 5000 ml, SIMAX	AS - VUŽV OSCH	632426207956, Banka kulatá dle Erlennmeyer, N2 45/40, 5000 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/banka-kulata-dle-erlennmeyer-a-n2-4540-5000-ml-simax">http://eshop.slot.cz/banka-kulata-dle-erlennmeyer-a-n2-4540-5000-ml-simax</a>	20	1	57,50
362	Žátka dutá	ks	3	39,7000	47,6400	119,10000000	142,97200000	Žátka dutá šesthranná, so špičkou, N2 45/40, TS, SIMAX	AS - VUŽV OSCH	632493503110, Žátka dutá šesthranná, so špičkou, N2 45/40, TS, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/zatka-duta-sestih-ranna-so-spickou-n2-4540-ts-simax">http://eshop.slot.cz/zatka-duta-sestih-ranna-so-spickou-n2-4540-ts-simax</a>	20	1	39,70
363	Žátka osmihranná	ks	3	14,9000	17,8800	44,70000000	53,64000000	Žátka osmihranná rovná (odfahč. N2 45/40, S. MAX	AS - VUŽV OSCH	632493502110, Žátka osmihranná rovná (odfahč. N2 45/40, S. MAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/zatka-osmihranna-rovna-odfahcena-n2-4540-simax">http://eshop.slot.cz/zatka-osmihranna-rovna-odfahcena-n2-4540-simax</a>	20	1	14,90
365	Burkrova komůrka	ks	6	60,2000	72,2400	161,40000000	433,44000000	Burkrova komůrka so svorkami	AS - VUŽV všečr.	MRF-0640231, Burkrova komůrka so svorkami, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/cell-counting-chamber-dark-lined-with-clamps-burker11">http://eshop.slot.cz/cell-counting-chamber-dark-lined-with-clamps-burker11</a>	20	1	60,20
373	Krycí skla 10x20	ks	3200	0,0232	0,0274	69,60000000	83,52000000	např. 200 ks v balení	AS - VUŽV všečr.	MRF-0101040, Krycí skla mikroskopické 20x20 mm, No. 1, 1000 ks v balení, 100KS/BAL, 1000, <a href="http://eshop.slot.cz/mikroskopicka-kryci-20-x-20-mm-no-1-plastovy-box-1-bal-x-1000-ks-marienfeld">http://eshop.slot.cz/mikroskopicka-kryci-20-x-20-mm-no-1-plastovy-box-1-bal-x-1000-ks-marienfeld</a>	20	1000	23,20
415	Petroho mísky	ks	1	1,1000	1,3200	1,30000000	3,32000000	Miska Petroho - jednodílné dno, 90 x 15 mm	AS - VUŽV všečr.	FGH-632492001090, Miska Petroho - jednodílné dno, 90 x 15 mm, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/miska-petriho-90-x-15-mm">http://eshop.slot.cz/miska-petriho-90-x-15-mm</a>	20	1	1,10
416	Petroho mísky	ks	1	1,2000	1,4400	1,20000000	1,44000000	komplexně třídílná, neředěné dno, so sudodílného skla, d 100 mm, h 20 mm	AS - VUŽV všečr.	FGH-632491004100, Miska Petroho, jednodílné dno, 100x20 mm, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/miska-petriho-100-x-20-mm">http://eshop.slot.cz/miska-petriho-100-x-20-mm</a>	20	1	1,20
415	Pipeta	ks	20	3,0000	3,6000	10,00000000	21,00000000	Pipeta dělená 10 ml, dělení 0,1 ml, tr.A, 1605/A, balení 100 ks v balení	AS - VUŽV všečr.	TSK-632434116739, Pipeta dělená 10 ml, dělení 0,1ml, třída AS, 1605/A, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/pipeta-delena-tr-as-uplny-vytok-1001-ml11">http://eshop.slot.cz/pipeta-delena-tr-as-uplny-vytok-1001-ml11</a>	20	1	3,00
416	Pipeta	ks	20	2,8000	3,3600	10,00000000	67,20000000	Pipeta dělená 5 ml, dělení 0,05 ml, tr.A, 1605/A, balení 100 ks v balení	AS - VUŽV všečr.	TSK-632434116618, Pipeta dělená 5 ml, dělení 0,05ml, třída AS, 1605/A, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/pipeta-delena-tr-as-uplny-vytok-5005-ml">http://eshop.slot.cz/pipeta-delena-tr-as-uplny-vytok-5005-ml</a>	20	1	2,80
417	Pipeta	ks	20	2,4000	2,8800	10,00000000	57,60000000	Pipeta dělená 2 ml, dělení 0,02 ml, tr.A, 1605/A, balení 100 ks v balení	AS - VUŽV všečr.	TSK-632434116616, Pipeta dělená 2 ml, dělení 0,02ml, třída AS, 1605/A, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/pipeta-delena-tr-as-uplny-vytok-2002-ml">http://eshop.slot.cz/pipeta-delena-tr-as-uplny-vytok-2002-ml</a>	20	1	2,40
418	Krycí skla 8	ks	400	0,0130	0,0156	5,20000000	6,24000000	Krycí skla 8 premlývací aparát, roamer 18x18 mm, např. 100 ks v balení	AS - VUŽV všečr.	ACA-7027318180, Krycí skla mikroskopická 18x18 mm, 100KS, 100, <a href="http://eshop.slot.cz/krycicka-kryci-013-016mm-18x18-bal-100ks-academny">http://eshop.slot.cz/krycicka-kryci-013-016mm-18x18-bal-100ks-academny</a>	20	100	3,30
542	Vialky so skrutkovacím uzáverom ND9, objem 1,5 mL, roamer 32x11,6 mm, hneď s popisnou plochou, uzáver bez otvoru, septum s lítkou PTFE.	ks	1000	0,4280	0,5116	478,00000000	513,10000000	Vialky so skrutkovacím uzáverom ND9, objem 1,5 mL, roamer 32x11,6 mm, hneď s popisnou plochou, uzáver bez otvoru, septum s lítkou PTFE, např. balenie 100 ks	A9 - VÚP	LPC-11090520 + LPC-09151799, Vialky so skrutkovacím uzáverom ND9, objem 1,5 ml, roamer 32x11,6 mm, hneď s popisnou plochou, modrý uzáver bez otvoru, septum bielej silikón/červený PTFE, balenie 100 ks, 100KS/BAL, 100, <a href="http://eshop.slot.cz/vialka-sroubovacni-nd9-15ml-popisovaci-ploska-se-stupnici-hnedabal100ks">http://eshop.slot.cz/vialka-sroubovacni-nd9-15ml-popisovaci-ploska-se-stupnici-hnedabal100ks</a>	20	100	42,80
557	Skúmavé skúmavky	ks	500	0,8090	0,9763	404,50000000	455,40000000	Kultivačné skúmavky so závitom, 10 x 5 ml v 2,5 ml (napr. bal=800 ks)	A10 - UCM	BRND133931, Skúmavka kultivačná 6,5 ml, AR-Glas, screw cap, PP 12 x 100 mm wall thickn. 1 mm, GL 14 with white rubber seal, resistant to steam sterilisation (121°C), RCF max. 3000, 100KS/BAL, 100, <a href="https://www.sigmaaldrich.com/SK/en/product/aldrich/br133931">https://www.sigmaaldrich.com/SK/en/product/aldrich/br133931</a>	20	100	80,90
558	Petrova mísky 100	ks	20	1,2000	1,4400	18,00000000	28,80000000	so sudodílného skla	A10 - UCM	FGH-632493004100, Miska Petroho, jednodílné dno, 100x20 mm, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/miska-petriho-100-x-20-mm">http://eshop.slot.cz/miska-petriho-100-x-20-mm</a>	20	1	1,20
559	Skúmavé skúmavky	ks	500	0,8400	1,0080	420,00000000	504,00000000	Kultivačné skúmavky, 10 ml, sklo so 100 závitom a uzáverom 16x16 mm, ks (napr. bal=800 ks)	A10 - UCM	BRND133935, Kultivačné skúmavka 10ml, AR-Glas, screw cap, PP 16 x 100 mm wall thickn. 1 mm, GL 18 with white rubber seal, resistant to steam sterilisation (121°C), RCF max. 3000, 100KS/BAL, 100, <a href="https://www.sigmaaldrich.com/SK/en/product/aldrich/br133935">https://www.sigmaaldrich.com/SK/en/product/aldrich/br133935</a>	20	100	84,00
564	Banka 5	ks	100	21,1000	25,3200	2110,00000000	2532,00000000	Banka odměrná, třída B, N2 7/16, skleněná žátka, 5 ml, sklo	A10 - UCM	632431091018, Banka odměrná, třída B, N2 7/16, skleněná žátka, 5 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/banka-odmerna-trida-b-n2-716-sklenena-zatka-5-ml-simax">http://eshop.slot.cz/banka-odmerna-trida-b-n2-716-sklenena-zatka-5-ml-simax</a>	20	1	21,10



