

## Zmluva o vykonávaní laboratórných vyšetrení

### Zmluvné strany:

- 1. Poskytovateľ:** **Úrad pre dohľad nad zdravotnou starostlivosťou**  
Sídlo: Žellova 2, 829 24 Bratislava  
IČO: 30 796 482  
Zastúpený: MUDr. Ján Gajdoš, predseda  
Bankové spojenie: Štátna pokladnica  
Číslo účtu: 7000198055/8180  
Registrácia: zriadený zákonom č. 581/2004 Z. z. o zdravotných poisťovniach, dohľade nad zdravotnou starostlivosťou a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov  
(ďalej len ako „**poskytovateľ**“ alebo „**úrad**“)
- 2. Objednávateľ:** **Nemocnice s poliklinikami, n.o.**  
Sídlo: Štefánikova trieda 69, 949 01 Nitra  
Prevádzka: Pavlova 17, 955 20 Topoľčany  
Zastúpený: Ing. Marta Eckhardtová, MPH, riaditeľka  
IČO: 45 732 205  
DIČ: 2022965747  
IČ DPH: SK2022965747  
Bankové spojenie: Prima banka, a.s.  
Číslo účtu: 7181088006/5600  
(ďalej aj ako „**objednávateľ**“)

Zmluvné strany uzatvárajú podľa ustanovenia § 262 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov a § 20 ods. 1 písm. j) zákona č. 581/2004 Z. z. o zdravotných poisťovniach, dohľade nad zdravotnou starostlivosťou a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov túto zmluvu:

### **Článok I. Predmet zmluvy**

Predmetom tejto zmluvy je vykonávanie laboratórných vyšetrení, toxikologických vyšetrení a vyšetrení na prítomnosť alkoholu v krvi z materiálu dodaného pracoviskám súdneho lekárstva a patologickoanatomickými pracoviskami objednávateľa v súlade s platnými právnymi predpismi (ďalej len „laboratórne vyšetrenia“).

### **Článok II. Práva a povinnosti objednávateľa**

1. Objednávateľ objednáva laboratórne vyšetrenia na základe písomnej objednávky.
2. Objednávateľ v objednávke presne zadefinuje požadované laboratórne vyšetrenia, ktoré je potrebné vykonať.
3. Objednávateľ má právo požadovať, aby poskytovateľ vykonal vyšetrenia riadne, včas a kvalitne do 10 dní od obdržania objednávky.
4. Objednávateľ sa zaväzuje, že objednané laboratórne vyšetrenia prevezme a dohodnutú cenu riadne uhradí.

### **Článok III. Práva a povinnosti poskytovateľa**

1. Poskytovateľ je povinný vykonávať vyšetrenia uvedené v Článku I tejto zmluvy vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť.
2. Poskytovateľ zodpovedá za to, že predmet zmluvy je vykonaný riadne, v dohodnutej 10 dňovej lehote a kvalitne, a že vyšetrenia boli vykonané certifikovanými laboratórnymi prístrojmi a zariadeniami.
3. Poskytovateľ je povinný zachovávať mlčanlivosť o skutočnostiach, o ktorých sa dozvedel v súvislosti s vykonávaním týchto vyšetrení.
4. Poskytovateľ má právo na úhradu len za laboratórne vyšetrenia objednané podľa Článku I tejto zmluvy a poskytovateľom skutočne vykonané. Výkon možno uznať iba vtedy, ak bol vecne a obsahovo naplnený a boli splnené kvalitatívne kritériá.

