

# ZMLUVA O VÝPOŽIČKE

uzavretá podľa ust. § 659 a nasl. Občianskeho zákonníka v spojení s ust. § 13 ods. 8  
zákona č. 278/1993 Z. z. o správe majetku štátu v znení neskorších predpisov  
medzi nasledovnými zmluvnými stranami

**Požičiavateľ:** Štátny inštitút odborného vzdelávania  
sídlo: Bellova 54/a, 837 63 Bratislava  
identifikačné číslo: 17 314 852  
konajúci prostredníctvom: JUDr. Ing. Michal Bartók, riaditeľ

(ďalej len "požičiavateľ")

**a**

**Vypožičiavateľ:** Stredná odborná škola  
sídlo: Štefánikova 39, 059 21 Svit  
identifikačné číslo: 37 94 75 41  
konajúci prostredníctvom: RNDr. Eva Nebusová, riaditeľka školy

(ďalej len "vypožičiavateľ")

## 1. Úvodné ustanovenia

- 1.1. Požičiavateľ je správcom hnutelného majetku štátu, ktorý je špecifikovaný v prílohe č. 1 tejto zmluvy a ktorý je na základe rozhodnutia požičiavateľa považovaný za prebytočný.
- 1.2. Táto zmluva sa uzatvára v rámci švajčiarsko-slovenského projektu "Odborné vzdelávanie a príprava pre trh práce", ktorý je podporovaný prostredníctvom Programu švajčiarsko-slovenskej spolupráce v rámci rozšírenej Európskej únie.

## 2. Predmet zmluvy

- 2.1. Požičiavateľ touto zmluvou prenecháva vypožičiavateľovi do bezplatného užívania (výpožičky) hnutelný majetok, ktorý je špecifikovaný v prílohe č. 1 tejto zmluvy (ďalej len "**predmet výpožičky**"), a to na celú dobu trvania tejto zmluvy.
- 2.2. Vypožičiavateľ podpisom tejto zmluvy potvrdzuje, že predmet výpožičky mu bol odovzdaný v stave spôsobilom na riadne užívanie.
- 2.3. Účelom výpožičky je použitie predmetu výpožičky na vyučovací proces alebo na činnosti s ním súvisiace.
- 2.4. Každú časť predmetu výpožičky je vypožičiavateľ povinný užívať výlučne v súlade s účelom, na ktorý sa obvykle používa.
- 2.5. Vypožičiavateľ je povinný chrániť predmet výpožičky pred poškodením, stratou, zničením alebo odcudzením.
- 2.6. Požičiavateľovi nie sú známe žiadne prevádzkové náklady spojené s predmetom výpožičky, ktoré by bolo možné v tejto zmluve vyčíslieť.
- 2.7. Požičiavateľ nie je povinný nahradiť vypožičiavateľovi žiadne náklady spojené s prevádzkou, údržbou alebo opravami predmetu výpožičky.
- 2.8. Poskytnutím predmetu výpožičky do užívania vypožičiavateľovi nedochádza k prevodu vlastníckeho práva k nemu.

### **3. Obmedzenia vypožičiavateľa**

- 3.1. Vypožičiavateľ nie je oprávnený prenechať predmet výpožičky do nájmu, podnájmu alebo do ďalšej výpožičky.
- 3.2. Zmluva, ktorou by vypožičiavateľ prenechal predmet výpožičky do nájmu, podnájmu alebo do ďalšej výpožičky, je neplatná.

### **4. Trvanie zmluvy**

- 4.1. Táto zmluva sa uzatvára na určitý čas, a to päť rokov od ukončenia projektu, tj. do 31.03.2022.
- 4.2. Požičiavateľ môže požadovať vrátenie predmetu výpožičky aj predčasne, ak ho vypožičiavateľ neužíva riadne alebo ak ho užíva v rozpore s účelom, ktorému slúži.
- 4.3. Každá zo zmluvných strán môže túto zmluvu písomne vypovedať. Vypovedná lehota je jeden mesiac a začne plynúť od prvého dňa kalendárneho mesiaca nasledujúceho po mesiaci, v ktorom bola výpoveď doručená druhej zmluvnej strane.
- 4.4. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade, ak to budú umožňovať právne predpisy účinné v čase skončenia trvania tejto zmluvy, požičiavateľ bezodplatne prevedie predmet výpožičky do vlastníctva vypožičiavateľa.