565	Banka 10	ks	100	21,1000	75,3200	2 110,0000000	2 532,0000000	Banka odměrná, třída B, N2 7/16, skleněná zátká, 10 ml, sklo	A10 - UCM	632431091019, Banka odměrná, třída B, N2 7/16, skleněná zátká, 10 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/banka-odmerna-trida-b-nz-716-sklenena-zatka-10-ml-simax">http://eshop.siot.cz/banka-odmerna-trida-b-nz-716-sklenena-zatka-10-ml-simax</a>	20	1	21,10
570	Absorpční cuvette	ks	1	145,1000	174,1200	145,1000000	174,1200000	Absorpční cuvette, Macro, Quartz (Suprasil), Path length: 10 mm, Výška 45 mm, Objem: 3,5 ml.	A10 - UCM	7600091-1EA, Hellma 100-QS absorption cuvettes, Macro, Suprasil® quartz, spectral range 200-2,500 nm, pathlength 10 mm, chamber volume 3,500 µl, high 45mm, KS, 1, <a href="https://www.signalanalyt.com/catalog/products/qlgma/7600091?lang=en&amp;region=SK">https://www.signalanalyt.com/catalog/products/qlgma/7600091?lang=en&amp;region=SK</a>	20	1	145,10
572	Pipeta	ks	20	2,4000	2,8800	48,0000000	57,6000000	Pipeta dělená 1 ml, dělení 0,01 ml, tr.A, 1605/A, třída AS, objem 1805/AS	A10 - UCM	TSK-632434116314, Pipeta dělená 1 ml, dělení 0,01 ml, třída AS, 1605/A, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/pipeta-delena-tr-as-uplny-vytok-1001-ml">http://eshop.siot.cz/pipeta-delena-tr-as-uplny-vytok-1001-ml</a>	20	1	2,40
573	Pipeta	ks	20	3,0000	3,6000	60,0000000	77,0000000	Pipeta dělená 10 ml, dělení 0,1 ml, tr.A 1605/A, třída AS, objem 1805/AS	A10 - UCM	TSK-632434116719, Pipeta dělená 10 ml, dělení 0,1 ml, třída AS, 1605/A, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/pipeta-delena-tr-as-uplny-vytok-1001-ml">http://eshop.siot.cz/pipeta-delena-tr-as-uplny-vytok-1001-ml</a>	20	1	3,00
574	Pipeta	ks	20	2,4000	2,8800	48,0000000	57,6000000	Pipeta dělená 2 ml, dělení 0,02 ml, tr.A, 1605/A, třída AS, objem 1605/AS	A10 - UCM	TSK-632434116516, Pipeta dělená 2 ml, dělení 0,02 ml, třída AS, 1605/A, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/pipeta-delena-tr-as-uplny-vytok-2002-ml">http://eshop.siot.cz/pipeta-delena-tr-as-uplny-vytok-2002-ml</a>	20	1	2,40
575	Skli podložné, 76x26x1 mm	ks	750	0,0480	0,0576	12,0000000	14,4000000	podložní skli rezané, 76x26x1, napr. 1 bal. - 50 ks	A10 - UCM	MRF-1000000, Mikroskop podložné, rezané okraje, 76 x 26 x 1 mm, (1 bal. x 50 ks), MARIENFELD, 50KS/BAL, 50, <a href="http://eshop.siot.cz/mikroskio-podlozni-rezane-okraje-76-x-26-x-1-mm-1-bal-x-50-ks-marienfeld">http://eshop.siot.cz/mikroskio-podlozni-rezane-okraje-76-x-26-x-1-mm-1-bal-x-50-ks-marienfeld</a>	20	50	2,40
576	Krycí sklička	ks	1000	0,0244	0,0299	24,4000000	29,7800000	Krycí sklička pro mikroskopování, rozměr 22x22 mm, materiál borosilikát	A10 - UCM	MRF-0101030, Krycí sklička mikroskopické 22x22 mm, No. 1, 1000 ks v balení 1000KS/BAL, 1000, <a href="http://eshop.siot.cz/mikroskio-kryci-22-x-22-mm-no-1-plastovy-bor-1-bala-x-1000-ks-marienfeld">http://eshop.siot.cz/mikroskio-kryci-22-x-22-mm-no-1-plastovy-bor-1-bala-x-1000-ks-marienfeld</a>	20	1000	24,40
578	Kadíčka nízka 25ml	ks	10	4,2000	5,0400	42,0000000	50,4000000	sklo	A10 - UCM	632411010025, Kadíčka nízka s výlevkou, 25 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/kadicka-nizka-s-vylevkou-25-ml-simax">http://eshop.siot.cz/kadicka-nizka-s-vylevkou-25-ml-simax</a>	20	1	4,20
579	Kadíčka vysoká s výlevkou 50 ml, sklo	ks	10	4,0000	4,8000	40,0000000	48,0000000	50 ml, d=38 mm, h=70 mm	A10 - UCM	632411012050, Kadíčka vysoká s výlevkou, 50 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/kadicka-vysoka-s-vylevkou-50-ml-simax">http://eshop.siot.cz/kadicka-vysoka-s-vylevkou-50-ml-simax</a>	20	1	4,00
580	Kadíčka, sklo	ks	10	1,8000	2,1600	18,0000000	21,6000000	nízka s výlevkou 100 ml	A10 - UCM	632417010100, Kadíčka nízka s výlevkou, 100 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/kadicka-nizka-s-vylevkou-100-ml-simax">http://eshop.siot.cz/kadicka-nizka-s-vylevkou-100-ml-simax</a>	20	1	1,80