### **Článok IV. Úhrada za vykonané služby**

1. Výška úhrady za laboratórne vyšetrenia bola dohodnutá v súlade so zákonom č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov s účinnosťou od 01.07.2012 podľa cenníka výkonov a služieb, ktoré úrad vykonáva na súdnolekárskych a patologickoanatomických pracoviskách (ďalej len „nový cenník“). Nový cenník bol vyhotovený na základe skutočne vynaložených nákladov úradu súvisiacich s poskytovaním výkonov a služieb.
2. Ceny služieb a výkonov sú uvedené v prílohe č. 1 – Ceny služieb a výkonov, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy. Úrad a objednávateľ sa dohodli, že úrad na základe prepočtu reálne vynaložených nákladov je oprávnený upraviť ceny výkonov a služieb uvedených v prílohe č. 1 do 31. mája každého kalendárneho roka (ďalej len „nový cenník“). Nový cenník nadobudne účinnosť 1. januára nasledujúceho kalendárneho roka. O zmene cien výkonov a služieb úrad informuje objednávateľa na svojej web stránke [www.udzs-sk.sk](http://www.udzs-sk.sk) a na súdnolekárskych a patologickoanatomických pracoviskách najneskôr do 30. júna kalendárneho roka, v ktorom bol nový cenník vyhotovený. Úrad a objednávateľ sa dohodli, že za výkony a služby, ktoré budú vykonané od 1. januára nasledujúceho kalendárneho roka je úrad oprávnený účtovať objednávateľovi úhrady v súlade s novým cenníkom, ktorý sa ich zaväzuje uhradiť
3. Poskytovateľ za objednané a vykonané vyšetrenia vystaví objednávateľovi najneskôr do 10 dní po skončení príslušného mesiaca faktúru, ktorej prílohou je zoznam vykonaných vyšetrení a kópie objednávok. Faktúra je splatná do 30 dní od jej doručenia objednávateľovi.

### **Článok V. Odovzdanie a prevzatie predmetu zmluvy**

1. Poskytovateľ sa zaväzuje vykonať objednané vyšetrenia bezodkladne po jeho doručení objednávateľom.
2. Poskytovateľ prevzatie objednávky potvrdí svojím podpisom na objednávke, pričom jedna kópia podpísanej objednávky zostáva objednávateľovi.
3. Objednávateľ sa zaväzuje prevziať výsledky objednaných a vykonaných vyšetrení bez zbytočného odkladu na základe oznámenia poskytovateľa o ich vykonaní. Objednávateľ svojím podpisom na objednávke potvrdí prevzatie výsledkov vyšetrení.

## **Článok VI. Reklamácie**

1. Objednávateľ sa zaväzuje, že prípadnú reklamáciu výsledku vykonaného vyšetrenia uplatní bezodkladne po jej zistení písomnou formou do rúk oprávneného zástupcu poskytovateľa.
2. Poskytovateľ sa zaväzuje vykonať opakovane reklamované vyšetrenia a výsledky vyšetrení odovzdať objednávateľovi bez zbytočného odkladu, po vykonaní opakovaného vyšetrenia.
3. V prípade oprávnenej reklamácie nemá poskytovateľ nárok na úhradu za vykonanie opakovaného vyšetrenia.

## **Článok VII. Doba trvania zmluvy**

1. Zmluva sa uzatvára na dobu neurčitú.
2. Zmluvný vzťah je možné skončiť:
  - a) písomnou dohodou zmluvných strán,
  - b) písomnou výpoveďou a to aj bez udania dôvodu zo strany oboch zmluvných strán, pričom výpovedná lehota je 2 mesiace. Výpovedná lehota začne plynúť prvým dňom mesiaca nasledujúceho po doručení výpovede druhej zmluvnej strane.

## **Článok VIII. Záverečné ustanovenia**

1. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť od 01.07.2012.
2. Zmluvné strany sa dohodli, že poskytovateľ po podpísaní zmluvy oboma stranami zmluvu zverejní v Centrálnom registri zmlúv.
3. Obsah tejto zmluvy je možné meniť len formou písomných dodatkov podpísaných obidvoma zmluvnými stranami.
4. Táto zmluva je vyhotovená v štyroch rovnopisoch, z toho po dva pre každú zmluvnú stranu.
5. Zmluvné strany vyhlasujú, že obsahu zmluvy porozumeli, text zmluvy je pre nich dostatočne určitý a zrozumiteľný, zmluvu uzatvárajú slobodne, vážne a nie za nápadne nevýhodných podmienok a na znak súhlasu ju vlastnoručne podpisujú.

