Zmluva o poskytovaní laboratórnych vyšetreni (analýz) a spolupráci pri zabezpečovaní výkonov pri poskytovani zdravotnej starostlivosti v zariadení spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek v odboroch laboratórnej medieiny

Zmluvné strany sa dohodli podla $\$ 269 \mathrm{cds}$. 2 Obchocného zákonnika na uratvorení Zmluvy nasledovne:

## Článok I. <br> Zmluvné strany

## 1/ Objednávatel' :

Názov spoločnosti : Nemocnica spoliklinikou Považské Bystrica
Sídlo spoločnosti: Nemocničná 986,01701 Povażská Bystrica
Zriadená zriađơovacou listinou MZ SR čislo: 1970/1991 A/V-1 v znení Dodatku č.1.
c.T/2003/01314-1

Zastúpenie: Ing. Peter Rendek, riadite?
ICO: 00610411
DIC: 2020705038
IC DPH: SK 2020705038
Bankové spojenie: ČSOB a.s, pobočka Považská Bystrica
Číslo účtu: 4008587342/7500
(d'alej ako „objednávatel ${ }^{\text {º }}$ )
a
2) Poskytovatel' :

Názov spoloénosti: KLINICKÁ BIOCHÉMIA, s.r.o.
Sidlo spoločnosti: ul. V. Spanyola 43, 01001 Żilina
Zápis v OR OS v Żiline, oddiel Sro, vl. č. $13684 / \mathrm{L}$,
Zastúpenie : Mgr. L'udmila Bošková, konatel' spoločnosti
ICCO: 36406554
DIC゙: 2021694543
Bankové spojenie : Tatrabanka a.s.
Čislo účtu: 262382 2093 / 1100
(d'alej ako „poskytovatel ${ }^{\text {cc }}$ )

## Člănok II. Predmet zmluvy

1. Predmetom zmluvy je dohoda o zabezpečeni poskytovania zdravotnej starostlivosti zo strany poskytovatela pre objednávatella v odbore klinická biochémia, klinická imunológia a alergológia - laboratóme vyšetrenia, vykonávaním laboratórnych vyšetrení pre objednávatel’a a pre pacientov objednávatela v rozsahu uvedenom v zozname vyšetreni, ktorý tvori Prílohu č. 1 k tejto Zmluve , ktorá tvorí jej neoddelitel'nú súčast'.
2. Prodmetom zmluvy je vymedzenie podmienok poskytovania zdravotncj starostlivosti vodboroch uvedenych $v$ bode 1 tejto 2mluvy poskytovatelom pre objednávatela,
vzájomných práv a povinnosti zmluvných strán a úprava spolupráce, poradenstva, konzultácii.
3. Poskytovatel si vyhradzuje právo úpravy rozsahu poskytovaných vyšetreni. Rozsah úpravy vysétrení včas oznámi objednávatel'ovi. Poskytovatel’ si vyhradzuje právo úpravy rozsahu vyšetrení uvedených v prílohe č.l, zảroveñ je povinný takúto zmenu oznámit' objednávatel'ovi.

## Článok III. Podmienky vykonávania vyšctreni, poskytovanie plnenia

1. Poskytovatel' sa zaväzuje plnif predmet tejto Zmluvy vo forme diagnostických vyšetreni (analýz) v rozsahu vyšetreni vykonávaných poskytovatelom uvedených v prilobe č. 1 tejto zmluvy podl’a potrieb objednávatela, a to na základe riadne vyplnených žiadaniek o vyšctrenie, ktoré sa podł’a podmienok tejt Zmluvy považujú za zaväznú objednávku. Vzor správne vyplnenej zziadanky o vyšetrenie je uvedený v Prilohe č. 2 tejto Zmluvy, ktora tvori jej neoddeliternú súčas?’. Každá žiadanka na vyšetrenia musí obsahovạ' nasledovné údaje : meno a priezvisko pacienta, rodné čislo pacienta, označenie zdravotnej poistovne pacienta, kód diagnózy, vyznačené poz̃adované vyšetrenia, dátum a čas odbcru, odtlačok pečiatky, kód a podpis lekára. Formát ziadaniek generovaných NIS dohodne objednávatel's sposkytovatel'om.
2. Poskytovatel' sa zároveñ na základe tejto Zmluvy zaväzuje poskytoval podla požiadaviek objednávatela odbornú spoluprácu, konzultácie a poradenstvo v oblasti predmetu Zmluvy v rozsahu primeranom Poskytovatel’om vykonávaným vyŠetreniam v rámci svojho povolenia na poskytovanie zdravotncj starostlivosti.
3. Objednávatel sa zaväzuje odoberat' biologické vzorky materiálu na analýzu (d’alej len „biologické vzorky") spôsobom nenarušujúcim ich budúce spracovanic a vyšetrenie a vyplnit' žiadanku o vy̌̌̉etrenie úplne a správne. Objednávatel zodpovedá za rovnaké označenic biologickej vzorky údajmi podra údajov uvedených na žiadanke sprevádzajúcej vzorku na vyšetrenie a za zabezpečenie spósobilosti biologickej vzorky na prepravu. Každá biologická vzorka (material) odoslaná na vyšctrenie bude indikujúcim lekárom správne a čitatelne označená a zasielaná spolu so správne vyplnenou ziadankou na vyšetrenie. Príslušný typ čiadanky, jej vzor doruči poskytovatel' objednávatełovi. Objednávatel' sa zaväzuje, že bude výhradne použivat zziadanky podła vzoru doručenćho poskytovatelom. V prípade požiadavky na akútne vyšetrenie objednávateP zretel̉ne Żiadanku a matcriál označi, nápisom STATIM. Objednávatel' sa zaväzuje biologické vzorky zhromaždit' a odovzdat' na prijmové miesto, ktoré Poskytovatel oznámi Objednávatelovi (d’alej len „prijmové miesto"). Za organizáciu odberu biologickeho materiálu a jeho odovzdanie na odvozné miesto zodpovedá objednávatel.'
4. Objednávatel' sa zavàzuje zabezpečit', aby zamcstnanci alebo ini poverení pracovníci objednávatela nezasielali odobraté vzorky duplicitne alebo viacnásobne na iné pracoviská.
5. V pripade, ak objednávatel' alcbo jeho zamestnanci alebo povereni pracovníci objednávatela zašlú biologické vzorky na viaceré pracoviská a zdravotné poistovne odmietnu uhradit' poskytovatelovi takéto duplicitné vyšetrenia, objednávatel sa zaväzuje uhradit' poskytovatelovi vykonanie týchto vyšetrení podla poskytovatelom obdržany̌ch žiadaniek a vykázany̌ch vySetreni v súlade stouto Zmluvou. PoskytovateP je v takom prípade opravnený fakturovat' cenu takýchto duplicitných vyšetreni objednávatelovi po oznámeni odmietnutia ich úhrady zo strany zdravotnej poistovne, a to vo výske uhrádzanej za vyšetrenie zo strany poistovne. Splatnost' vystavenej faktưry je 14 dní od jej vyhotovenia. Objednávate? je povinný takto fakturované duplicitne vykonané vysetrenia poskytovatel'ovi $v$ lehote splatnosti uhradit".
6. Rozsah požadovaných vyšetreni (analýz) sa riadi zákonom c. 577/2004 Z.z. o rozsahu zdravotnej starostlivosti uhrádzanej na základe verejného zdravotného poistenia ao ưhradách za služby súvisiace sposkytovanim zdravotnej starostlivosti v znení neskoršich predpisov (d'alej len , zákon č. 577/2004 Z.2."), prilohou č. 1 tejto zmluvy a v súlades vyplnenými žiadankami o vyšetrenie.
7. Pri poistencoch EÛ́ doloží objednávatel' poskytovatel’ovi originál alcbo kópiu nárokového formuláru E-111 EU, kópiu Európskej karty EHIC, pripadne vyplnené tlac̆ivo, do ktorého budú opisané údaje z formulára (Príloha č. 1 k Vestniku) a záznam o vyšetrení, resp. lekảrsku správu. Ďalej objednávatel' na žiadanke vyznači EU, identifikačné císlo poistenca z európskej karty zdravotnćho poistenia ak uz̃ má pacient zvolenú poistovňu, v prípade vol'by zdravotnej poistovnc aj fotokópiu karty zdravotného poistenia. V opačnom pripade bude poskytovate’’ zdravotnú starostlivost' poskytnutá pre poistencov EU fakturovat' objednávatclóvi ako pre samoplatiacich klientov.
8. V pripade, ak sa vyšetrenie týka pacienta, ktorý nic je verejne zdravotne poistený y Slovenskej republike, s výnimkou pripadov poistencov, ktorým napriek tomu zdravotné poistoonne uhrádzajú zdravotnú starostlivost', použije objednávatel' namiesto Žiadanky o vyšetrenie „objednávku vyšetrení" Obsah objednávky bude totožný ako obsah žiadanky stým, že bude tento dokument označený ako "Objednávka" s upozornenim, že sa jedná o pacienta, ktorý nie je verejne zdravotne poistený v Slovenskej republike.
9. V prípade vykonania vyšetrení pacientom objednávatela uvedeným v článku III. bod 7 Zmluvy a ostatným samoplatiacim pacientom objednávatel'a (d'alej len „samoplatiaci klient"), je poskytovate? oprávnený účtovaf objednávatefovi ceny uskutočnených vyšetrení (analýz) podfa svojho platného ccnnika vyšetreni platného v Case uskutočnenia vyšetrenia podra článku VIII, bod 1 tejto Zmluvy.

## Článok IV Spôsob pinenia zmluvy

1. Objednávate? uskutō̄ni objednávku vyšetrení (analýz) vyplnením požadovaných vyšetreni do žiadanky o vyšetrenie, ktorej vzor je uvedený v prilohe č. 2 tejto 7 mluvy a doručí ju poskytovatelovi spolu s biologicky̌m materiálom a vzorkami doručovanými spôsobom podlla článku III, bod 3 tejto Zmluvy alebo elektronickou formou zadaním požadovaných vyšctrení do elektronického formulảra prostredníctvom rozhrania, pričom náležitosti formulára a rozhrania si zmluvné strany dohodnú samostatne.
2. V prípade osobitných a naliehavých pripadov ako aj pri problémoch a nedorozumeniach môžu byt tieto riešené v čase od 0.00 hod . do 24.00 hod . (pracovná doba prevádzky poskytovate「a) na telefónnom císle 00421424304106.
3. V pripade, ak poskytovatel nebude schopný zabezpečit' uskutočnenie požadovaných vyšetrení (analýz) vykonávaných u poskytovatel'a prostredníetvom vlastných kapacít alebo požadované vyšetrenia nie sú poskytovatel'om v case uskutočnenia požadavky o vyšetrenie uskutočňovanć, je oprávnený zabezpečit vykonanie objednaných vyšetrení (analýz) u iného na to oprávneného poskytovatela zdravotnej starostlivosti, pokial' to bude z jeho strany možné.