581	Kadíčka nízka 250ml	ks	10	1,9000	2,2800	19,0000000	22,8000000	sklo	A10 - UCM	632417010250, Kadíčka nízka s výlevkou, 250 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/kadicka-nizka-s-vylevkou-250-ml-simax">http://eshop.siot.cz/kadicka-nizka-s-vylevkou-250-ml-simax</a>	20	1	1,90
582	Banka Erlennmeyerova 100	ks	25	8,8000	10,5600	220,0000000	264,0000000	Banka Erlennmeyerova, uzkohrdlá, 100 ml, skleněná, 64x22x105 mm	A10 - UCM	632417191900, Banka kuželová podľa Erlennmeyer uzkohrdlá, 100 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/banka-kuzelova-dle-erlennmeyer-uzkohrdla-100-ml-simax">http://eshop.siot.cz/banka-kuzelova-dle-erlennmeyer-uzkohrdla-100-ml-simax</a>	20	1	8,80
583	Banka Erlennmeyerova 250	ks	20	2,6000	3,1200	52,0000000	62,4000000	Banka Erlennmeyerova, uzkohrdlá, 250 ml, skleněná, 83x42x140 mm	A10 - UCM	632417192950, Banka kuželová podľa Erlennmeyer uzkohrdlá, 250 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/banka-kuzelova-dle-erlennmeyer-uzkohrdla-250-ml-simax">http://eshop.siot.cz/banka-kuzelova-dle-erlennmeyer-uzkohrdla-250-ml-simax</a>	20	1	2,60
584	Děrný váleček 100	ks	10	10,3000	12,3600	103,0000000	123,6000000	Děrný váleček nízky II, R, hradí políř, skleněná, 100 ml, výška od 2 ml	A10 - UCM	632432351230, Válec odměrný nízky, skleněný, třída B, hradí graduacia, 100 ml, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/valec-odmerny-nizky-trida-b-hrad-graduace-100-ml-simax">http://eshop.siot.cz/valec-odmerny-nizky-trida-b-hrad-graduace-100-ml-simax</a>	20	1	10,30
585	Skúmavka s rovinným okrajem	ks	100	2,1000	2,5200	210,0000000	252,0000000	skúmavka s rovinným okrajem, 16/180mm, borosilikátové sklo	A10 - UCM	632422016116, Skúmavka s rovinným okrajem, okružie dno, 16/180mm, 1,2mm, borosilikátové sklo, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/skumavka-s-kulatym-dnem-vo-pr-16-x-180-12-mm-simax">http://eshop.siot.cz/skumavka-s-kulatym-dnem-vo-pr-16-x-180-12-mm-simax</a>	20	1	2,10
586	Skúmavka s vyhrnutým okrajem	ks	100	2,4000	2,8800	240,0000000	288,0000000	skúmavka s vyhrnutým okrajem, 18/180 mm, borosilikátové sklo	A10 - UCM	632422118118, Skúmavka s vyhrnutým okrajem, okružie dno, 18/180 mm, 1,2mm, borosilikátové sklo, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/skumavka-s-kulatym-dnem-vo-pr-18-x-180-12-mm-simax">http://eshop.siot.cz/skumavka-s-kulatym-dnem-vo-pr-18-x-180-12-mm-simax</a>	20	1	2,40
588	Prstňový 90	ks	1	1,1000	1,3200	1,1000000	1,3200000	pro vodnost a celného skla	A10 - UCM	FGH-632492003090, Miska Petriho - jednodielne dno, 90 x 15 mm, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/miska-petriho-90-x-15-mm">http://eshop.siot.cz/miska-petriho-90-x-15-mm</a>	20	1	1,10
592	1,5 ml mikrocentrifugálne skúmavky	ks	5000	0,0166	0,0199	83,0000000	99,6000000	1,5 ml, mikrocentrifugálna skúmavka, mepo-600 se v balení ks	A10 - UCM	FLM-23053, Mikroskúmavka typ Eppendorf 1,5 ml, PP, konické dno, číra, s viečkom, bal. 500 ks, 500KS/BAL, 500, <a href="http://eshop.siot.cz/mikroskumavka-typp-eppendorf-15-ml-pp-konice-dno-cira-s-vieckem-bal-500-ks">http://eshop.siot.cz/mikroskumavka-typp-eppendorf-15-ml-pp-konice-dno-cira-s-vieckem-bal-500-ks</a>	20	500	8,30
598	Reagenčná fľaša 1000 ml	ks	1	53,1000	63,7200	159,3000000	193,1600000	InfinityLab solvent bottle, clear, 1000 ml, with cap	A11 - Agromart	AG9301-6528, InfinityLab solvent bottle, clear, 1000 ml, with cap, KS, 1, <a href="https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=9301-6528">https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=9301-6528</a>	20	1	53,10
599	Reagenčná fľaša	ks	1	8,0000	9,6000	24,0000000	28,8000000	Ishev reagenčná fľaša, s modrým uzáverom, GL 45, 2000 ml, SIMAX	A11 - Agromart	632414321950, Fľaša reagenčná guľatá, s modrým uzáverom, vylievací krúžok, GL 45, 2000 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/ishev-reagencni-flasa-s-modrym-uzaverem-gl-45-2000-ml-simax">http://eshop.siot.cz/ishev-reagencni-flasa-s-modrym-uzaverem-gl-45-2000-ml-simax</a>	20	1	8,00