V Topoľčanoch, dňa .....

V Bratislave, dňa .....

Objednávateľ:

Poskytovateľ:

.....  
Ing. Marta Eckhardtová, MPH  
riaditeľ

.....  
MUDr. Ján Gajdoš  
predseda

- úrad pre
- dohľad nad
- zdravotnou
- starostlivosťou

## C e n n í k

### toxikologických, histopatologických, serologických vyšetrení, pitiev, odberov tkanív a buniek, chladenia a manipulácie s mŕtvymi telami

#### Čl. 1 Úvodné ustanovenia

Úrad pre dohľad nad zdravotnou starostlivosťou v súlade so zákonom č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov vydáva cenník za účelom stanovenia rovnakej cenovej úrovne za obdobné výkony a služby na celom území Slovenskej republiky a s cieľom informovanosti fyzických a právnických osôb.

#### Čl. 2 Cenník výkonov a služieb

##### Časť I. Výkony

##### Číslo výkonu a názov vyšetrenia **1.0 Toxikologické vyšetrenia**

Typ výkonu	Názov vyšetrenia	Cena v €
1.1.	Kvalitatívna analýza toxikologicky významných látok metódou TLC	<b>54,421</b>
1.2.	Kvalitatívna analýza toxikologicky významných látok metódou vysokoúčinnnej kvapalinovej chromatografie metódou HPLC	<b>46,997</b>
1.3.	Kvantitatívna analýza toxikologicky významných látok metódou vysokoúčinnnej kvapalinovej chromatografie metódou	<b>79,499</b>
1.4.	Kvalitatívny dôkaz nasýtenia krvi CO	<b>19,219</b>
1.5.	Vyšetrenie kyseliny mravčej metódou plynovej chromatografie	<b>24,343</b>
1.6.	Vyšetrenie alkoholu metódou plynovej chromatografie	<b>20,651</b>
1.7.	Analýza toxikologicky významných látok metódou plynovej chromatografie s hmotnostným detektorom	<b>42,554</b>
1.8.	Stanovenie kreatinínu a močoviny v krvi spektrofotometricky	<b>26,035</b>
1.9.	Stanovenie methemoglobínu v krvi spektrofotometricky	<b>18,997</b>
1.10.	Stanovenie COHb spektrofotometrom podľa Wolfa	<b>21,911</b>
1.11.	Stanovenie glukózy v krvi a moči spektrofotometricky	<b>20,737</b>
1.12.	Vyšetrenie kyseliny trichlóroctovej a trichlóretanolu v moči spektrofotometricky	<b>21,187</b>
1.13.	Vyšetrenie kyseliny hippurovej v moči spektrofotometricky	<b>19,137</b>
1.14.	Predanalytické spracovanie biologického materiálu deproteináciou – metóda podľa Dresslera	<b>32,695</b>
1.15.	Stanovenie glykovaného hemoglobínu v krvi	<b>22,654</b>