## Článok V <br> Oznamovanie výsledkov vyšetreni

1. Výsledky vyšetrení (analýz) sa poskytovatel zavăzuje zaznamenat' a oznamovaf' objednávatelovi $v$ tlačencj podobe alebo formou on-line komunikácie $s$ nemocničným informačným systémom, alebo na zaklade požiadania objednávatel'a, poskytovatel zabezpcčí telefonické oznámenie výsledku vyšetrenia.
2. Vytlačené výsledkové listy si objednávatel vyzdvihne na pracovisku poskytovatela a zabezpečí distribúciu výsledkov vyšetrení v rámci svojich oddelení, pracovisk a lekárov podla svojich postupov.
3. Vpripade predchádzajúceho požiadania objednávatela oznámi poskytovatel’ objednávatelơo závažné výsledky (nâlezy) vyšetreni (analýz) bezodkladne telefonicky lekárovi, ktorý biologickú vzorku odoslal na vyšetrenie (analýzu) alebo zastupujúcemu lekárovi. Zoznam objednávajúcich lekárov skódom lekára a telcfónnym číslom objednávatel’a tvori Prílohu e. 3A k Zmluve. Rovnako zoznam telefonnych cisel poskytovatela, na ktorých je možné oznamovat' zmeny v údajoch, prípadne konzultovat' výsledky analýz a odvoz biologického materiálu tvorí Prilohu č. $3 \mathrm{~B} \mathrm{Zmluvy}$.
4. Poskytovatel sa súčasne zaväzuje poskytovat' objednávatelovi alebo príslušným odosielajúcim lekárom na požiadanie konzultácie ohl’adne výsledkov vyšetrení (analýz) podla vyžiadania jednotlivých oddelení, pracovisk alebo lekárov objednávatel’a, prípadne aj osobnou účasfou povereného pracovnika poskytovatel'a na konziliách podl’a potrieb objednávatel'a.

## Článok VI Vykazovanie a úhrada zdravotncj starostlivosti poskytnutej poistencom

1. Poskytovatel' vykazuje poskytnutú zdravotnú starostlivost' pre pacientov objednávatela verejne zdravotne poistených prislušným zdravotným poistovniam, v ktorých sú pacienti objcdnávatel'a poisteni, na základe platne uzatvorených zmlúv poskytovatel'a so zdravotnými poistovnami. V pripade úpravy spôsobu fakturácie legislativnymi zmenami, poskytovatel bude výkony súvisiace $s$ vyšetreniami fakturovat' $v$ súlade $s$ aktuálne platnými právnymi normami. Zoznam zmluvných poisfovni objednávatel’a tvori Prilohu $C$. 4A a zoznam zmluvných poistovní poskytovatela tvori Prilohu č. 4 B Zmluvy .
2. V prípade, že zdravotná poistovña odmietne preplatif poskytnutú zdravotnú starostlivost' z dôvodu chybných údajov v dávke, objednávate? sa zavăzuje poskytnút' súčinnost' pri opravách dávok vykazovaných na zdravotné poistovne (oprava rodného čísla pacienta, kód diagnózy a pod.) y termine najneskôr 10 dní od dorư̌enia výzvy na doplnenic údajov. Ak nebude zdravotná starostlivost' $z$ dôvodu chybných údajov $v$ dávke uvedených na zảklade údajov poskytnutých objednávatelom zo strany poistoovne uhradend, napriek vykonaniu úkonov k odstráneniu chyby alebo nebude moz̀né takýto chybný údaj opravit', poskytovatel je oprávnený fakturoval' cenu vys̉etreni, pri ktorých bol uvedený nesprávny údaj v dávke objednávatelovi po oznámeni odmietnutia úhrady zo strany zdravotnej poistovne, a to vo výške uhrádzanej za vyšetrenie zo strany poistovne. Splatnost' vystavencj faktúry je do 14 dní od jej vystavenia. Objednávateß je povinný takto fakturované vykonané vyšetrenia poskytovatelovi uhradif'.

## Článok VII

## Platobné podmienky za zdravotnú starostlivost' poskytnutú za priamu úhradu

1. Objednávatel' uhradí cenu za zdravotnú starostlivost' poskytnutú pre samoplatiacich klientov v kalendárnom mesiaci na základe faktúry vystavenej poskytovatelom. Faktúra musí obsahovat':
a) meno a adresu miesta prevádzkovania zdravotnickeho zariadenia poskytovatela, jeho identifikačné číslo, dan̆ové identifikačné číslo a identifikaěné čislo pre dan̆ z pridanej hodnoty, ak je mu pridclenć;
b) obchodné meno a adresu sídla objednávatela a jeho identifikačné číslo, daňové identifikačné čislo a identifikačné čislo pre dan̆ z pridanej hodnoty, ak je pridelené;
c) poradové Císlo faktúry;
d) dátum, kedy bola služba dodaná, t.j. posledný deñ kalendárncho mesiaca;
c) dátum vyhotovenia faktúry;
f) cenu za zdravotnú starostlivosi' poskytnutú $v$ kalendánom mesiaci pre samoplatiacich klientov určenú v clánku VIII, bod 1 tejto Zmluvy;
g) sadzbu dane z pridancj hodnoty alebo údaj o oslobodeni od tejto dane, ak je poskytovatel platitel'om dane z pridancj hodnoty;
h) zoznam mien samoplatiacich klientov;
i) prilohu faktúry tvorí fotokópia Żadanky o vyšetrenic a bodové ohodnotenie vyšetrenia.
2. Faktúra podfa bodu 1 tohto článku Zmluvy za zdravotnú starostlivost' poskytnutú pre samoplatiacich klientov bude vystavená do 15 . dña kalendarneho mesiaca nasledujúceho po kalendárnom mesiaci, v ktorom bola služba dodaná a splatná do 14 dní odo dňa jej vyhotovenia.
3. Závåzok objednávatel'a zaplatit poskytovatelovi cenu za zdravotnú starostlivost' poskytnutú pre samoplatiacich klientov je spinený pripisaním peňǎ̌nỳch prostriedkov objednávatela v prospech účtu poskytovatella.

## Článok VIII <br> Odplata za vyšetrenia vykonané pre samoplatiacich klientov objednávatel'a

1. Cena podla článku VII, bod 1 pism f) Zmluvy je sủčtom cien za všetky vyšetrenia zrealizované pre objednávatel'a $v$ kalendárnom mesiaci pre samoplatiacich klientov objednávatela ur夭̌ených podl'a cennika pre samoplatiacich klientov, ktorý tvorí neoddelitelnú Prilohu č. 5.
2. Poskytovatel' mózze ceny jednostranne menit' pri zmene nákladov vstupujúcich do tvorby cien alebo pri zmene bodoveho ohodnotenia.

## Článok IX <br> Práva a povinnosti zmluvných strán

1. Objednávatcl’ sa zaväzuje poskytnút' poskytovateTovi celkovú súčinnost', poskytnút mu ncryhnutné dokumenty a informácie potrebné pre riadne poskytovanie zdravotnej starostlivosti, pripadne mu takéto informácie na jeho požiadanie bez zbytoẽného odkladu zabezpečit. Objednávate? sa zavlzuje, že urobí všetky opatrenia na to, aby všetky informácie poskytnuté poskytovatelovi boli platné, pravdivé a aktuálne $k$ dátumu ich poskytnutia poskytovatelovi.
2. Objednávatel berie na vedomie, そ̌e všetky informácic, ktoré poskytovatelovi poskytne, budú chápané ako poskytnuté so súhlasom všetkých zodpovedných pracovnikov objednávatel'a, ako aj osôb s právomocou o tejto veci rozhodovat'.
3. Poskytovatel' je povinný chránit' jemu známe zajujmy objednávatel'a a jeho pacientov súvisiace s poskytovaním a/alebo zabezpečovaním zdravotnej starostlivosti podl'a tejto Zmluvy.
4. Zmluvné strany sa zaväzujú urobit' také opatrenia, aby všetky informácie, ktore majú charakter dôverných informácii, boli chránené pred zverejnením, pripadne pred poskytnutim tretej strane. Toto neplati, pokial informácie ako také sú určené na zverejnenie alebo ich zverejnenie vyžaduje platný právny predpis či štátny orgán alcbo inštitúcia.
5. Zmluvné strany sú povinné zabezpečit', aby ich zamestnanci a d’alšie osoby podielajúce sa na ich čimnosti zachovávali voči tretím osobám mlčanlivost' o skutočnostiach týkajúcich sa zdravotnébo stavu pacientov alebo týkajúcich sa zdravotnej starostlivosti, ktorú poskytovatel' poskytuje na základe tejto Zmluvy.
6. Poskytovatel' ani objednávatel' nemajuú povinnost' zachovávat' mlčanlivost' v tých pripadoch, kedy sú podla všeobecne záväzných právnych predpisov povinní poskytnút' alebo spristupnir údaje tretím osobám. Poskytovatel, jeho zamestnanci ani osoby podielajúce sa na poskytovaní zdravotnej starostlivosti nemajú povinnost' zachovávat' mičanlivost' o pacientovi vo vzt'ahu k iným poskytovatel'om zdravotnej starostlivosti, ak poskytnutic informácii opacientovi je nevyhnutným predpokladom pre d’alsie poskytovanie zdravotnej starostlivosti.
7. Zmluvné strany sú povinné pri spracúvaní osobných údajov pacientov postupovat' v súlade so zákonom č. 428/2002 Z.z. o ochrane osobných údajov v znení neskoršich predpisov (dalej len ,zákon o ochranc osobných údajov").
8. Zmluvné strany sú si vedomé toho, že povinnost' mľanlivostí trvá aj po skončeni zmluvného vzt'ahu alcbo po skončení činnosti poskytovatel’a pre objednávatePa a sú si vedomé právnych následkov a zodpovednosti za porušenie povinností stanovených zákonom o ochrane osobných údajov.
9. Poskytovatel sa zaväzuje, že bude vykonàvaf zvoz odobratých biologických vzoriek pre NsP Považská Bystrica na základe vopred dohodnutćho a odsúhlaseného harmonogramu obidvomi zmluvnými stranami.