600	Kadlička, sklo	ks	10	2,9000	3,4800	29,0000000	34,80000000	nízka s výlevkou 600 ml	A11 - Agromart	632417010600, Kadlička nízka s výlevkou, 600 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/kadlička-nízka-s-výlevkou-600-ml-simax">http://eshop.slot.cz/kadlička-nízka-s-výlevkou-600-ml-simax</a>	20	1	2,90
601	Kadlička s rukou a výlevkou s uchom, sklo	ks	5	7,8000	9,3600	29,0000000	45,80000000	Objem 1000, priemer: 105, výška: 145	A11 - Agromart	632417011940, Kadlička nízka s výlevkou a s uchom, 1000 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/kadlička-nízka-s-uchom-a-výlevkou-1000-ml-simax">http://eshop.slot.cz/kadlička-nízka-s-uchom-a-výlevkou-1000-ml-simax</a>	20	1	7,80
602	Erlenmeyerova banka	ks	10	3,7000	4,4400	37,0000000	44,40000000	Banka kuzelová, širokohrdlá, erlenmeyerova 500ml, sklo	A11 - Agromart	632417106500, Banka kuzelová podľa Erlenmeyera širokohrdlá, 500 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/banka-kuzelova-ute-erlenmeyera-širokohrdla-500-ml-simax">http://eshop.slot.cz/banka-kuzelova-ute-erlenmeyera-širokohrdla-500-ml-simax</a>	20	1	3,70
603	Pipeta	ks	5	2,4000	2,8800	12,0000000	14,40000000	Pipeta delená 1 ml, delenie 0,01ml, tr.A, 1605/A s rukojeťou 1005/AS	A11 - Agromart	TSK-632434116314, Pipeta delená 1 ml, delenie 0,01ml, trieda AS, 1605/A, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/pipeta-delena-tr-as-uplny-vytok-1003-ml">http://eshop.slot.cz/pipeta-delena-tr-as-uplny-vytok-1003-ml</a>	20	1	2,40
604	Pipeta	ks	5	2,4000	2,8800	12,0000000	14,40000000	Pipeta delená 2 ml, delenie 0,02ml, tr.A, 1605/A s rukojeťou 1005/AS	A11 - Agromart	TSK-632434116516, Pipeta delená 2 ml, delenie 0,02ml, trieda AS, 1605/A, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/pipeta-delena-tr-as-uplny-vytok-2002-ml">http://eshop.slot.cz/pipeta-delena-tr-as-uplny-vytok-2002-ml</a>	20	1	2,40
605	Pipeta	ks	5	2,8000	3,3600	14,0000000	16,80000000	Pipeta delená 5 ml, delenie 0,05ml, tr.A, 1605/A s rukojeťou 1005/AS	A11 - Agromart	TSK-632434116518, Pipeta delená 5 ml, delenie 0,05ml, trieda AS, 1605/A, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/pipeta-delena-tr-as-uplny-vytok-5005-ml">http://eshop.slot.cz/pipeta-delena-tr-as-uplny-vytok-5005-ml</a>	20	1	2,80
606	Pipeta	ks	5	3,0000	3,6000	15,0000000	18,00000000	Pipeta delená 10 ml, delenie 0,1 ml, tr.A 1605/A s rukojeťou 1005/AS	A11 - Agromart	TSK-632434116719, Pipeta delená 10 ml, delenie 0,1ml, trieda AS, 1605/A, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/pipeta-delena-tr-as-uplny-vytok-1003-ml11">http://eshop.slot.cz/pipeta-delena-tr-as-uplny-vytok-1003-ml11</a>	20	1	3,00
607	Pipeta	ks	6	4,8000	5,7600	24,8000000	24,56000000	Pipeta nedelená, tr. AS, 5 ml, 1 rýska, rozšírené prevedenie	A11 - Agromart	TSK-632433111018, Pipeta nedelená, trieda AS, 5 ml, 1 rýska, rozšírené prevedenie, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/pipeta-nedelena-tr-as-5-ml-1-rýska-rosstiene-prevedenie">http://eshop.slot.cz/pipeta-nedelena-tr-as-5-ml-1-rýska-rosstiene-prevedenie</a>	20	1	4,80
608	Pipeta	ks	5	5,4000	6,4800	27,0000000	27,40000000	Pipeta nedelená, tr. AS, 10 ml, 3 rýsky, rozšírené prevedenie	A11 - Agromart	TSK-632433111018, Pipeta nedelená, trieda AS, 10 ml, 1 rýska, rozšírené prevedenie, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/pipeta-nedelena-tr-as-10-ml-1-rýska-rosstiene-prevedenie">http://eshop.slot.cz/pipeta-nedelena-tr-as-10-ml-1-rýska-rosstiene-prevedenie</a>	20	1	5,40
609	Lievik analytický 6/30 mm, sklo	ks	3	4,5000	5,4000	13,5000000	16,20000000	Lievik analytický, sklo, priemer 30mm, 6 mm	A14 - PD Inovec	1411.0030 / TSK-632421001030, Lievik analytický, sklo, 30/5 mm, KS, 1, <a href="https://www.fisherwww.sk/index.php/view/productdetails/virtuemart_product_id/385/virtuemart_category_id/1/">https://www.fisherwww.sk/index.php/view/productdetails/virtuemart_product_id/385/virtuemart_category_id/1/</a> , <a href="https://www.technosklo.cz/cz/katalog/laboratorni-sklo/nalevka/nalevka-1">https://www.technosklo.cz/cz/katalog/laboratorni-sklo/nalevka/nalevka-1</a>	20	1	4,50
610	Lievik analytický 6/40mm, sklo	ks	3	1,7000	2,0400	5,1000000	6,12000000		A14 - PD Inovec	TSK-632421001041, Lievik analytický, sklo, 40/6 mm, KS, 1, <a href="https://www.technosklo.com/cz/index.php?page=katalog/laboratorni-sklo/nalevka/nalevka-1">https://www.technosklo.com/cz/index.php?page=katalog/laboratorni-sklo/nalevka/nalevka-1</a>	20	1	1,70
611	Lievik analytický 8/53mm	ks	3	2,2000	2,6400	6,6000000	7,92000000	sklo	A14 - PD Inovec	TSK-632421001056, Lievik analytický, sklo, 55/8 mm, KS, 1, <a href="https://www.technosklo.com/cz/index.php?page=katalog/laboratorni-sklo/nalevka/nalevka-1">https://www.technosklo.com/cz/index.php?page=katalog/laboratorni-sklo/nalevka/nalevka-1</a>	20	1	2,20
612	Lievik analytický 10 117/100mm	ks	3	8,7000	10,4400	26,1000000	31,32000000	sklo, priemer 100mm, priemer stonky 10 117mm	A14 - PD Inovec	1411.0100/TSK-632421003100, Lievik analytický, sklo, priemer 100/100/12 mm, KS, 1, <a href="https://www.fisherwww.sk/index.php/view/productdetails/virtuemart_product_id/391/virtuemart_category_id/1/">https://www.fisherwww.sk/index.php/view/productdetails/virtuemart_product_id/391/virtuemart_category_id/1/</a> , <a href="https://www.technosklo.com/cz/index.php?page=katalog/laboratorni-sklo/nalevka/nalevka-1">https://www.technosklo.com/cz/index.php?page=katalog/laboratorni-sklo/nalevka/nalevka-1</a>	20	1	8,70
613	odmerný valec vysoký 10ml tr.A	ks	3	7,8000	9,3600	23,4000000	28,08000000	modrý graduácia, sklo	A14 - PD Inovec	632432110819, Valec odmerný vysoký, sklenený, trieda A, objem 10 ml, modrá graduácia, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/valec-odmerny-vysoky-trida-a-modra-graduace-10-ml-simax">http://eshop.slot.cz/valec-odmerny-vysoky-trida-a-modra-graduace-10-ml-simax</a>	20	1	7,80
614	odmerný valec vysoký 25ml tr.A	ks	3	8,1000	9,7200	24,3000000	29,16000000	modrý graduácia, sklo	A14 - PD Inovec	632432110923, Valec odmerný vysoký, sklenený, trieda A, objem 25 ml, modrá graduácia, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/valec-odmerny-vysoky-trida-a-modra-graduace-25-ml-simax">http://eshop.slot.cz/valec-odmerny-vysoky-trida-a-modra-graduace-25-ml-simax</a>	20	1	8,10
615	odmerný valec vysoký 50ml tr.A	ks	3	7,6000	9,1200	23,8000000	27,76000000	modrý graduácia, sklo	A14 - PD Inovec	632432111125, Valec odmerný vysoký, sklenený, trieda A, objem 50 ml, modrá graduácia, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/valec-odmerny-vysoky-trida-a-modra-graduace-50-ml-simax">http://eshop.slot.cz/valec-odmerny-vysoky-trida-a-modra-graduace-50-ml-simax</a>	20	1	7,60
616	odmerný valec vysoký 100ml tr.A	ks	3	8,4000	10,0800	25,1000000	30,74000000	modrý graduácia, sklo	A14 - PD Inovec	632432111130, Valec odmerný vysoký, sklenený, trieda A, objem 100 ml, modrá graduácia, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/valec-odmerny-vysoky-trida-a-modra-graduace-100-ml-simax">http://eshop.slot.cz/valec-odmerny-vysoky-trida-a-modra-graduace-100-ml-simax</a>	20	1	8,40
617	odmerná banka NZ 25ml tr.A s plastovou zátkou	ks	5	13,4000	16,0800	47,0000000	60,40000000	sklo	A14 - PD Inovec	632431622023, Odmerná banka NZ 10/19, 25ml trieda A, s plastovou zátkou, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/banka-odmerna-trida-a-nz-1019-plastova-zatka-25-ml-simax">http://eshop.slot.cz/banka-odmerna-trida-a-nz-1019-plastova-zatka-25-ml-simax</a>	20	1	13,40
618	odmerná banka NZ 50ml tr.A s plastovou zátkou	ks	5	13,7000	15,8400	46,0000000	59,70000000	sklo	A14 - PD Inovec	632431622025, Odmerná banka NZ 12/21, 50ml trieda A, s plastovou zátkou, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/banka-odmerna-trida-a-nz-1221-plastova-zatka-50-ml-simax">http://eshop.slot.cz/banka-odmerna-trida-a-nz-1221-plastova-zatka-50-ml-simax</a>	20	1	13,70