### **5. Záverečné ustanovenia**

- 5.1. Táto zmluva nadobúda platnosť momentom jej podpísania obidvoma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po jej zverejnení v zmysle ust. § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka.
- 5.2. Túto zmluvu možno meniť alebo dopĺňať len po vzájomnej dohode zmluvných strán v písomnej forme.
- 5.3. Vo veciach neupravených touto zmluvou sa záväzkový vzťah ňou založený spravuje Zmluvou o spolupráci, Občianskym zákonníkom a súvisiacimi ustanoveniami všeobecne záväzných právnych predpisov Slovenskej republiky.
- 5.4. V prípade zrušenia vypožičiavateľa s právnym nástupcom prechádzajú všetky jeho záväzky vyplývajúce z tejto zmluvy na príslušného právneho nástupcu.
- 5.5. Ak by niektoré ustanovenia tejto zmluvy boli neplatné, nie je tým dotknutá platnosť ostatných ustanovení. Namiesto neplatných ustanovení a na vyplnenie medzier sa použije úprava, ktorá, pokiaľ je to právne možné, sa čo najviac približuje zmyslu a účelu tejto zmluvy.
- 5.6. Táto zmluva je vyhotovená v troch rovnopisoch, dva pre požičiavateľa a jeden pre vypožičiavateľa.
- 5.7. Zmluvné strany vyhlasujú, že si túto zmluvu prečítali, jej obsahu porozumeli, považujú ju za dostatočne jasnú, určitú a zrozumiteľnú, neuzatvárajú ju v tiesni a ani za nápadne nevýhodných podmienok, pričom na znak toho, že táto zmluva zodpovedá ich skutočnej a slobodnej vôli, ju podpisujú.

V Bratislave dňa .....

---

JUDr. Ing. Michal Bartók  
riaditeľ

Štátny inštitút odborného vzdelávania

---

RNDr. Eva Nebusová  
Riaditeľka školy

## Príloha č. 1

por. č.	Spotrebný materiál pre realizáciu výučby podľa normatívu materiálovej vybavenosti - názov	Minimálne požadované technické parametre	mj	množstvo
1	mikroskopy	XSP-30M-LED biologický mikroskop 40x-100x-400x zväčšenie, s jemným zaostrovaním s krokom 0.01 mm, Monokulárna hlava je lomená pod uhlom 30° a otočná v rozsahu 360°, Kondenzor NA 0.65, rozmery predmetového stolíka 110x120 mm, hmotnosť 2.9 kg	ks	2
2	1.3 megapixelová kamera pre mikroskopy	farebný chip, 1280x1024 pixelov, veľkosť pixelov 2.8 x 2.8 mikrometra , 1/4" CMOS chip, max 30 fps (15 fps @1280x1024), USB 2.0, kompatibilná s Windows 2000 / XP / Vista / 7	ks	1
3	sady preparátov	Sada preparátov RM-B03 (20 ks) mutovaná vlnna muška, normálna vlnna muška, zvieracia bunka delenie vajíčka, priečne pruhovaný sval (biológia človeka alebo genetika)	ks	1
4	Preparovacie súpravy	Školská sada na prípravu preparátov a mikroskopovanie	ks	8
5	Mononukleárny biologický mikroskop	monokulárny biologický mikroskop mikroskop je vybavený 2 zdrojmi osvetlenia z LED diod, zväčšenie u základnej konfigurácie 64 -640X, otočné hlavice zväčšujúce 4x, 10x, 40x a okulár zväčšujúci 16x. Farebné prevedenie: zelená	ks	3
6	Germicídny žiarič alebo UV lampa	Germicídny žiarič NBV-15 P , Priamy germicídny žiarič - (použitie bez prítomnosti ľudí v miestnosti) Na mobilnom stojane +1 žiarovka	ks	1
7	Časový spínač k žiariču	doplňok k žiariču, kompatibilný so žiaričom	ks	1
8	Autokláv	bez vlastného ohrevu, vybavené teplomerom, ručičkovým manometrom, bezpečnostným ventilom, ventilom pre nastavenie tlaku, max. tlak 3 mbar a teplotu 143°C. 51 - 220x140 - vnútorné rozmery	ks	1
9	Mikropipeta, 100-1000 µl s nastaviteľným objemom	100-1000 µl nastaviteľný objem pomocou mechanického krokového počítadla, delenie po 1 µl, mechanizmus na odhazovanie špičiek, jednokanálové mikropipety	ks	5