## Č゙ ${ }^{\text {ánnok }} \mathrm{X}$ Iné ustanovenia

1. Zmluvné strany sa dohodli, že miestom doručovania písomností sú adresy molunných strán uvedené v záhlaví zmluvy a v prípade zmeny adresy zmluvnej strany nová adresa písomne oznámená zmluvncj strane. Zmluvné strany sa d’alej dohodli, že ak sa pisomná zásielka doručovaná do vlastných rúk prostredníctvom Slovenskej pošty, a.s. alebo inćho oprávnenćho doručovatel'a, vráti odosielatelovi ako nedoručitel'ná z dôvodu na strane adresáta /jej neprevzatia alebo odmietnutie prevzatia alebo z inćho obdobného dôvodu', považuje sa táto písomná zásielka za doručenú $v$ tretí deñ odo dña preukázatelného podania (odovzdania) tejto pisomnej zásielky na dorư̌ovanie. Pisomnosti si zmluvné strany môžu doručovat' Slovenskou poštou, a.s., iným opràneným doručovatel'om kuriérskou službou (napr. prostredníctvom spoločnosti DHL Expres (Slovakia), spol. s r.o. a pod.) alebo osobne.
2. Zmluvné strany berú na vedomie a výslovne súhlasia, že v pripade zániku, zuusenia a/alebo transformácie ktorejkol'vek zo zmluvných strán s pràvnym nástupnictvom dôjde k prechodu všetkých práv a povinností vyplẏvajúcich 2 tejto $Z$ mluvy na právneho nástupcu zanikajúcej zmluvnej strany, pričom zanikajúca zmluvná strana sa zaväzuje vykonat' všetky potrebné právne úkony na to, aby prechodom práv a povinností zo Zmluvy nedos̉lo k zhoršeniu právneho postavenia druhcj zmluvnej strany a/alebo zániku a/alebo obmedzeniu akehokolvek jej práva.

## Článok XI <br> Salvátorská doložka

V prípade, že niektoré ustanovenia tejto Zmluvy sú alebo sa z akéhokolvek dôvodu stanú neplatné, neúcinné alebo nevynútitelné (obsolentné), nemá to a ani nebude mat' za následok neplatnost', neúčinnost' alebo nevynútitel'nost' ostatných ustanovení zmluvy. Zmluvné strany sú povinné v dobrej viere rokovat', aby bolo neplatné, neúcinné alebo nevynútitel̉né ustanovenie písomne nahradené iným ustanovenim, ktorêho veený obsah bude zhodný alebo čo najviac podobný ustanoveniu, ktoré je nahradzované, pričom účel a zmysel tejto Zmluvy musi byt zachovaný. Do doby, kým takáto dohoda nebude uzavretá, rovnako však aj pre pripad, że k nêj nedôjde vôbec, sa na nahradenic neplatného, neúčinnébo alebo nevynútiterného ustanovenia použijú iné ustanovenia tejto Zmluvy a ak také nie sú, potom ustanovenie slovenských právnych predpisov, ktoré zodpovedajú kritériám podl'a predchádzajúcej vety.

## Článok XII Doba trvania zmluvy

1. Táto Zmluva sa uzatvára na dobu určitú na 10 (slovom: desat') rokov od dňa jej podpisu druhou zmluvnou stranou. Túto Zmluvu nie je moz̆né vypovedat'.
2. Zmluvné strany sa dohodli, ze túto zmluvu možno ukončit':
a) vzájomnou pisomnou dohodou,
b) odstúpenim od zmluvy len podl'a bodu 3 tohto článku.
c) odstúpením od zmluvy zo strany Poskytovatcl'a, v pripade že strati oprávnenie na poskytovanie zdravotnej starostlivosti.
3. Zomluvná strana môže pisomne odstüpif od tejto zmluvy len v pripade, ak druhá zmluvná strana podstatne poruši povinnost' podl'a tejto zmluvy a toto porušenie neodstráni ani v náhradnej lehote 30 dní odo dria doručenia písomnej výzvy na jej odstránenie. Za podstatné porušenie tejto miluvy sa považuje:

- Porušenie povinnosti poskytovatel’a v zmyslc článku III. bodu I a 2 tejto zmluvy.
- Porušenie povinnosti objednávatela $v$ zmysle článku III. bodu 3 tejto zmluvy

V pripade odstúpenia od zmluvy z dôvodu podstatnço porušenia zmluvy, je zmluvná strana povinná v odstúpení špecifikovat' podstatné porušenie povinností. Odstúpenie od Zmluvy musí byt' druhej zmluvncj strane doručené v pisomnej forme. Takto doručené odstúpenie od zmluvy nadobúda platnost' a účinnost momentom jej doručenia druhcj zmluvnej strane, ak bolo vykonané oprávnene. Úcinky odstúpenia od tejto zmluvy sa netýkajú nárokov na zaplatenie zmluvných pokút a úrokov z omeškania, na ktoré vznikol ktorejkoł’vek zmluvnej strane nárok.
4. Pre ưcely tejto zmluvy sa vylučujú ustanovenia $\S 344,345$ a 346 Obchodného zákonnika a iné ustanovenia Obchodnćho zákonníka a Občianskeho zákonnika, ktoré ustanovujú právo na odstúpenie od zmluvy.

## Článok XIII Doložka o exkluzivite

1. Zmluvné strany sa podpisom tejto Zmluvy dohodli, že Objednávatel' je povinný a zaväzuje sa počas trvania tejto Zmluvy objednávat' vyšetrenia vodbore klinická biochémia, klinická imunológia a alergológia- laboratórne vyšetrenia, v rozsahu podl'a tejto zmluvy, prijimat' služby a plnenia v uvedených oblastiach laboratórnej mediciny, ktorých potreba vznikne v zdravotnickom zariadenii Objednávatcla výhradne a výlučne w/od Poskytovatera a zároveñ sa Objednávatel' zaväzuje, že počas trvania platnosti tejto Zmluvy nebude vykonávat' činnosti, ktoré sú predmetom tejto Zmluvy v Čl. II (d’alej len "Exkluzivita").
2. Zmluvné strany sa dohodli, žc Objednávater je oprávnený počas trvania Exkluzivity objednávat' vyšetrenia laboratórnej mediciny u iného subjektu alebo vykonáva' ich samostatne (výnimka z Exkluzivity) iba s písomnỳm súhlasom Poskytovatefa vobdobí určenom Poskytovatel'om, ibaže by požadované yyšetrenia a služby nebol Poskytovatel na zảklade oznámenia schopný poskytnút' alebo zaberpečit'.
3. Ak počas trvania $Z$ mluvy dôjde k porušeniu záväzku Objednávatela podfa bodov 1 a 2 tohto clánku Zmluvy (porušenie Exkluzivity), je Poskytovatel' oprávnený domáhat' sa voči Objednávatelovi zaplatenia mluvncj pokuty vo výşke 1.000 ,- Eur / slovom tisic eur / za kay̌dé jednotlivé porušenic Zmluvy, a to aj opakovane, pričom nárok na náhradu škody spôsobencj porušením povinnosti zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknutý. Aby sa predišlo pochybnostiam, za kaz̄dé jednotlivé porušenie zmluvy podla bodu 1. tohto článku Zmluvy sa považuje aj každé jednotlivé objednanie vyšetrenia vodbore klinická biochémia, klinická imunológia a alergológia - laboratóme vyšetrenia, v rozsahu podfa tejto zmluvy u iného dodávatel'a týchto výkonov ako u Poskytovatel'a a/alebo aj každé jednotlivé vykonanie vyšetrenia vodbore klinická biochémia, klinicka imunológia a alergológia - laboratórne vyšetrenia, $v$ rozsahu podl'a tejto zmluvy samostatne Objednávatelom.

## Článok XIV Záverečné ustanovenia

1. Zmluva nadobúda platnost' dřom jej podpisania oboma zmluvnými stranami a účinnost' v nasledujúci deň po jej zverejnení podla platnej právnej úpravy. Zmluvu je možné menit'
a dopinat' iba formou pisomných čislovaných dodatkov k tejto zmluve podpisaných oboma amluvnými stranami.
2. Zmluva je vyhotovená v 2 rovnopisoch, z ktorých každá zo zmluvných strán obdrži po jednom rovnopise.
3. Neoddelitel'nou súčastou tejto zmluvy sú nasledovné prilohy:
a) priloha č. 1 -zoznam poskytovaných vyšetreni,
b) príloha č. 2 -vzor správne vyphnenej žiadanky na vyšctrenie,
c) priloha c. 3A-zoznam objednávajúcich lekárov s kódom lekáov,
d) priloha c. 3B-zoznam telefónnych cisel poskytovatel'a,
e) príloha č. 4 A - zoznam zmluvných poist'ovní objednávatel'a,
f) príloha č. 4 B - zoznam zmluvných poist'ovní poskytovatel'a,
g) priloha と. 5 -cennik pre samoplatiacich klientov.
4. Táto zmluva sa riadi a spravuje slovenským právnym poriadkom. Právne vatahy v tejto zmluve neupravené sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka /ak nic sú touto zmluvou vylúceené/ a súvisiacich právnych predpisov.
5. V prípade, že dôjde k zmene právnej alebo organizačnej ştruktúry zmluvnej strany a pokial' prechod práv a povinnosti tejto Zmluvy neprejde na nového právneho nástupcu zo zákona, zaväzuje sa zmluvná strana zabezpecit prechod práv a povinností tej to Zmluvy na svojho nástupcu; v takom prípade je druhá zmluvná strana povinná poskytnút' potrebnú sủčinnost.
6. Zmluvné strany vyblasujú, že ich zmluvná volnnost' nebola obmedzená, że sa s obsahom tejto $Z$ mluvy dôkladne oboznámili, tejto porozumeli a na znak toho, že určite a zrozumitelne vyjadruje ich slobodne a vážne prejavenú vôlu, pripájajú k nej svoje podpisy.