690	odmerná banka N2 100ml tr. A s plastovou zátkou	ks	5	15,9000	19,0800	79,50000000	95,40000000	sklo	A14 - PD Inovec	632431627030, Odmerná banka N2 12/21, 100ml trieda A, s plastovou zátkou, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/banka-odmerna-trida-a-nz-1221-plastova-zatka-100-ml-simax">http://eshop.siot.cz/banka-odmerna-trida-a-nz-1221-plastova-zatka-100-ml-simax</a>	20	1	15,90
692	odmerná banka N2 200ml tr. A s plastovou zátkou	ks	5	16,9000	20,2800	86,50000000	101,40000000	sklo	A14 - PD Inovec	632431622037, Odmerná banka N2 14/23, 200ml trieda A, s plastovou zátkou, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/banka-odmerna-trida-a-nz-1423-plastova-zatka-200-ml-simax">http://eshop.siot.cz/banka-odmerna-trida-a-nz-1423-plastova-zatka-200-ml-simax</a>	20	1	16,90
691	odmerná banka N2 500ml tr. A s plastovou zátkou	ks	5	26,4000	31,6800	132,00000000	158,40000000	sklo	A14 - PD Inovec	632431622043, Odmerná banka N2 19/26, 500ml trieda A, s plastovou zátkou, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/banka-odmerna-trida-a-nz-1926-plastova-zatka-500-ml-simax">http://eshop.siot.cz/banka-odmerna-trida-a-nz-1926-plastova-zatka-500-ml-simax</a>	20	1	26,40
622	Kadička nížka 50ml	ks	5	4,0000	4,8000	20,00000000	24,00000000	sklo	A14 - PD Inovec	632411010050, Kadička nížka s výlevkou, 50 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/kadicka-nizka-s-vylevkou-50-ml-simax">http://eshop.siot.cz/kadicka-nizka-s-vylevkou-50-ml-simax</a>	20	1	4,00
629	Kadička nížka 150ml	ks	5	1,9000	2,2800	9,50000000	11,40000000	sklo	A14 - PD Inovec	632417010150, Kadička nížka s výlevkou, 150 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/kadicka-nizka-s-vylevkou-150-ml-simax">http://eshop.siot.cz/kadicka-nizka-s-vylevkou-150-ml-simax</a>	20	1	1,90
624	Kadička nížka 250ml	ks	5	1,9000	2,2800	9,50000000	11,40000000	sklo	A14 - PD Inovec	632417010250, Kadička nížka s výlevkou, 250 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/kadicka-nizka-s-vylevkou-250-ml-simax">http://eshop.siot.cz/kadicka-nizka-s-vylevkou-250-ml-simax</a>	20	1	1,90
625	Kadička vysoká s výlevkou 250ml	ks	5	2,0000	2,4000	10,00000000	12,00000000	sklo	A14 - PD Inovec	632417012250, Kadička vysoká s výlevkou, 250 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/kadicka-vysoka-s-vylevkou-250-ml-simax">http://eshop.siot.cz/kadicka-vysoka-s-vylevkou-250-ml-simax</a>	20	1	2,00
626	Kadička vysoká s výlevkou 400ml	ks	5	2,6000	3,1200	13,00000000	15,60000000	sklo	A14 - PD Inovec	632417012400, Kadička vysoká s výlevkou, 400 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/kadicka-vysoka-s-vylevkou-400-ml-simax">http://eshop.siot.cz/kadicka-vysoka-s-vylevkou-400-ml-simax</a>	20	1	2,60
627	Kadička vysoká s výlevkou 600ml	ks	5	3,2000	3,8400	16,00000000	19,20000000	sklo	A14 - PD Inovec	632417012600, Kadička vysoká s výlevkou, 600 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/kadicka-vysoka-s-vylevkou-600-ml-simax">http://eshop.siot.cz/kadicka-vysoka-s-vylevkou-600-ml-simax</a>	20	1	3,20
628	Tyčinka sklenená s lopatkou 4/100 mm	ks	5	0,5000	0,6000	2,50000000	3,00000000		A14 - PD Inovec	JMG-632522213501 Tyčinka sklenená s lopatkou 4/100mm, <a href="http://eshop.siot.cz/tycinka-sklenenas-lopatkou-4-x-100">http://eshop.siot.cz/tycinka-sklenenas-lopatkou-4-x-100</a>	20	1	0,50
629	Tyčinka s otvárením okrajom 6/200 mm	ks	5	0,9000	1,0800	4,50000000	5,40000000		A14 - PD Inovec	JMG-632522205502, Tyčinka sklenená miešacia otvárená, 6 x 200 mm, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/tycinka-sklenenamichaci-otavena-6-x-200-mm">http://eshop.siot.cz/tycinka-sklenenamichaci-otavena-6-x-200-mm</a>	20	1	0,90
630	Banka Erlenmeyera širokohrdlá 250ml	ks	20	2,7000	3,2400	54,00000000	64,80000000	sklo	A14 - PD Inovec	632417106250, Banka kuzelová podľa Erlenmeyera širokohrdlá, 250 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/banka-kuzelova-dle-erlenmeyera-sirokohrdla-250-ml-simax">http://eshop.siot.cz/banka-kuzelova-dle-erlenmeyera-sirokohrdla-250-ml-simax</a>	20	1	2,70
631	Pipeta delená s bezpečnostnou bankou 1ml	ks	5	2,9000	3,4800	14,50000000	17,40000000	Pipeta delená, tr. B, úplný výtok, 1/0,01 ml, bezpečnostná banka	A14 - PD Inovec	TSK-632434066314, Pipeta delená, trieda B, úplný výtok, 1/0,01 ml, bezpečnostná banka, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/pipeta-delena-tr-b-uplny-vytok-1001-ml-bezpecnostni-banicka">http://eshop.siot.cz/pipeta-delena-tr-b-uplny-vytok-1001-ml-bezpecnostni-banicka</a>	20	1	2,90
632	Pipeta delená s bezpečnostnou bankou 2ml	ks	5	29,5000	35,4000	147,50000000	177,00000000	Pipeta delená, tr. B, úplný výtok, 2/0,01 ml, bezpečnostná banka	A14 - PD Inovec	TSK-632434066316, Pipeta delená, trieda B, úplný výtok, 2/0,01 ml, bezpečnostná banka, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/pipeta-delena-tr-b-uplny-vytok-2001-ml-bezpecnostni-banicka">http://eshop.siot.cz/pipeta-delena-tr-b-uplny-vytok-2001-ml-bezpecnostni-banicka</a>	20	1	29,50
633	Pipeta delená s bezpečnostnou bankou 5ml	ks	5	3,0000	3,6000	15,00000000	18,00000000	Pipeta delená, tr. B, úplný výtok, 5/0,05 ml, bezpečnostná banka	A14 - PD Inovec	TSK-632434066318, Pipeta delená, trieda B, úplný výtok, 5/0,05 ml, bezpečnostná banka, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/pipeta-delena-tr-b-uplny-vytok-5005-ml-bezpecnostni-banicka">http://eshop.siot.cz/pipeta-delena-tr-b-uplny-vytok-5005-ml-bezpecnostni-banicka</a>	20	1	3,00
634	Pipeta delená s bezpečnostnou bankou 10ml	ks	5	3,2000	3,8400	16,00000000	19,20000000	Pipeta delená, tr. B, úplný výtok, 10/0,1 ml, bezpečnostná banka	A14 - PD Inovec	TSK-632434066719, Pipeta delená, trieda B, úplný výtok, 10/0,1 ml, bezpečnostná banka, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/pipeta-delena-tr-b-uplny-vytok-1001-ml-bezpecnostni-banicka1">http://eshop.siot.cz/pipeta-delena-tr-b-uplny-vytok-1001-ml-bezpecnostni-banicka1</a>	20	1	3,20
635	Byreta, tr. AS, se Schellbachovým průhledem, přímý kohout, telefonové kladívko 10/0,02 ml	ks	2	47,4000	56,8800	54,80000000	113,76000000		A14 - PD Inovec	TSK-632435276519, Byreta, trieda AS, so Schellbachovým průhledem, přímý kohout, telefonové kladívko, 10/0,02 ml, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/byreta-tr-as-se-schellbachovym-pruhem-primy-kohout-telefonove-kladivko-10002-ml">http://eshop.siot.cz/byreta-tr-as-se-schellbachovym-pruhem-primy-kohout-telefonove-kladivko-10002-ml</a>	20	1	47,40
636	Byreta, tr. AS, se Schellbachovým průhledem, přímý kohout, telefonové kladívko 25/0,05 ml	ks	2	48,1000	57,7200	56,10000000	115,44000000		A14 - PD Inovec	TSK-632435276623, Byreta, trieda AS, so Schellbachovým průhledem, přímý kohout, telefonové kladívko, 25/0,05 ml, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/byreta-tr-as-se-schellbachovym-pruhem-primy-kohout-telefonove-kladivko-25005-ml">http://eshop.siot.cz/byreta-tr-as-se-schellbachovym-pruhem-primy-kohout-telefonove-kladivko-25005-ml</a>	20	1	48,10
637	Byreta, tr. AS, se Schellbachovým průhledem, přímý kohout, telefonové kladívko 50/0,1 ml	ks	2	47,6000	57,1200	55,10000000	114,24000000		A14 - PD Inovec	TSK-632435276725, Byreta, trieda AS, so Schellbachovým průhledem, přímý kohout, telefonové kladívko, 50/0,1 ml, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/byreta-tr-as-se-schellbachovym-pruhem-primy-kohout-telefonove-kladivko-5001-ml">http://eshop.siot.cz/byreta-tr-as-se-schellbachovym-pruhem-primy-kohout-telefonove-kladivko-5001-ml</a>	20	1	47,60
638	Přístroj na stanovení sílic 3ml	ks	1	374,3000	449,1600	374,30000000	449,16000000	sklo	A14 - PD Inovec	632442110940, Přístroj na stanovení sílic v drogách, 1 ml, NZ 29/32, bez banky 1000 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/pristroj-na-stanoveni-silic-v-drogach-1-ml-nz-2932-bez-banky-1000-ml-simax">http://eshop.siot.cz/pristroj-na-stanoveni-silic-v-drogach-1-ml-nz-2932-bez-banky-1000-ml-simax</a>	20	1	374,30