10	Špičky pre mikropipetu 100 až 1000 µl	voľné, nesterilné v balení 1000 ks, cena za balenie	bal	1
11	Tip Box	Plastová schránka z teplotne odolného polykarbonátu pre sterilizáciu špičiek v zásobníku.	ks	2
12	Stojan na mikropipety pre dodané mikropipety	stojan na mikropipety - na 4 ks	ks	1
13	Dávkovač s manuálnym nástavcom	Manuálny nástavec kompatibilný s HandyStep® S, 1 µl - 50 ml, krokový mechanizmus, ktorý posúva piest nástavca o istú, presne danú vzdialenosť. Možnosť voliť deväť rôznych dĺžok kroku. Kombináciou s desiatimi rôznymi priermi (objemami) nástavca je možné dosiahnuť 59 rôznych dávok	ks	1
14	Nástavce na dávkovač nesterilné 10,0 ml	na dávkovač kompatibilný s HandyStep S, nesterilné 100 ks v balení	bal	1
15	Nástavce na dávkovač napríklad Brand PD-Tips nesterilné 25 ml	na dávkovač HandyStep S, nesterilné 50 ks v balení	bal	1
16	kahany liehové 50 ml		ks	13
17	Trepačka s fixnou rýchlosťou napríklad Vortex RSLAB-6, fixná rýchlosť	kontinuálne/dotykové, fixná rýchlosť: 2500 rpm, ochranná rýchlosť: IP21, štandardný vrch v balení	ks	1
18	Agar technický 500g	(čistočne purifikovaný) - kultivačné médium	ks	1
19	peptón zo želatíny (pankreaticky natrávená želatína) 500g	kultivačné médiá	ks	2
20	sladinový extrakt 500 g	kultivačné médiá	ks	1
21	Roztieracia kľučka typ L		ks	100
22	inokulačná kľučka, objem 10 µl sterilná, balenie po 10 ks		ks	100
23	Pasterova pipeta	Graduovaná pasterka 1 ml (bal. 500 ks), maximálny objem 5 ml lisovaná stupnica 0,25 - 0,5 - 0,75 - 1 ml. dĺžka pipety 150 mm, dávkuje cca 30 kvapiek/ml Počet v balení: 1 bal Uvedená cena je za 1 bal.	bal	1
24	Preparačné ihly - priama	Ihla preparačná priama Preparačné ihly s dreveným držadlom s dĺžkou 140 mm.	ks	17
25	Analytické váhy	Analytické váhy PA 64, važivosť 64g, citlivosť 0,1mg, externá kalibrácia, Miska pr. 90 mm	ks	2

26	TLC dosky Alugram SIL G 5X 10 UV254	Nosiče - Hliníková fólia – predáva sa pod obchodným názvom ALUGRAM, hrúbka cca 0.15 mm. SIL G Silikagel 60, štandardná kvalita Alugram SIL G 5X10 - rozmer	ks	1
27	TLC dosky Polygram SIL G 4X8 UV254	Nosiče - Polyesterová fólia - hrúbka 0,2 mm, Stacionárna fáza - Silikagel 60, štandardná kvalita, UV254	ks	1
28	TLC dosky Alugram SIL G 10X 20	Alugram SIL G 10X 20, Nosiče - Hliníková fólia – predáva sa pod obchodným názvom ALUGRAM, hrúbka cca 0.15 mm. SIL G Silikagel 60, štandardná kvalita	ks	1
29	Magnetické miešadlo	odolné polypropylénové telo otáčky nastaviteľné v rozsahu 150 až 2500 min-1 veľkosť platne 120 mm súčasťou dodávky dve protišmykové podložky (čierna a biela, Rozmery š/hl/v (mm) 130×130×65	ks	1
30	predvažovacie váhy	váživosť 500 g citlivosť 0.1 g pr. misky 150 mm	ks	2