V Považskej Bystrici dña 16.1.2012
Objednávatel :
Nemocnica s poliklinikou Povaə̌ská Bystrica


V Považskej Bystrici dǎa 16.1.2012
Poskytovatel :
KLINICKÁ BIOCHÉMIA, s.r.o.


Mgr. Ludmila Bošková


## Priloka है. 1

| paramotor | popis |
| :---: | :---: |
| S-Glukóza |  |
| S-Mcoovina |  |
| S-Kreatinin |  |
| S-Kys. močová |  |
| S-Biahtreity coikori |  |
| S-Albumin |  |
| S-Birirubín celkovy |  |
| S-Bilirubin pramy |  |
| S-AST |  |
| S-ALT |  |
| S-GMT |  |
| S-ALP |  |
| S-GLD (glutamâtdehydrogen.) |  |
| S-AMS |  |
| S-AMS pankreatcka |  |
| S-LIP (lipeiza) |  |
| S-CK |  |
| S-CKMB |  |
| S-CHE (cholinesteráza) |  |
| S-LD |  |
| S-HBD |  |
| S-ACP (kysla fosfataza) |  |
| S-Cholesterol |  |
| S-LDL cholesterol merany |  |
| S-HDL cholesterol |  |
| S-Triacylgyceroly |  |
| S-APO-A1, APO-B |  |
| S-Sodik |  |
| S-Draslik |  |
| S-Vaprik |  |
| S.Horcik |  |
| S-Clioridy |  |
| S.Fosior |  |
| S-Żelezo |  |
| S-Vazbová kao żeleza volná |  |
| S-Osmolalita |  |
| S-Med |  |
| S-Elaktioforéza brolkovin séra |  |
| S.Paraprotein kvanlilativne |  |
| S-Typ pareprot. (imunofxécia) |  |
| U-ELFO moču (typ proteinuirie) |  |
| U-Typ paraprot. (Bence-Jones) |  |
| S-vitamin D (kaloidicl) |  |
| S-Parathormón * |  |
| S-CTx (ß-CrossLaps) |  |
| S-Osteokalcin * |  |
| S-CRP (C-reaktivny protein) |  |
| S-CRP "supersenzitivne" |  |
| S-ASO (antistreptdyzin O) |  |
| S-RF (reumatoidiny taktor) |  |
| S-anti-CCP |  |
| S.PCT (prokalctonin) |  |
| S-Prealbumin |  |
| S-Haptoglobin |  |
| S-Ceruloplazmin |  |
| S-a-1-antitrypsin |  |
| S-Orozomukcid |  |
| S-Cystatin C |  |
| S-lgG, $\lg A, \lg M$ |  |
| S-lge |  |
| S.Komplement cek. (CH50) |  |




| BAL (Bronchoalovaclatna laváż) | C03+ $\mathrm{CO} 4+\mathrm{CD8+}$ |
| :---: | :---: |
|  | pomer CD4 +/CD8+ |
|  | CO19+ NK bunky |
|  | Diferenciat v BAL |
|  | lymiocyty monocyty |
|  | eozinofily bazofily |
|  | granulocyty imakroidgy |
|  | bunky - celtrovy pocet |
| screening alergii - stripy Inhalaşné | $\begin{aligned} & \text { g1-Tomka voriará, g3-Reznackka, g6 - Timoteika, g12-Ra2, } 12 \text { - } \\ & \text { jelsa, } 13 \text { - Breza, t4-Lieska, } 77 \text {-Dub, w1-Ambrozia, w6 - Palinta. } \\ & \text { w9-Skorocef } \end{aligned}$ |
|  | dt - Dermatoph pl a2 - Dermatoph, iar., e1 - Hacka, e2 - Fes, e3-Korl. m1-Perinilum nof, m2-Cladosph. herb., m3Aspergutus fam. |
|  | n15-Alemaria all |
| screening alergii - stripy Mx inhalaçee | s6-Timotejka, g12 - Raż, 12-Jelska, 13 - Breze, 14 - Lieska, w6 = Palina, w/8 - Pipava, w9 - Skorocol, d1 - Demmatoph pt., |
|  | d2-Dematoph fer e1-Mačka, e2 - Pes, e3 - Kon, éf - Morća eB2-Kralik e84-Sicrocok m1-Penicium not., m2 - Cladosph. heid. |
|  | m3-Aspergulus fum. mb - Altemaria alt |
| screening alergii - stripy Potraviny | f1 - Vejecny bielok, 775 - Vajecny zifok, f2 - Wioko, 145 - Kvasnice, 19-Ryzo, 14 - Pžen, mǔka, 15 - Rażná muiha, 114-SOja, 113Birskp orech, |
|  | f17 - Lieshový orech, 120-Mandfa, f49 - Jahfko 1237 - Marhufa, 184-kiAl, 185-Zeler, 137-Mrkva, 125-Paracajka 135 - Zerniak, $93-$ Treska, 123-Krab |
| screening alergii - stripy Skrizene | g6- Timotejka, t3-Breza, w6 - Palina, 14 - Pséen múka f5-Ražrá shüka, /13-Eursky Grechi, 117- Lieskowy orech, 120 - Mandla, 548 Cibula. |
|  | 189-Horicica, 1271-Ani2, 1275-Ligurcoh lok, f44 - Jahoda, f49Jabjfor. $\$ 348$ - Lytchi, 1237-Marhaila. 1325-Figa, 131-Mrkua, f35. Zemak. 185 . Zolor |
| screening elergii - stripy Mix profil | 9k - Mix peíutuev, 13-Breza, w6 - Palina, e1-Macka, e2-Pes, e3 - Konh d1 - Dermatoph pt. d2 - Dematoph2 far. m2 - Cladosph. herb. |
|  | m3 - Aspergilis fum . m6 - Allemania aft. f1 - Vejechỳ biefok R2 mileko. 13 - Treska, $f 4$ - PSon. muka. f9-Ryza, f13 - Burský orech. 194-Soja. |
|  | 197-Lieskovy orech, 131-Mrkva, 135-Zemiak, 149 - Job/ko f75- <br>  Kozoin, e204-BSA |
| screening alergii - stripy Jedy hmyzu | 17-Vcenjed, i3 - Osj jed |
| zmesi alergenov - zmes textil | acrh, umiely hodváb, nylon, teryien |
| zmesi alergenov - zmes sist | morca, zeatj skrecok, krásk, mys, potkan |
| zmesi alergenov - zmos syrov | Svaiciarski syl. Syr Eedar eidam plesñouy syr |
| zmesi alergénov-zmes pel tràv | fomke, reznacka, kostiva, malonon, timotejka lijpica, psincek, stokias, inedinok psiarha, oysik, hrebienka |
| zmesi alergenov - zmes prachu | domáce prach Hollisier-Stier, roztoč mixicný roztoć |
| bavina, spracovaná | Alergén specificks lgE - Frofesné |
| Ian |  |
| chmel |  |
| zocyanat HDI + HSA |  |
| izocyanét MDI + HSA |  |
| izocyanst TDI + HSA |  |
| skarocel indicky |  |
| rylon |  |
| ovcia vina, spraçovana |  |
| overia vina, nespracovana |  |
| hodvab |  |
| prach zo slamy |  |
| prach z tabaku |  |
| ormaldehyd + HSA |  |
| atex |  |


| alpha-amylase |  |
| :---: | :---: |
| kyselina glutémové |  |
| kokosove vakno |  |
| kozia srst.' |  |
| kyselina benzoova |  |
| kyselina sorbová |  |
| chinolinová 乞tt |  |
| tartrazin |  |
| Kolagén |  |
| javor horsky |  |
| buk lesny |  |
| oub lesay |  |
| jasen stinly | Aferger Specifiche lgE - Dreviry |
| smrok obycainy |  |
| borovica lesna - sosna |  |
| jedla biela |  |
| Acarus siro | Alorgen specifiche lge - Roztoce |
| dobytCia srst' |  |
| holubi trus |  |
| srst' norka |  |
| perie z kanárov |  |
| perie z papagájov |  |
| holubie perie |  |
| kuraci trus |  |
| kaçaci trus |  |
| seminaina tekutina |  |
| human serum albumin | Alergén specificke lge - Sist, perie fius, moc a bjelkov sera |
| Stetiny diviaka |  |
| ovcia sist' |  |
| kozia srst |  |
| kuracie perie |  |
| husie perie |  |
| perie z papagaja viniteho |  |
| mysacl mox |  |
| potkeni mod |  |
| kačacie perie |  |
| doméci prach | Alergén Şuecificke (gE - Frach |
| jacmenná muka |  |
| ovsená múka |  |
| kukuriçná múka |  |
| pohankové múka |  |
| hrach siaty |  |
| biela fazula |  |
| vlassky orech |  |
| para orech |  |
| sled |  |
| pstruh |  |
| kreveta |  |
| banan |  |
| hruska |  |
| gracefrut |  |
| citron |  |
| pomaranć |  |
| mancarinka |  |
| kckosovy orech |  |
| biela hlàvková kapusta |  |
| tuniak |  |
| losos |  |
| vociny malón |  |
| petrzlen |  |
| zelená paprika |  |
| cesnak |  |
| broskyగ̃a |  |
| hroznové vino |  |



| komar | Alergen specifiche IgE . Hmyz |
| :---: | :---: |
| Sváb |  |
| jod stşina |  |
| cmeliak |  |
| Alternaria tenuis | Alegen specifiche lge - Plesne |
| Aspergillus amstelodmi |  |
| Aspergillus niger |  |
| Cancida albicans |  |
| Cladosporium clodosporioides |  |
| pivovarské kvasnice |  |
| vinne kvasnice |  |
| Kari (Curcuma) | Alergen speciricks IgE - korenie |
| rasca |  |
| bobkový list |  |
| sladka paprika |  |
| cieme korenie |  |
| Skonica |  |
| oregano |  |
| bezalka |  |
| majoránk.a |  |
| bymian |  |
| medovka lekárska |  |
| viba biela | Alergén spocilické ige - Pef stromov a krikov |
| topol |  |
| jasen |  |
| lipa |  |
| baza clema |  |
| agét biely |  |
| viacizizob |  |
| orgován oby<ajny |  |
| palina pravá | Alergen spacificke ige - Per bylin |
| mrilik bely |  |
| repka olejná |  |
| astra |  |
| rumancek pravy |  |
| zinliave dvojdoma |  |
| datelina lucna |  |
| sedmokráska obyçajná |  |
| PAPP-A | tehotensky skrining - 1. trimester |
| AFP | tehotenský skrining - /I irimester |
| hCG |  |
| uE3 |  |

pllloha é. 2



Ziadané parametre cznatte
Konzultácic: (042-4304) 103, prip. C41-5110 570, 569
Vyaledky ryžetr: $(042-4304) 216,116$
Ostatnd info: (042-4304) 257
Vysvellivky: S-sérum U-mȯ Pt-pacien! F-stolica cB-kapi, kry (NaF, cxaldt) P-plazaa (citrat) Sw-pot CsF-likodr Ex-punkat a/cB - art kap. krv s heparinom "pre vjpocat treba chol. cekovy. HDL a TAG<4.6 * "pre vypodet odpadu treba udat' diurelzu