640	Banki Erlenn-yrwa + NZ 300ml, 29/37	ks	10	16,9000	20,7400	163,00000000	207,60000000	sklo	A14 - PD Inovec	632426207300, Banka kuželová podľa Erlennmeyera, NZ 79/32, 300 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/banka-kuzelova-dle-erlennmeyera-nz-2932-300-ml-simax">http://eshop.slot.cz/banka-kuzelova-dle-erlennmeyera-nz-2932-300-ml-simax</a>	20	1	16,90
650	Byreta automatická dle Schillinga bez príslušenstva, 5/0,05 ml	ks	1	27,2000	32,6400	27,20000000	32,64000000	Byreta podľa Schillinga 5ml	A14 - PD Inovec	TSK-632436090618, Byreta automatická podľa Schillinga bez príslušenstva, 5/0,05 ml, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/byreta-automaticka-dle-schillinga-bez-prislusenstva-5005-ml">http://eshop.slot.cz/byreta-automaticka-dle-schillinga-bez-prislusenstva-5005-ml</a>	20	1	27,20
651	Byreta automatická dle Schillinga bez príslušenstva, 10/0,05 ml	ks	1	27,5000	33,0000	27,50000000	33,00000000	Byreta podľa Schillinga 10ml	A14 - PD Inovec	TSK-632436090619, Byreta automatická podľa Schillinga bez príslušenstva, 10/0,05 ml, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/byreta-automaticka-dle-schillinga-bez-prislusenstva-5005-ml">http://eshop.slot.cz/byreta-automaticka-dle-schillinga-bez-prislusenstva-5005-ml</a>	20	1	27,50
652	Byreta automatická dle Schillinga bez príslušenstva, 25/0,1 ml	ks	1	28,5000	34,1000	28,50000000	34,20000000	Byreta podľa Schillinga 25ml	A14 - PD Inovec	TSK-632436090773, Byreta automatická podľa Schillinga bez príslušenstva, 25/0,1 ml, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/byreta-automaticka-dle-schillinga-bez-prislusenstva-2501-ml">http://eshop.slot.cz/byreta-automaticka-dle-schillinga-bez-prislusenstva-2501-ml</a>	20	1	28,50
<b>NUKLEUS 313011V387</b>													
14	Krycie sklička	ks	600	0,0160	0,0192	9,60000000	11,57000000	Krycie sklička mikroskopické 20x20 mm, napr. 300 ks v balení	A2 - VUŽV	ACA-NFS09/2020, Krycie sklička mikroskopické 20x20 mm, 100KS, 100, <a href="http://eshop.slot.cz/sklička-krycie-009-013mm-20x20-bal-100ks-academy">http://eshop.slot.cz/sklička-krycie-009-013mm-20x20-bal-100ks-academy</a>	20	100	1,60
15	Podložné sklička	ks	1000	0,0400	0,0490	40,00000000	48,00000000	Podložné sklička pre preparáty pre mikroskopiu (76x26x1 mm napr. balenie 50ks)	A2 - VUŽV	ACA-7027133000, podložné sklička pre preparáty pre mikroskopiu, obojstranne matované (76x26x1 mm 50ks), 50KS/BAL, 50, <a href="http://eshop.slot.cz/mikroskop-podložni-economy-s-matnym-okrajem-rezane-okraje-76-x-25-x-1-mm-50-ks-helnz-haren11">http://eshop.slot.cz/mikroskop-podložni-economy-s-matnym-okrajem-rezane-okraje-76-x-25-x-1-mm-50-ks-helnz-haren11</a>	20	50	2,00
17	Sklenené kapiláry	ks	1000	0,0295	0,0354	29,50000000	35,43000000	Sklenené kapiláry na manžetu s embrogánom s vnútorným priemerom 1,15 mm. Mikro barometrické tuby, napr. 600 ks v balení	A2 - VUŽV	BRND749321, Sklenené kapiláry vnútorným priemerom 1,15 mm (Mischka-matocit capillary), 1000KS/BAL, 1000, <a href="https://shop.brand.de/en/micro-haematocrit-capillaries-p152.html">https://shop.brand.de/en/micro-haematocrit-capillaries-p152.html</a>	20	1000	29,50
18	LEIA komôrky	ks	2000	13,4240	16,1068	26,8480000000	32,2176000000	LEIA komôrky pre sieťovú CASA analyzátor (8k-mat) na vyhodnotenie pohyblivosti spermie, počet sa komôrka štandard, 8 komôrok, 20 um, napr. 24 ks v balení	A2 - VUŽV	12050/0308, Počítacia komôrky leja 20 um, 8 komôrok, 25 ks v balení, 25KS/BAL, 25, <a href="https://www.milutube.com/products/accessories/sem-en-analysis/counting-chamber-standard-count-leja-20-m-4-counting-areas, Shen CP">https://www.milutube.com/products/accessories/sem-en-analysis/counting-chamber-standard-count-leja-20-m-4-counting-areas, Shen CP</a>	20	25	335,60
19	EVE cell counting slides	ks	1000	3,5260	4,2316	1,5180000000	4,2336000000	EVE sklička pre tetovanie stability a celkového počtu buniek na mikroskopom analyzátor EVE, napr. 60 ks v balení	A2 - VUŽV	734-2676, EVS-050, EVE sklička na počítanie buniek pre analyzátor EVE, 50 ks = 100 testov, 50KS/BAL, 50, <a href="http://www.nanocentek.com/themes/nanont2_en/shop/01/product01_view.php?id_id=1547539043">http://www.nanocentek.com/themes/nanont2_en/shop/01/product01_view.php?id_id=1547539043</a>	20	50	176,40
<b>Podpora H2020 313011W956</b>													
65	Petriho misky priemer 100	ks	50	1,1000	1,3100	55,00000000	65,00000000	Sklenené Petriho misky upravené v laboratóriách, šírka, priemer 100 mm, výška 10 mm, s výštvorom 1,35 mm,	A2 - VUŽA	FGH-632492001100, Miska Petriho, jednodielne dno, 100x10 mm, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/miska-petriho-100-x-10-mm">http://eshop.slot.cz/miska-petriho-100-x-10-mm</a>	20	1	1,10
68	Kadica nízka s výlevkou a uchom / 250 ml	ks	10	5,7000	6,8400	57,00000000	68,40000000	Kadica nízka s výlevkou a uchom, objem 250 ml	A2 - VUŽA	632417011250, Kadica nízka s výlevkou a s uchom, 250 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/kadinka-nizka-s-uchom-a-vylevkou-250-ml-simax">http://eshop.slot.cz/kadinka-nizka-s-uchom-a-vylevkou-250-ml-simax</a>	20	1	5,70
69	Kadica nízka s výlevkou a uchom / 400 ml	ks	10	4,9000	5,8500	49,00000000	58,50000000	Kadica nízka s výlevkou a uchom, objem 400 ml	A2 - VUŽA	632417011400, Kadica nízka s výlevkou a s uchom, 400 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/kadinka-nizka-s-uchom-a-vylevkou-400-ml-simax">http://eshop.slot.cz/kadinka-nizka-s-uchom-a-vylevkou-400-ml-simax</a>	20	1	4,90
50	Kadica nízka s výlevkou a uchom / 600 ml	ks	10	6,1000	7,3200	61,00000000	73,20000000	Kadica nízka s výlevkou a uchom, objem 600 ml	A2 - VUŽA	632417011600, Kadica nízka s výlevkou a s uchom, 600 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/kadinka-nizka-s-uchom-a-vylevkou-600-ml-simax">http://eshop.slot.cz/kadinka-nizka-s-uchom-a-vylevkou-600-ml-simax</a>	20	1	6,10
51	Kadica nízka s výlevkou a uchom / 1000 ml	ks	10	7,8000	9,3600	78,00000000	93,60000000	Kadica nízka s výlevkou a uchom, objem 1000 ml	A2 - VUŽA	632417011940, Kadica nízka s výlevkou a s uchom, 1000 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/kadinka-nizka-s-uchom-a-vylevkou-1000-ml-simax">http://eshop.slot.cz/kadinka-nizka-s-uchom-a-vylevkou-1000-ml-simax</a>	20	1	7,80
52	Odmerný valec vypočítá / A, 100 ml	ks	5	11,6000	13,9200	58,00000000	69,60000000	Odmerný valec vypočítá, trieda presnosti: A, hnedá graduácia, objem 100 ml	A2 - VUŽA	HIR-2210180, Valec odmerný vysoký, sklenený, trieda A, hnedá graduácia, 100 ml, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/valec-odmerny-vysoky-trida-a-hnedá-graduace-100-ml-certifikat-konformity11">http://eshop.slot.cz/valec-odmerny-vysoky-trida-a-hnedá-graduace-100-ml-certifikat-konformity11</a>	20	1	11,60
53	Odmerný valec vypočítá / A, 250 ml	ks	5	19,9000	23,8500	99,50000000	119,40000000	Odmerný valec vysoký, trieda presnosti: A, hnedá graduácia, objem 250 ml	A2 - VUŽA	HIR-2210186, Valec odmerný vysoký, sklenený, trieda A, hnedá graduácia, 250 ml, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/valec-odmerny-vysoky-trida-a-hnedá-graduace-250-ml-certifikat-konformity">http://eshop.slot.cz/valec-odmerny-vysoky-trida-a-hnedá-graduace-250-ml-certifikat-konformity</a>	20	1	19,90
54	Kadica vysoká s výlevkou / 100 ml	ks	10	2,0000	2,4000	20,00000000	24,00000000	Kadica vysoká s výlevkou podľa ISO 3842, objem 100 ml	A2 - VUŽA	632417012100, Kadica vysoká s výlevkou, 100 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/kadinka-vysoka-s-vylevkou-100-ml-simax">http://eshop.slot.cz/kadinka-vysoka-s-vylevkou-100-ml-simax</a>	20	1	2,00
55	Kadica vysoká s výlevkou / 150 ml	ks	10	2,0000	2,4000	20,00000000	24,00000000	Kadica vysoká s výlevkou podľa ISO 3842, objem 150 ml	A2 - VUŽA	632417012150, Kadica vysoká s výlevkou, 150 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/kadinka-vysoka-s-vylevkou-150-ml-simax11">http://eshop.slot.cz/kadinka-vysoka-s-vylevkou-150-ml-simax11</a>	20	1	2,00
56	Kadica vysoká s výlevkou / 250 ml	ks	10	2,0000	2,4000	20,00000000	24,00000000	Kadica vysoká s výlevkou podľa ISO 3842, objem 250 ml	A2 - VUŽA	632417012250, Kadica vysoká s výlevkou, 250 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.slot.cz/kadinka-vysoka-s-vylevkou-250-ml-simax">http://eshop.slot.cz/kadinka-vysoka-s-vylevkou-250-ml-simax</a>	20	1	2,00