1.16.	Úprava biologického materiálu extrakciou na pevnej fáze – SPE	<b>32,609</b>
1.17.	Predanalytické spracovanie biologického materiálu deproteináciou – metóda podľa Farago	<b>23,186</b>
1.18 – 1.	Imunochemický skrining drog a liečiv v moči, resp. v sére pre 1 – 9 parametrov /1	<b>21,640</b>
1.18 – 2.	Imunochemický skrining drog a liečiv v moči, resp. v sére pre 1 – 9 parametrov /2	<b>28,345</b>
1.18 – 3.	Imunochemický skrining drog a liečiv v moči, resp. v sére pre 1 – 9 parametrov /3	<b>35,050</b>
1.18 – 4.	Imunochemický skrining drog a liečiv v moči, resp. v sére pre 1 – 9 parametrov /4	<b>41,755</b>
1.18 – 5.	Imunochemický skrining drog a liečiv v moči, resp. v sére pre 1 – 9 parametrov /5	<b>48,460</b>
1.18 – 6.	Imunochemický skrining drog a liečiv v moči, resp. v sére pre 1 – 9 parametrov /6	<b>55,165</b>
1.18 – 7.	Imunochemický skrining drog a liečiv v moči, resp. v sére pre 1 – 9 parametrov /7	<b>61,870</b>
1.18 – 8.	Imunochemický skrining drog a liečiv v moči, resp. v sére pre 1 – 9 parametrov /8	<b>68,575</b>
1.18 – 9.	Imunochemický skrining drog a liečiv v moči, resp. v sére pre 1 – 9 parametrov /9	<b>75,280</b>
1.19.	Stanovenie kyanidov podľa Munka a Matouškovej	<b>53,873</b>
1.20.	Dôkaz rozsievok mikroskopicky po úprave biologického materiálu enzymatickým rozkladom proteínázou K	<b>33,497</b>
1.21.	Vyšetrenie biologického materiálu na prítomnosť Spór húb	<b>19,386</b>
1.22.	Vyšetrenie alkoholu Widmarkovou metódou	<b>19,386</b>
1.23.	Denzitometrické kvalitatívne vyšetrenie	<b>14,199</b>
1.24 – 1.	Imunochromatografický skrining drog a liečiv v moči – 1 parameter	<b>20,762</b>
1.24 – 2.	Imunochromatografický skrining drog a liečiv v moči – 2 parametre	<b>16,488</b>
1.24 – 3.	Imunochromatografický skrining drog a liečiv v moči – 3 parametre	<b>18,277</b>
1.24 – 4.	Imunochromatografický skrining drog a liečiv v moči – 4 parametre	<b>20,066</b>
1.24 – 5.	Imunochromatografický skrining drog a liečiv v moči – 5 parametrov	<b>21,855</b>
1.24 – 6.	Imunochromatografický skrining drog a liečiv v moči – 6 parametrov	<b>23,644</b>
1.24 – 7.	Imunochromatografický skrining drog a liečiv v moči – 7 parametrov	<b>25,433</b>
1.24 – 8.	Imunochromatografický skrining drog a liečiv v moči – 8 parametrov	<b>27,222</b>
1.24 – 9.	Imunochromatografický skrining drog a liečiv v moči – 9 parametrov	<b>29,011</b>
1.24 – 10.	Imunochromatografický skrining drog a liečiv v moči – 10 parametrov	<b>30,800</b>
1.25.	Lungeho skúška na prítomnosť strelného prachu	<b>18,403</b>
1.26.	Dôkaz a identifikácia rozsievok mikroskopicky po úprave biologického materiálu mineralizáciou	<b>41,561</b>
1.27.	Spracovanie biologického materiálu mineralizáciou	<b>29,521</b>
1.28.	Izolácia alveolárneho vzduchu – metóda podľa Bauera	<b>36,970</b>

## Číslo výkonu a názov vyšetrenia **2.0 Výkon pitvy**

<b>Typ výkonu</b>	<b>Názov vyšetrenia</b>	<b>Cena v €</b>
2.1.	Pitva	<b>155,987</b>
2.2.	Súdna pitva	<b>52,037</b>