[^0]| Rodne cíclo Kod amb.lodd. |  |  | Pećiatka a podpis lekára |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |
| Priezvisko |  |  |  |  |
| Meno |  | Peznámky |  |  |
| Dg hlavná | Dg ostatné |  |  |  |
| Vȳska <br> cm | Hmotnost' kg | Množstuo moču ml |  | Doba zberu hod. |


| Anómia | Stfina zioza | Diabetes mellitus |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| S-Transferin 265 | S-sTSH 517 | B-Glyk. $\mathrm{Ho}(\mathrm{HbA1C)}$ | 745 |
| S-Feritin 757 | S-TT4 (vơny̆) 512 | S-Inzulín | 763 |
| S-Selubil. transferin, receptor 740 | 8-TT3 ( $\mathrm{volh} \hat{\prime}$ ) $\quad 509$ | S-C-peptid | 519 |
| S-vitamin B12 759 | S.Tg 518 | S-Anti GAD | 547 |
| S-Kys listova (Folat) 760 | S-Anti-Tg 748 | TU markery |  |
| Apolipoprotoiny - sórum | S-Andi-TPO 747 | S-CEA | 542 |
| S-APO-A1, APO-B 273,275 | S.TRAb 764 | S-AFP | 545 |
| ELFO, monoklonsine imunoglobuliny | Hormóny | S-CA 125 | 535 |
| S-Elektroforeza bielkovin séra 280 | S-Prolaktin 477 | S-CA 15-3 | 536 |
| S-Paraprotein kvantitativne $\quad 281$ | S.LH 483 | S-CA 19.9 | 537 |
| S-Typ peraprot. (imunofoxacia) 289 | S.FSH 489 | S-Total ${ }^{\text {B-HCG }}$ | 534 |
| U-ELFO mociu (typ proleinúrie) 290 | S-Propesteron 501 | S-PSA | 541 |
| U-Typ peraprot. (Bence-Jones) 301 | S-Testosterón (TST) 495 | S*/PSA (volny) | 600 |
| Śpeciailne bielkoviny v sére | S-TST-volņ́ vypocitany * 752 | S-TPS | 610 |
| S-Prealbumin 267 | S.TST-bioaktivny vypocitery** 753 | S-CA 72.4 | 538 |
| S-Haploglobin 278 | S.Estradiol 470 | S-CYFRA 21-1 | 540 |
| S-Coruloplazmin 264 | S-Kortizol 521 | S-SCCA | 539 |
| S- $\alpha$-1-anttrypsin 272 | U-Kortizol $\quad 526$ | S-B2MG (MEIA) | 758 |
| S-Orozomukoid 266 | S-GH (rastovy hormón) 528 | S-NSE | 761 |
| Markery zápalu - sórum | S-DHEAS 750 | Terapeutiche hladiny fiekov |  |
| S-anti-CCP 765 | S-SHBG 751 | S-Digoxin | 465 |
| S-ASO (antistreptolyzin O) 743 | S-Parathormon * $\quad 755$ | S-Karbamazopin | 456 |
| S-RF (reumatoidny faktor) $\quad 744$ | S.Total 0 -HCG 534 | S-Kys yalproova | 460 |
| S.PCT (prokalotonin) 767/768 | P-Metenefriny 771,772 | S-Gentamicín | 770 |
| Imunologia | P-Aldosterón 773 | S-Vankomyein | 769 |
| 3.Komplement. cek. (CH50) 259 | P-Renin $\quad 774$ | Hematologis, okrom NsP.** |  |
| S.C3, C4 (zockky kompl.) 268,269 | Markery melabolizmu host | B-KO diferencovany | 1500 |
| P.Fagocytàma aktivita 1625 | S-Vitamin D (kalcidiol) 754 | B-Retikulocyly | 1562 |
| P-Fagocytárry index 1625 | S-Parathomon * . 755 | P-PT-QUCK (protromb, סas) | 1550 |
| Imunoglobuliny - sérum | S-CTx (B-CrossLaps) 756 | P.APTT (parc. tromb. cas) | 1552 |
|  | S-Osteokalin * * 762 | P-FIB (ftrincgén) | 1583 |
| Şpeciáine parametre-stofica, moc | Nouvadonó paremetre (dopisat) | P-TT (trorlbinorý | 1551 |
| F-Elastáza $\quad 777$ |  | Hemostiza - plazma (citrat) |  |
| U-HIOK 440 |  | P.D-ciméry | 1600 |
|  |  |  |  |


Wrsvetlivky. S-sérum U-mon B-kry (KeCTA) P-plazma F-stolica



| 65060126 V | $0 Z^{2} 0$ | 002 | 20ugnud Itwisela | II Elojoppry | 20Z6t0sb60sd |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 6t0L6EZ9V | $00^{\circ} 0$ | 002 |  | ＇T Efopoppry | 1026t0sb60sd |
| 6t019L6LV | $41^{\prime} 0$ | 002 | ह4PIL EAESSMIW＇JanW | T visololprex | 1026t0sp60sd |
|  |  |  | puэpesqoou | вाइopounu！pppul｜ | $1020105 b 605 \mathrm{~d}$ |
| 10060126V | $01^{\circ} 0$ | 00Z |  |  | tozloosb60sd |
| 100L858LV | 0150 | 002 | ¢морчет weuth＇ank |  | £02L00Sb60sd |
| I00659ptV | $01{ }^{\circ} 0$ | 002 |  |  | £02l00st60sd |
| I006tS85V | $08^{\circ} 0$ | 002 | Sysmoyurdit tanf＇دinw |  | $2021005 t 605 \mathrm{~d}$ |
|  |  | 002 | vurpesqosa |  | $1021005 t 605 \mathrm{~d}$ |
| 6t019L6LV | 02＇0 | 109 | рपp！i bapsoniw＇ranw |  | 1019615660 Sd |
| 100L6£z9V | 09\％ | 109 |  |  | $1019615 t 605 \mathrm{~d}$ |
| $\begin{aligned} & 6 \mathrm{t} 0 Z L L E L V \\ & 100 Z L L E L V \end{aligned}$ | 09＊0 | 109 |  | SIf 0nisyyxp zuepmus | 10196157605 c |
| 100601L6V | $00^{\circ} 0$ | 208 |  |  | 1081005t605d |
|  | CIW | 109 |  |  | 10110056605 d |
| $8809+98 \mathrm{IV}$ | $00^{\circ} 1$ | 109 | Syssox［in＞ueplid dinw |  | 1011005t60Sd |
| 8800 ¢t02V | $00^{\circ} 1$ | 109 |  |  | 10110056605 d |
| 108tz8LLV | $00^{\circ} 1$ | 109 | ［Pqu）uewoy＇ranw |  | 101100st60sd |
| 880ZE8ZSV | $00^{\circ} 1$ | 109 | Eroougrid Eustaghw | Oalsyzp puromus | 10t100st60Sd |
| 88092 LESV | $00^{\prime} 1$ | 109 | Enospjuplien ent diank | Oalsuyp jusomus | 101100St60Sd |
| $108 \angle 6+00 \mathrm{~V}$ | $00^{\prime} 1$ | 109 |  |  | $1011005 t 605 \mathrm{~d}$ |
| 88000 L06V | $00^{\prime} 1$ | 109 | gnoysens bueznz＇Janw |  | $1011005 t 605 \mathrm{~d}$ |
| 880ES08IV | $00^{\prime} 1$ | 109 |  | Oalsyyy guronus | 101100St60Sd |
| $100<2119 \mathrm{~V}$ | $08^{\circ} 0$ | 109 |  | －sişyT ousomus | $1011005 t 605 \mathrm{~d}$ |
| $1006+585 \mathrm{~V}$ | 020 | 109 |  | Onlsay9 puoinus | $1011005 t 60 S \mathrm{~d}$ |
| ¢00LLSLDV | $08^{\circ}$ | 109 | pnoxppog epaed＇2anw | Onısy＊T puounus | $1011005 t 605 \mathrm{sd}$ |
| $1006 \mathrm{Etr6tV}$ | $0 \varepsilon^{\circ} 0$ | 109 |  |  | $1011005 t 605 \mathrm{sd}$ |
| 10060 L L6V | OL＇0 | 109 |  | onjsayp puomus | 10 L 100 St 60 Sd |
| E．¢アアग P9\％ | 70zes $]$ | －deis dís | घ䒑yyp oujd | Exs！courdd sozyn | SZd P9Y |