57	Kadlička vysoká s vylievkou / 1000 ml	ks	10	5,2000	6,2400	52,00000000	62,40000000	Kadlička vysoká s vylievkou podľa 160-8836, objem 1000 ml;	A2 - VU/A	632417012940, Kadlička vysoká s vylievkou, 1000 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/kadlička-vysoká-s-vylievkou-1000-ml-simax">http://eshop.siot.cz/kadlička-vysoká-s-vylievkou-1000-ml-simax</a>	20	1	5,20	
58	Rúrka spojovacia / Y, priem. 6 mm	ks	1	2,4000	2,8800	7,31000000	8,64000000	Sklenená rúrka spojovacia s ovlivkami v tvare Y-priem: s priemerom 6 mm;	A3 - VU/A	OŠT-632523241393, Rúrka sklenená spojovacia, tvar Y s ovlivkami, 6 x 35 mm, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/rourka-sklenená-spojovacia-tvar-y-s-olivkami-6-x-35-mmj2">http://eshop.siot.cz/rourka-sklenená-spojovacia-tvar-y-s-olivkami-6-x-35-mmj2</a>	20	1	2,40	
59	Rúrka spojovacia / Y, priem. 8 mm	ks	1	3,2000	3,8400	3,20000000	3,84000000	Sklenená rúrka spojovacia s ovlivkami tvare Y-priem: s priemerom 8mm;	A2 - VU/A	OŠT-632523241504, Rúrka sklenená spojovacia, tvar Y s ovlivkami, 8 x 40 mm, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/rourka-sklenená-spojovacia-tvar-y-s-olivkami-8-x-40-mm">http://eshop.siot.cz/rourka-sklenená-spojovacia-tvar-y-s-olivkami-8-x-40-mm</a>	20	1	3,20	
<b>SUPOKLIP 304011V185</b>														
1	Kremenné kvety k UV	ks	4	145,1000	174,1200	580,40000000	696,48000000	Kremenné kvety k UV, dlhá optická dráha 10 mm - quartz glass, vrchná časť, objem 3,5 ml	A1 - VU/IV	UV-Filter (UV-Vis) 100-05, Quartz (Suprasil®), Path length: 10 mm, Vyska: 45 mm, Objem: 3,5 ml; Suprasil® QX (200 - 3500 nm), s vrchným krytým vídom 100-QX 3500 sealed lid 10 65x12,5x12,5 19 59 11104	2600091-1EA, Hellma 100-Q5 absorption cuvettes, Macco, Suprasil® quartz, spectral range 200-2.500 nm, pathlength 10 mm, chamber volume 3.500 µl, High 45mm, KS, 1, <a href="https://www.sigmaaldrich.com/catalog/product/sigma/600091?lang=en&amp;region=SK">https://www.sigmaaldrich.com/catalog/product/sigma/600091?lang=en&amp;region=SK</a>	20	1	145,10
2	Skúmavka s vyhnutým okrajom a guľatým dnom	ks	200	4,7000	5,6400	940,00000000	1 178,00000000	Skúmavka s vyhnutým okrajom a guľatým dnom, borosilikátové sklo, so stupnicou - delenie po 0,1 ml, objem 15 ml, d=15 mm, l= 160 mm, hmotnosť 400 mg	A1 - VU/IV	632437010721, Skúmavka s vyhnutým okrajom a guľatým dnom, borosilikátové sklo, so stupnicou - delenie po 0,1 ml, objem 15 ml, d=15 mm, l= 160 mm, KS, 1, <a href="https://www.kavalier.cz/zkumavka-reagencni-s-vyhnutym-okrajem-a-delenou-stupnici-sp111.html">https://www.kavalier.cz/zkumavka-reagencni-s-vyhnutym-okrajem-a-delenou-stupnici-sp111.html</a>	20	1	4,70	
3	Sklenená fľaša guľatá	ks	4	35,4000	42,4800	141,60000000	169,92000000	Sklenená fľaša guľatá, hnedá, obj 1000 ml, závit G1 45 k ovlivkovaním, typ SIMAX	A1 - VU/IV	632414345940, Fľaša reagčná guľatá, hnedá, s modrým uzáverom, vylievací krušok, G1 45, 1000 ml, SIMAX, KS, 1, <a href="http://eshop.siot.cz/fahve-reagencni-hneda-kulatá-s-modrym-uzaverom-gl-45-1000-ml-simax">http://eshop.siot.cz/fahve-reagencni-hneda-kulatá-s-modrym-uzaverom-gl-45-1000-ml-simax</a>	20	1	35,40	
Celková hodnota objednávky (skúšky):						69 397,50000000	83 777,00000000							