## Číslo výkonu a názov vyšetrenia **3.0 Histopatológia**

<b>Typ výkonu</b>	<b>Názov vyšetrenia</b>	<b>Cena v €</b>
<b>3.1.</b>	<b>Základné metodiky v histopatológii</b>	
3.1.1.	Dekalcifikácia	<b>11,942</b>
3.1.2.	Základné spracovanie materiálu (fixácia, excidovanie, odvodnenie, zalievanie do parafínu, rezanie parafínových bločkov, odparafínovanie)	<b>20,715</b>
3.1.3.	Rezanie zmrazovacím mikrotómom	<b>12,050</b>
3.1.4.	Farbenie zmrazených rezov hematoxylínom - eozínom	<b>15,756</b>
3.1.5.	Základné farbenie hematoxylínom - eozínom	<b>15,913</b>
3.1.6.	Makroskopický dôkaz čerstvého infarktu myokardu	<b>20,684</b>
3.1.7.	Makroenzymatické stanovenie dehydrogenáz	<b>20,393</b>

<b>Typ výkonu</b>	<b>Názov vyšetrenia</b>	<b>Cena v €</b>
<b>3.2.</b>	<b>Histochemické vyšetrenia</b>	
3.2.1.	Dôkaz na kolagénne vlákna - farbenie podľa Weigert van Giesona	<b>18,601</b>
3.2.2.	Znázornenie kolagénových vlákien - farbenie azanom	<b>21,393</b>
3.2.3.	Dôkaz kolagénových vlákien - farbenie modrým trichrómom podľa Massona	<b>18,274</b>
3.2.4.	Perlsova reakcia na dôkaz trojmocného železa (Fe <sup>3+</sup> )	<b>15,977</b>
3.2.5.	Dôkaz trojmocného železa (Fe <sup>3+</sup> ) podľa Lieseganganga	<b>20,460</b>
3.2.6.	Dôkaz kyslých mukopolysacharidov alcianovou modrou	<b>19,948</b>
3.2.7.	Znázornenie acidorezistentných baktérií - farbenie podľa Ziehla a Neelsena	<b>20,878</b>
3.2.8.	Dôkaz gramnegatívnych baktérií podľa Giemsu - Romanovského	<b>17,802</b>
3.2.9.	Dôkaz grampozitívnych a gramnegatívnych baktérií podľa Grama (rozdielna chémia)	<b>18,955</b>
3.2.10.	Dôkaz Ca podľa Kossa	<b>20,298</b>

3.2.11.	Dôkaz elastických vlákien: rezorcín - fuchsín	<b>20,461</b>
3.2.12.	Dôkaz elastických vlákien orceínom	<b>20,161</b>
3.2.13.	Dôkaz glykogénu - PAS reakcia	<b>23,817</b>
3.2.14.	Dôkaz glykogénu metódou PAS + Diastáza	<b>20,117</b>
3.2.15.	Dôkaz tukov - Sudan Black B na parafínové rezy	<b>18,844</b>
3.2.16.	Dôkaz bilirubínu Fouchetovou metódou	<b>18,765</b>
3.2.17.	Dôkaz fibrínu podľa Malloryho	<b>20,272</b>
3.2.18.	Dôkaz amyloidu konžskou červeňou – Kongo červeň	<b>26,538</b>
3.2.19.	Dôkaz hyalínu luxolovou modrou	<b>19,985</b>
3.2.20.	Znázornenie myelínových pošiev luxolovou modrou	<b>19,968</b>
3.2.21.	Dôkaz melanínu dvojmocným železom podľa Lillioho	<b>19,964</b>
3.2.22.	Dôkaz hlienu mucikarmínom podľa Mayera	<b>17,778</b>
3.2.23.	Dôkaz plesní impregnačne podľa Gömoriho	<b>27,016</b>
3.2.24.	Znázornenie retikulárnych vlákien impregnačne podľa Gömoriho	<b>21,445</b>
3.2.25.	Dôkaz plesní impregnačne podľa Grocotta	<b>21,987</b>
3.2.26.	Impregnačná metóda na dôkaz neurofibrilov podľa Palmgrena	<b>25,502</b>
3.2.27.	Kombinovaný dôkaz austrálskeho antigénu a kolagénových vlákien Or - Fe - Sa	<b>18,444</b>
3.2.27- 1	Dôkaz austrálskeho antigénu orceínom	<b>20,300</b>
3.2.28.	Dôkaz melanínu podľa Hamperl - Massona	<b>20,171</b>
3.2.29-1.	Dôkaz spermií	<b>22,805</b>
3.2.29-2.	Dôkaz spermií	<b>22,785</b>
3.2.30.	Vyšetrenie kyslých fosfatáz podľa Schiffa	<b>19,153</b>
3.2.31.	Vyšetrenie kyslých fosfatáz podľa Zareckej	<b>18,238</b>
3.2.32.	Farbenie na krvné elementy podľa Lillie Pasternacka - Azúr	<b>20,150</b>
3.2.33.	Dôkaz olova a meďi	<b>20,814</b>
3.2.34.	Znázornenie bazálnych membrán – impregnácia metenamínovým roztokom striebra (PASM = Periodic Acid Silver Methenamin )	<b>26,697</b>
3.2.35.	Znázornenie kolagénových vlákien – Goldnerova modifikácia zeleného trichrómu	<b>20,353</b>
3.2.36.	Dôkaz tukov olejovou červeňou	<b>16,268</b>
3.2.37.	Druhová príslušnosť z biologického materiálu	
3.2.38.	Druhová príslušnosť zo škvín	