|  | Sd, vụuquesd | 108500st60Sd |
| :---: | :---: | :---: |
| BRoperil eyustranin | vupryoxsd | 101500st605d |
| phoxporspry euval 'añ | vuperysisd | L01500st605d |
|  | vuperyossd | 101s00st60sd |
| paoskoy vuluw 'IGกW | vuperysisd | L01s00st60sd |
|  | Euperpisd | 101s00sp60sd |
|  | кuperpios | 101500sprosd |
| ¢oчond vouw ${ }^{\text {a }}$ (1) W | euperyossd | 101s00sto0sd |
|  | visojounau pyoupepad | 102*01sprosd |
|  | pıou! | z0zp00sp60sd |
|  | y^ou!jud e! agoman | z0ztoosprousd |
|  | ynou!jud e!̣apomau | zoztoostrousd |
|  | II E98pomat | \&0zt00strosd |
|  | 1 Bicpormeu | 102toospotesd |
|  | SIf E!Bofompu | 10Llozsto0sd |
| upyng oyapl ${ }^{\text {a }}$ (1)W | IPuopores Sxatiopounau | 109500sp60Sd |
| trejng oyaris IgnW | Sd! elopgonn | 108b00Sb60Sd |
| paoysou!s exuritanw | erisplomat | 10tb00stb0sd |
|  | eq̧oplomsu | 10tb00sb60sd |
|  | e¢̧¢pompu | 101b00st60sd |
| \%opanis jopdjanW | etropomou | 10tb00st60sd |
| pлоserey enjury دa@W | eppojanau | 101t00st60Sd |
|  | v¢¢¢ן.ansu | 101600St60Sd |
| uegno oxasis JanW | v¢̧¢ן | 101600St60Sd |
| Proxapociensed JanW | II Etgojoszuy e ersojounnud | 20zE005t60Sd |
|  | II Eisgonzuly e migopounoud | 20ze00st60Sd |
| ou!§ प\% Janw |  | 20zc00St60sd |
|  |  | 102E005t60sd |
|  | 0i8ppoxpju! | 10zz005t60sd |
|  | visplobequip | 1020505t60Sd |
|  | -isporjusayses | $1028+05+605 \mathrm{~d}$ |
|  | II Praphotprey | $2026+05+605 \mathrm{~d}$ |




| ypoung uewoy 'ann | SIf ospjupoigd en magorjuk | 101609st60sd |
| :---: | :---: | :---: |
| and tam ${ }^{\text {a }}$ (1)W |  | L08600St605d |
|  |  | 1016005t605d |
|  | oxpjupaigd e bisploxpu ¢\% $^{\text {a }}$ | 1016005t605d |
|  | oxpjuporgd e eatioloxpu | 10160057605 d |
|  | омpjupougd e eqsigorouks | $1016005+605 \mathrm{~d}$ |
| prosyuow vxtuowicinl | oxpjupougd e eq̧iploypuks | $1016005 t 605 \mathrm{~d}$ |
| จงupsoy) twwoyder | ompjupougd e elpopoxpuks | $1016005+605 d$ |
| paosoptuouls vupw ${ }^{\text {a }}$ (1)N | oxpjuprupd e e¢piopozous | $101600 \mathrm{St605d}$ |
|  | омрэupoupd e eq̧opoxouks | $1016005+605 \mathrm{~d}$ |
| siny uxal'anw | омpjupoupd e epiopoxouks | 101600 Str60sd |
|  |  | 1016005 t60Sd |
|  |  | 10z0t1sb60sd |
| proxung expsoulw ${ }^{\text {a }}$ (1)W | pnowifud epueped | 102LOOSb60Sd |
| proyi) purearanw | SIf eunepod | $1016615 p 605 \mathrm{~d}$ |
| xuprs ios I minw | Sif euneipod | 10166156605 d |
| rupis 1081 دanw | Sd, ennepod | 108L00St60Sd |
|  | v!це!pod | $1012005 t 605 \mathrm{~d}$ |
|  | vupepod | 10120056605 d |
| paozuoxs ermw'dinw | vupepod | 10120056605 d |
|  | vupepad | $1012005 t 605 \mathrm{~d}$ |
| prowsoy euprew ${ }^{\text {chan }}$ | vupepod | $101 \angle 005 t 605 \mathrm{~d}$ |
| ¢́¢ | vupeppd | $1012005 t 60 \mathrm{Sd}$ |
|  | vupepad | 10 L 2005 t 60 Sd |
|  | vupepad | 101L00st60sd |
| вuapesqosu | OAzsyyP junozend | 102900st60sd |
| puppesqosu |  | 102ttist605d |
|  | vupreyosed pyspap | lozs0ist60sd |
|  |  | LOzELOSt605d |
|  | paou!j vupe!prad | E0zs00st605d |
|  | II E!nEtyoisd | z0zs00st605d |
|  | I Euntipoisd | 102s00strosd |





| SZ0tSZE9V | $00 \cdot 1$ | 109 |  |  | 101sz0sp60sd |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 010 t 9 L 96 V | $01^{\circ} 0$ |  |  | SV［ E！8， | $10+0105+605 \mathrm{~d}$ |
| 01062588 V | $01^{\circ} 0$ |  |  |  | 10t010sprosd |
| 01005529 V | $01^{\prime} 0$ |  |  |  | I0t0IOSD60Sd |
| $010<5619 \mathrm{~V}$ | $01^{\prime} 0$ |  |  | SV／Ei8mity | I0t0I0Sb60Sd |
| 010E1998V | LO＇0 | 012 | moyles punulvy ${ }^{\text {a }}$（1）W |  | $102615 S 6605 d$ |
|  | L0＇0 | 00Z |  |  | 10289056605 d |
| 0101tptsV | $\varepsilon t^{\circ} 0$ | 002 | uvive Ab｜sore［idinw | gnow［ıd etsinut | z0z010Sb60Sd |
| 01062SE8V | II＇0 | 002 |  |  | I0z010sb60Sd |
| 0101tptsV | $05^{\circ} 0$ | 002 |  |  | 10201056605 d |
| 010tsczav | $06^{\circ}$ | 109 |  | SIf E8inat | $10120256605 d$ |
| 010LS619V | $00^{\circ} 0$ | 208 |  | Sd＠Biginut | 1080105t605d |
| $8801595 \angle \mathrm{~V}$ | $00^{\circ} \mathrm{T}$ | 109 |  | ह¢8̇п！${ }^{\text {a }}$ | 10101056605 d |
| 880589t5V | $00^{\circ} \mathrm{I}$ | 109 |  | E¢8nup | 1010105660Sd |
| 0106 5 Es8V | $6 L^{\circ} 0$ | 109 | YPPA loned ${ }^{\text {con }}$ |  | 1010105t60Sd |
| 010tSc0tV | $00^{6} \mathrm{~T}$ | 109 |  |  | 1010105t60Sd |
| $01089 \mathrm{L96V}$ | $0 \varepsilon^{\circ} 0$ | 109 |  | eramup | $1010105 t 605 \mathrm{~d}$ |
| $010 L 5619 \mathrm{~V}$ | $08^{\circ} 0$ | 109 |  |  | $1010105+605 \mathrm{~d}$ |
| $600989+L \mathrm{~V}$ | $01^{\circ} 0$ |  |  | SV／oalpuporgd entsojospuiss | $10 \mathrm{t6005}+605 \mathrm{~d}$ |
| 60055859 V | $01^{\circ} 0$ |  |  | SVf oajpupoigd e visojoxpuis | $10+6005 t 605 \mathrm{~d}$ |
| 6006889 pV | $01^{\circ} 0$ |  | s！ny uxal＇a＠ | SVI osipjupoigd 0 bisopoypuss | $10 t 6005+605 \mathrm{~d}$ |
| $600+9628 \mathrm{~V}$ | 01.0 |  | roping urwoy＇achen |  | L0t600St60Sd |
| $60005 \angle 85 \mathrm{~V}$ | $0{ }^{\circ}$ |  | amy femidanw | SVf ospjupoigd e visojoypuc\％ | L0t600st60Sd |
| 6006889 FV | 0z＇0 | 012 | \＄nny uenjagnw |  | L0Z62zst60sd |
| 600796 LBV | $0 z^{\prime} 0$ | 002 |  | vuppy ошวрш山 | LOZ0EISt605d |
| 600989ヶLV | $0 l^{\prime} 0$ | 002 | xuovspy unuw |  | LOZLLOSt605d |
| 60055859 V | 01.0 | 002 |  | prowind ospruporid v eisojoxpuc\％ | zoz600st60sd |
| $60005 \angle 85 \mathrm{~V}$ | 01.0 | $00 \%$ | ond franfane | proufud ospruposig v visiogoypuki | 20z600st60sd |
| 600989 V LV | 0E0 | ¢01 |  | oxpjuposed v eragopouk | 102600st60sd |
| 6000SL8SV | 0と0 | ¢01 | ont tompacinw |  | 10z600st60sd |
| 6006589 tV | $0 \nabla^{\circ} 0$ | ¢01 | \＄ny uxal＇ITW |  | 102600str60sd |
| 600989 p LV | $05^{\circ}$ | 109 | xyoysur unvw＇an w |  | 101609sp605d |


| P50945025101 | anesteziológia a intenzivna medicina | MUDr. Jain Kozánck | 601 | 1,00 | A49203025 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| P50945025101 | anesteriológia a intenzivna medicina | MUDr. Miroslav Kunsstck | 601 | 0,70 | A78796025 |
| P50945025101 | anesteriológia a intenzivna medicina | MUDr. Renáta Piockková | 601 | 0,57 | A87050025 |
| P50945025101 | anesteriológia a intenzivna medicina | MUDr. OIga Polacká | 601 | 0,10 | A67704025 |
| P50945025101 | ancsteriológia a intenzivna medicina | MUDr. Monikn Senková | 601 | 0,40 | A34235025 |
| P50945025101 <br> P50945025101 | anesteriológia a intenzivna medicina | MUDr.Anna Chudejová | 601 | 1.00 | A48349088 |
| P50945025101 | anestcriológia a intenzivna medicína | MUDr. Vladimir Minárik | 601 | 1,00 | A96524025 |
| P50945025101 | anesteriológia a intenzivna medicína | MUDr.Monika Ondrová | 601 | 1,00 | A76647801 |
| P50945025101 <br> P50945025801 | anestcriológia a intenzivna medicína | MUDr.Iveta Gočalová | 601 | 1,00 | A53469801 |
| P50945025801 | anesteriológia a int medicina U'PS | MUDr.Luba Jurêiková | 302 | 0,00 | A63254025 |
| P50945046201 | anesteziológia a intenzivna medicína | MUDr.Renáta Piackkoví | 200 | 0,43 | A87050025 |
| P50945046201 | algeziológia | MUDr.Miroslav Kunstek | 200 | 0,30 | A78796025 |
| P50945011101 | ortopédia | MUDr. Of'ga Polacká <br> MUDr. Marcel Sumec | 200 | 0,10 | A67704025 |
| P50945011101 | ortopédia | MUDr. Mohammed Yehia | 601 | 0,70 | A97498011 |
| P50945011101 | ortopédia | MUDr. Jân Zaivadsky | 601 | 0,70 | A57773011 |
| P50945011101 | ortopedia | MUDr.Tarig H.M.Sabil | 601 | 1,00 | A75704088 |
| P50945011101 | ortopedia | MUDr.Petra Murżicová | 601 | 1,00 | A10095801 |
| P50945011801 | ortopedia ÚPS | MUDr. Marcel Sumec | 302 | 0,00 | A97498011 |
| P50945011201 | ortopédia | MUDr. Ján Odnoga | 200 | 1,00 | A50469011 |
| P50945011202 | ortopédia prijmová | MUDr. Marcel Sumec | 200 | 0,20 | A97498011 |
| P50945011401 | ortopédia prijmova | MUDr. Ján Zaivadsky | 200 | 0,20 | A57773011 |
| P50945011401 | ortopedia JAS | MUDr. Marcel Sumec |  | 0,10 | A97498011 |
| P50945013201 | úrazová chirurgia | MUDr. Ján Zavadsky | 200 | 0,10 | A57773011 |
| P50945014201 | otorinolaringológia | MUDr.Peter Rác | 200 | 0,83 | A86613010 |
| P50945014401 | otorinolaryngológia JAS | MUDr.Peter Rác |  |  | A85383014 |
| P50945014401 | otorinolaryngológia JAS | MUDr. Monika Dolejsi |  | 1.00 | A85383014 |
| P50945014401 | otorinolaryngológia JAS | MUDr. Denisa Schlenkerová |  |  | A41197088 |
| P50945141201 | klinická logopédia | neobsadend | 200 | 1.00 | A83295088 |
| P50945015201 | oftalmologia 1. | MUDr. Ludmila Kudloví | 200 | 0,50 | A65031015 |
| P50945015202 | oftalmológia II. | MUDr. Zuzana Pinterová | 200 | 1.00 | A99034015 |