Predložením cenovej ponuky potvrdzujem, že ponuka zodpovedá cenám obvyklým v danom mieste a čase.

Ing. Tomáš Gránc  
popredseďa predstavenstva  
Lambda Life a.s

**PRÍLOHA Č. 2 - OSOBY DODÁVATEĽA A OBJEDNÁVATEĽA, POVERENÉ VO VECIACH PLNENIA RÁMCOVEJ DOHODY**

P č	Meno a priezvisko	funkcia	e-mail	Telefónne číslo	Osoba Objednávateľa/ osoba Dodávateľa	Poznámka
1	Ing. Žofia Kuklová	Kontaktná osoba pre plnenie zmluvy	zofia.kuklova@nppc.sk	+421 37 65 46 331	Osoba Objednávateľa	Výskumný ústav živočíšnej výroby Nitra
2	Ing. Edita Pavlíková	Kontaktná osoba pre plnenie zmluvy	<u>edita.pavlikova@nppc.sk</u>	+421 33 7947217, +42191125 4710	Osoba Objednávateľa	Výskumný ústav rastlinnej výroby Piešťany
3	Ing. Eva Pekárová	Kontaktná osoba pre plnenie zmluvy	<u>eva.pekarova@nppc.sk</u>	02/4820 6905	Osoba Objednávateľa	Výskumný ústav pôdoznalect va a ochrany pôdy Bratislava
4	Ing. Blanka Tobolková, PhD.	Kontaktná osoba pre plnenie zmluvy	blanka.tobolkova@nppc. sk	+421 2 50 237 049	Osoba Objednávateľa	Výskumný ústav potravinársk y / Odbor chémie a analýzy potravín Bratislava

Ing. Žofia Kuklová

Výskumný ústav živočíšnej výroby Nitra  
Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum

Research Institute for Animal Production Nitra  
National Agricultural and Food Centre

Hlohovecká 2  
951 41 Lužianky, Slovak Republic

E: [zofia.kuklova@nppc.sk](mailto:zofia.kuklova@nppc.sk)  
T: +421 37 65 46 331  
W: [www.nppc.sk](http://www.nppc.sk)

Ing. Edita Pavlíková  
Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum  
Výskumný ústav rastlinnej výroby

Bratislavská cesta 122  
92168 Piešťany  
Slovenská republika  
T: +421 33 7947217, +421911254710

E: [edita.pavlikova@nppc.sk](mailto:edita.pavlikova@nppc.sk)

Ing. Eva Pekárová

[eva.pekarova@nppc.sk](mailto:eva.pekarova@nppc.sk)

02/4820 6905

Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum  
Výskumný ústav pôdoznalectva a ochrany pôdy Bratislava

Trenčianska 55, 821 09 Bratislava

Ing. Blanka Tobolková, PhD.  
Vedúca odboru / Head of Department

Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum  
Výskumný ústav potravinársky / Odbor chémie a analýzy potravín

National Agricultural and Food Centre  
Food Research Institute / Department of Chemistry and Food Analysis

Priemyselna 4  
824 75 Bratislava, Slovak Republic

E: [blanka.tobolkova@nppc.sk](mailto:blanka.tobolkova@nppc.sk)

T: +421 2 50 237 049

W: [www.nppc.sk](http://www.nppc.sk)



**PRÍLOHA Č. 2 - OSOBY DODÁVATEĽA A OBJEDNÁVATEĽA, POVERENÉ VO VECIACH  
PLNENIA RÁMCOVEJ DOHODY**

P. č.	Meno a priezvisko	funkcia	e-mail	Telefónne číslo	Osoba Objednávateľa/ osoba Dodávateľa	Poznámka
1.	Ing. Danko Ďurišová	Key Account Manager	durisova.danka@lambda.sk	0902 938 809	Osoba dodávateľa	
2.						
3.						

### PRÍLOHA Č. 3 : ZOZNAM SUBDODÁVATEĽOV/ČESTNÉ VYHLÁSENIE

#### Zoznam subdodávateľov (čestné vyhlásenie k subdodávkam)

Uchádzač: **Lambda Life a.s.** so sídlom Levočská 3, 851 01 Bratislava

IČO: 35848189 týmto vyhlasujem, že v zákazke „Laboratórny materiál\_DSV projekt“:

- **nebudem využívať subdodávky a celé plnenie zabezpečím sám** (tým nie je vylúčená neskoršia možnosť zmeny, avšak za splnenia pravidiel zmenu subdodávateľov počas plnenia Rámcovej dohody, ktoré sú uvedené v súťažných podkladoch);
- ~~• budem využívať subdodávky a na tento účel uvádzam údaje o všetkých známych subdodávateľoch ako aj údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľa v rozsahu meno, priezvisko, adresa pobytu a dátum narodenia nasledovne:~~

P. č.	Meno a priezvisko alebo obchodné meno alebo názov subdodávateľa Adresa sídla alebo miesta podnikania	Identifikačné číslo alebo dátum narodenia, ak nebolo pridelené identifikačné číslo	Meno a priezvisko, adresa pobytu a dátum narodenia osoby oprávnenej konať za subdodávateľa	IČO	Podiel plnenia z Rámcovej dohody	Predmet subdodávok
1.						
2.						
3.						

V Bratislave dňa

Ing. Tomáš Granec, podpredseda predstavenstva