<b>Typ výkonu</b>	<b>Názov vyšetrenia</b>	<b>Cena v €</b>
<b>3.3.</b>	<b>Imunohistochemické vyšetrenia</b>	
3.3.1.	Dôkaz HbSAg	<b>21,650</b>

## Číslo výkonu a názov vyšetrenia **4.0 Serologické vyšetrenia**

Typ výkonu	Názov vyšetrenia	Cena v €
4.1.	Vyšetrenie krvnej skupiny v systéme A, B, O	<b>26,177</b>
4.2.	Absorpčno – elučný test ABO (škvrny, iné tkanivá)	<b>32,087</b>

## Časť II. Služby

### Číslo výkonu a názov vyšetrenia **5.0 Odber tkanív a buniek**

Typ výkonu	Názov vyšetrenia	Cena v €
5.1.	Odber očného tkaniva	<b>19,890</b>
5.2.	Odber kože, osteoartikulárneho tkaniva, spojivového tkaniva a kardiovaskulárneho tkaniva	<b>27,740</b>

### Číslo výkonu a názov vyšetrenia **6.0 Chladenie a manipulácia**

Typ výkonu	Názov vyšetrenia	Cena v €
6.1.	<b>Chladenie mŕtveho tela po pitve</b> po uplynutí 48 h od vykonania pitvy - účtuje sa obstarávateľovi pohrebu za každých, aj začatých 24 hodín po vykonaní pitvy po uplynutí 48 hodín od pitvy	<b>9,406</b>
6.2.	<b>Chladenie mŕtveho tela po súdnej pitve</b> – účtuje sa zadávateľovi pitvy po uplynutí 48 hod. po vykonaní pitvy za každú začatú hodinu až po obdržanie povolenia na pochovanie, po tomto čase sa chladenie účtuje obstarávateľovi pohrebu podľa bodu 6.1	<b>0,392</b>
6.3.	<b>Chladenie mŕtveho tela bez pitvy</b> - účtuje sa poskytovateľovi zdravotnej starostlivosti pri zmluvne dohodnutom chladení nepitvaného tela za každú aj začatú hodinu chladenia, až do uplynutia 48 hodín od úmrtia;	<b>0,392</b>
6.4.	<b>Chladenie mŕtveho tela bez pitvy</b> – po 48 hodinách od úmrtia sa účtuje obstarávateľovi pohrebu za každých aj začatých 24 hodín.	<b>9,406</b>
6.5.	<b>Manipulácia s mŕtvym telom</b> – účtuje sa s položkou 6.3. a 6.4.	<b>3,925</b>