| 6201L6[pV | $00^{*} 1$ | 00t |  |  | 10s6z0st60sd |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| LZ0S88SEV |  | 002 | pıotরupl vexur ${ }^{-1}$ (1)W | 8TEA | 10zLzost 60 Sd |
| 108589 SEV | $00^{\prime}$ I | 00t | proyiqny vurar ${ }^{\text {a }}$ (1)W | ชTEA | losLzost 605 d |
| I00980SEV | $00^{\prime} \mathrm{I}$ | 00t | Fropeqny vulay 'anw | ชTEJ | 10SL20St60Sd |
| LZ0588SEV |  | 00t | gnolíup] exuer ${ }^{\text {cidin }}$ | ชTEJ | 10SLZ0St60Sd |
| £209116LV | $01^{\circ} 0$ | 00t | sepey mis |  | z0Scz0st60sd |
| 880IItlbV | $00^{*} \mathrm{I}$ | 00t |  | misporppr | 10Scz0st60sd |
| £20EzZL9V | $00^{\prime} \mathrm{I}$ | 00t | expeged yorew 'cinw | Bisplotpp | 105¢20Sb60Sd |
| £20I60s£V | $00^{\text {' }} 1$ | 00t |  | Bisolotpp | 105cz0St60Sd |
| £209t16LV | $06^{4} 0$ | 00t |  | Bis)\|o!pp | 105¢z0St60Sd |
| 8809LL19V | $00^{4} \mathrm{I}$ | 109 |  | Eujotpou vuappipd | 10Ib£ ¢560Sd |
| 100LELTSV | $00^{\circ} 0$ | 109 | Bnousyey Eubal l (1)W | Eujotpou buappijed | 10Ib¢£St60Sd |
| $100659++\mathrm{V}$ | $05^{\circ} 0$ | 109 |  | вu!ptpout ruapmivd | 1015¢£5t60Sd |
| L0058£88V | $00^{\circ} 0$ | 109 |  | SdIT | 101502Sb60Sd |
| L082b0SIV | $00^{\circ} \mathrm{I}$ | 109 |  | B!3gpoperovu | 10[IS0Sb60Sd |
| L00S8E88V | $05^{\circ} 0$ | 109 | Broxupg Brepsumw Hanw | 8!3gןopmovt | 10IIS0St60Sd |
| L00ZSLStV | $01^{\circ} 0$ | 109 | دขutvs so®I JanW |  | 101IS0St60Sd |
|  | CIW | 109 |  | а!эелора!ор | 1012615t60Sd |
| $\begin{aligned} & 090 L 858 L V \\ & 100 L 858 L V \end{aligned}$ | $06^{4} 0$ | 109 |  | จฺุ¢лора!ор | 101261Sp60Sd |
| 09056929V | $08^{\circ} 0$ | 109 | proxz!pZ exqnitach | ә¢эелорэ\|ןор | 101261Sp60Sd |
| $090569 \varepsilon 9 \mathrm{~V}$ | $0 Z^{2} 0$ | 002 |  | eนдepas | I02090Sp60Sd |
|  |  | 012 | pusposqovu | ,II Eisploxuo mxpuily | 2026I0Sp60Sd |
| 6I0ZIEstV | $00^{6}$ I | 012 |  |  | I026I0Sp60Sd |
| 8109L0E6V | $02^{2} 0$ | t09 |  |  | I098I0Sp60Sd |
| 8109L0E6V | 01'0 | 002 | [『doy ¢puol 'ITПW |  | I0z8I0Sp60Sd |
| 108SLZESV | $00^{\circ} 1$ | 109 |  |  | 1018I0Sp60Sd |
|  | CW | 109 |  |  | 101810Sp60Sd |
| 10861/60V | $00^{\text {I }}$ I | 109 | Proyn] bavp!umis ${ }^{\text {a }}$ (I)W |  | 101810Sp60Sd |
| 880E¢tILV | $00^{\prime}$ I | 109 | g^oymo L v!ew ${ }^{1} \mathrm{CI} \cap \mathrm{N}$ |  | 101810Sp60Sd |
| 8109L0E6V | $0 \varepsilon^{-1} 0$ | 109 | [EdOY şwo ${ }^{1 / \mathrm{C}}$ (1)W | vโ¢¢\|олจแวмојкแนจр | 101810Sp60sd |
| ST0tLL8EV |  |  |  | SVI E!\$¢0u\|णyo | IOtSI0St60Sd |


|  |  |  |  | पจ्यञ习 | I0£091str60sd |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| S6555859V | 01\％ | 00＊ |  |  | 10ss6ssp60sd |
| 0S0LCLtSV | $01^{\circ} 0$ | 00 t |  | zalza puqopot | 10szLzsp60sd |
| COOLLSLDV | $01^{\circ} 0$ | $00 \uparrow$ |  | ex！csouze！p pupyuny | LOSL8ISt60Sd |
| t0001ES8V | $01{ }^{\circ}$ | $00 t$ |  | expsoutatp yupyumy | LOSL8ISt60Sd |
| 6b019L6LV | $95^{\circ} 0$ | $00 t$ |  |  | IOSL8ISt60Sd |
| 890LS619V | 01＇0 | $00 t$ |  | Ex！！ | 10SL8ISt605d |
| 98182¢E¢N | $00^{\prime} 1$ | $00 t$ | phoysiरy eprued |  | 10598ISt605d |
| 010¢1998V | 01．0 | 002 | woypes punuivy＇danw |  | 108t8ISt60Sd |
| จE0LZTS6V | $00^{1}$ | $00 t$ |  |  | LOStE0St60Sd |
| $1808 \mathrm{L6tzV}$ | $0 \mathrm{E}^{0}$ | ＋09 |  |  | 1091E0st60Sd |
| 180LOLILV | 0で0 | ＋09 | paczunyos vupW＇anw |  | 1091E0st605d |
| 1 100s6ELV | 0 O゙O | ＋09 |  |  | 1091E05t60Sd |
| 1£08L6tてV | 0でo | 002 |  | II E］8opoieway | zozicost60Sd |
| 120LOLILV | 08＇0 | 002 |  |  | z0zic0st60Sd |
| $1808 \angle 6 \mathrm{tzV}$ | OS＇0 | 00t | propuer Hexpisvivicinw | T E／80［0］Euay | 10 zl 1205t605d |
| IE00S6ELV | OS＇0 | 00t |  |  | $\frac{10 s 120 s t 60 S d}{10 s i c 0 s t 60 S d ~}$ |

KLINICKA PRILOHA e- 36

Zoznam kontaktoy

| ADNINISTRATIVAtol.: $041 / 7003877,041 / 5110570$fax: $041 / 7003878$, e-mall: kbzaghkirickabiochemia.sk |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| Bc. Ludmila Bošková - konateĺka | boskova@klinickabiochemia.sk\| | 0908924536 |  |
| Ing. Slivia Revákova - ekonomická riaditerka | revakova@klinickabiochemia.sk | 0905758749 |  |
| Adriana Sulicicová - asistentka ekonom. úseku | sulicova@klinickablochemia.sk |  |  |
| Janka Kovácová - asistentka ekonom. ùseku | kovacove@klinickebiochemia.sk |  |  |
| Petra Slotová - asistentka ekonom, úseku | slotova(@)kinickabiochemia.sk |  |  |
| ML ŻILINA, V. Spanyola 43, 01001 Zilina$041 / 5110+$ |  |  |  |
| Vedúci odd. - MUDr. J. Vavrik, 041/7634606 | vavrk@klinicksbiochemia.sk | 0905465630 | 570 |
| Vedúca laborantka - J. Koniarová | koniarova@kklinickabiochemia.sk | 0905596887 | 571 |
| Lekér - MUDr. M. Marriak | martiak@klinickabiochemia.sk |  | 569 |
| Vysokoškoláci - analytici | hermanova@laklinickabiochemia.sk |  | 569 |
|  | podlucka@klinickabiochemia.sk |  |  |
|  | bologa@klinickabiochemia.sk |  |  |
| Prijem mater, expedicia výsled., doordinácie |  |  | 573 |
| RIA, imunochémia, śpeciáne vyéetrenia |  |  | 867 |
| Služba / Súme |  |  | 575 |
| Server |  |  | 576 |
| IT manazerka - Ing. S. Furmánkova | furmankova@gklinickabiochemia.sk | 0905489981 | 569 |
| OKB POVAŻSKA BYSTRICA, Nemocničná 986, 01701 Povażská Bysirica |  |  |  |
| Vedúca odd. - Ing. A. Táborská, 042/4261928 | kbpb@klinickabiochemia.sk |  | 106 |
| Vedúca labcrantika - A. MeCárová | mecarova(@KKlinickabiochemia.sk |  | 257 |
| Pohotovost + statim |  |  | 216 |
| Prijem + dokumentácia |  |  | 116 |

Príloha č. 4A, 4B

## Zoznam zmluvných poist'ovní objednávatePa:

Všeobecná zdravotná poistovnña, a.s.
Dôvera zdravotná poistovn̆a a.s.
Union zdravotná poistovňa, a.s.

Zoznam zmluvných poist'ovní poskytovatel'a:
Všeobecná zdravotná poisfoovňa, a.s.
Dôvera zdravotná poistovnña a.s.
Union zdravotná poistovňa, a.s.

KLINICKÁ
BIOCHÉMIA
KLINICKÁ BIOCHÉMIA s.r.o.
V. Spanyola 43, 01001 Zilina

Cennik je platrý od 1.1.2012

| Nózov parametra | Cenaza 1 vyšetrenle | Materiál | Názov parametra | Cena za 1 vyšetrenie | Materiál |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| AFP | 8,00 | $5 . \mathrm{Af}$ | Fenytoin | 1300 | S |
| Albumin | 0.80 | S, Ex | Ferritin | 9.00 | 5 |
| Albumin v ikucre | 5,00 | Cst | Fibrinogén | 500 | P |
| Albumín v moca | 3.00 | $\cup$ | Fosfor | 1.00 | S. U |
| Aldosterón | 15,00 | P | FSH | 0.00 | S |
| Alla-1-antitypsin | 5.00 | S | Gentamicin | 15.00 | S |
| Alkal.tostataza | 1,00 | S, Ex | GH(rasthormbn) | 7.00 | 5 |
| ALT | 1,00 | S | Glukoza | 0.60 | S, Cst Ex, U, cB, PY |
| Amfetamin | 5,00 | $\cup$ | GMD | 1.00 | S |
| AMH | 20,00 | S | GMT | 100 | 5 |
| AMS | 2.00 | S, U, Ex | Hamburgerov seciment | 3.00 | 4 |
| AMS pankreaticka | 6.00 | S | Haptoglobin | 5.00 | S |
| Ant-CCP | 15,00 | S | HbA1c (glykovany Hb) | 12.00 | 8 |
| Ant-GAD | 15,00 | S | HED | 1.00 | S |
| Ant-Tg | 15,00 | 5 | HCG | 10.00 | S |
| Ant-TPO | 15.00 | S | HCG-fiee $\beta$ | 1500 | S |
| Ant-TSH.R(TRAb) | 18,00 | S | HCG-total $\beta$ | 1300 | S |
| Apolipocrotein A1 | 10.00 |  | HDL cholesterol | 1.50 | S |
| Apolipoprotein 8 | 10,00 | 5 | HE4 | 20.00 | S |
| APTT | 1.50 | P | HIAA | 7.00 | U |
| Aso | 4,00 | S | Hercik | 0.80 | S, U |
| AST | 1,00 | S | Chloridy | 0.80 | S, U. Ex, Csf |
| Astrup-acicctáza, oxymetria | 6,00 | 8 | Cholestarol | 1,50 | S, Ex |
| Earbiturity | 5,00 | 0 | Cholinesseráza | 1.50 | 5 |
| Benzociazepiny | 5,00 | 4 | Chromogranin A | 15,00 | S |
| Beta-2-mikroglobulín | 15,00 | S, 0 | LaA | 3.00 | S |
| Bielkoviny | 0,80 | S, U, Ex, Csif | IgE | 7.00 | S |
| Bilinubín calkovy | 0,80 |  | 19G | 3.00 | S |
| Bliliubin priamy | 0,80 | 5 | IgG V Ifvero | 5,0] | Csf |
| C3-komplement | 3.00 | S | 19 M | 3.0 C | S |
| C4-komplomert | 3,00 | 5 | Inzulin | 10,00 | S |
| CA 125 | 15,00 | S | Kacitcrín | 13.00 | S |
| CA 15-3 | 15,00 | 5 | Karbamazopin | 13,00 | S |
| CA 19-9 | 15.00 | 5 | KO. - df. automatizovany | 2.00 | B |
| CA $72-4$ | 20,00 | S | KO - mikroskopicky [natar) | 2.00 | 8 |
| CEA | 9,00 | S | KO-retikulocrty | 2.00 | S |
| Cenuoplazmin | 5,00 | 5 | Kokain | 5,00 | U |
| CIK | 0,60 |  | Komplement celkovy | 15,00 | 5 |
| CKMAB | 5,00 |  | Katizol | 8,00 | S, U |
| Co-hemoglcbin | 9,00 | ¢ | Keatinin | 1,00 | S. U. EX |
| C-peptid | 10,00 | 5 | Kreatinkináza | 1,80 | S. CB |
| CRP | 4.00 | 5 | Kyseina lisiové | 7.00 | S |
| CRP supersenzrivine | 4,00 | S, Cs: | Kyseina mocová | 1,50 | S, U |
| CTX | 15,00 | 5 | Kyseina valproová | 13.00 | S |
| CYFRA $21-1$ | 20,00 | S | Kysíá foefatáza | 1,50 | 5 |
| Cystatio C | 10,00 | S | Laktat | 5.00 | P. B. Cs: |
| O-diméry | 15,00 | P | Laktátdohydrogenéza | 1,00 | S, Ex |
| DHEAS | 7,00 | 5 | LDL cholesterol | 1.50 | S |
| Digoxin | 13,00 | 5 | LᄂH | 6,00 | S |
| Draslik | 0,80 | S, U, EX | Lipáza | 4.00 | S |
| Elastaza panikr. | 15,00 | 5 | Ltium | 5,00 | S |
| Elementy v likore - mikroskop. | 3,00 | Cs | Wartuana (THC) | 5.00 | 4 |
| ElFO bielk moeu | 12,00 | 1 | Med | 3,00 | S |
| ELFO bielk.séra | 7,00 | S | Metadón | 5.00 | 4 |
| ELFO imunolixacia | 20,00 | S. U | Metamfetamin | 5,00 | 4 |
| ELFO perapoctein kvanfit | 7.00 | S | Metaneirin | 15,00 | P |
| Estraciol | 6,00 | 5 | Methemcolobin | 9,00 | 日 |
| Estriol volny | 10,00 | S | Wikroalbuminúnis | 3.00 | 4 |
| Extaza (MDMA) | 6,00 | 4 | Moċkonkremont | 8,00 | P |
| Fencokidin | 5.00 | 4 | Mocovina | 1.00 | S. U.EX |


| Mečovy seciment | 1,00 | U |
| :---: | :---: | :---: |
| Morlín | 5,00 | U |
| Normetanetrin | 15,00 | P |
| NSE | 20.00 | S |
| NT-proENP | 25,00 | P |
| OK imunochemicky | 6,00 | F |
| Orozomukoid | 6,00 | 5 |
| Osmolaita | 2,00 | S, 4 |
| Osteokalcin | 15,00 | 5 |
| PAPP-A | 12.00 | 5 |
| Prealbumin | 5.00 | 5 |
| Progesterón | 6.00 | 5 |
| Prokalcitonín | 20,00 | 5 |
| Prolaklin | 6.00 | S |
| PSA | 15,00 | 5 |
| PSA voling | 15,00 | 5 |
| PTH | 15,00 | S |
| PT-QUICK | 1.50 | P |
| Renin | 15,00 | P |
| Reumat faktor | 4.00 | S |
| SCCA | 25,00 | 5 |
| SHEG | 8,00 | S. |
| Sodk | 0.80 | S, U, Ex |
| Solubiling receptor TRF | 10,00 | 5 |
| T3 volny | 6,00 | 5 |
| T4 voiny | 6.00 | S |
| Testoster'sn | 7,00 | 8 |
| Tg | 10.00 | S |
| Thymidinkinfza | 20,00 | S |
| TPS | 25.00 | 5 |
| Trarsferin | 4,00 | 5 |
| Triacylglyceroly | 1.80 | S. Ex |
| Tricyldiantidopresiva | 5,00 | U |
| Trcpenin 1 | 25,00 | S |
| TSH | 10,00 | S |
| TT-trombinovy das | 1.50 | P |
| Vankomycin | 15,00 | 5 |
| Vapnik | 0.80 | S. ${ }^{\text {U }}$ |
| Vapnikionzovaný | 1,00 | B |
| Vazbova kapacita zeleza | 1.00 | S |
| Vetamin B12 | 6,00 | S |
| Vitamin D | 15.00 | 5 |
| 2elezo | 1.00 | S |

PRIETOKOVÁ CYTOMETRIA

| Zakladná fenotypizácia s akt CD3+ T lymfocytmi ( 6 param.) |  |  |
| :---: | :---: | :---: |
|  | 120,00 | B |
| Zabladna fenotypizdcia s neakt CD3+ T lymfocytmi (5 peram.) |  |  |
|  | 100.00 | B |
| HLAB27/HLAB7 | 20,00 | B |
| CD23+ | 20.00 | B |
| CD57+ | 35,00 | 8 |
| Tromb. CD41+/CD61+ | 20.00 | B |
| CD14+HLADR+ | 20,00 | B |
| CD20+ | 20.00 | B |
| CD14+ | 20,00 | B |
| CD15+ | 20.00 | B |
| CD294+ | 20,00 | B |
| CD203c (akt. bazofiy) | 20,00 | B |
| Fagocytoza + fay Index | 24,00 | B |
| Bronchoalvecláma laváz (12 param.) |  |  |
|  | 240,00 | BAL |

imunologgia

| Ant-kazein lga | 5.00 | S |
| :---: | :---: | :---: |
| Anti-alfalaktalo. A | 5.00 | S |
| Anti-alfalaktalb.G | 5.00 | S |
| Ant--betalaktalb.A | 5,00 | S |
| Ant-beialaktalb.G | 5.00 | 5 |
| Anti-endomyz.igA | 5.00 | S |
| Ant-giadin lgA | 6,00 | 5 |
| Ant-gladin igG | 5,00 | 5 |
| Art-kazein lg 6 | 5,00 | 5 |
| Ant-laktoza IgA | 5.00 | 5 |
| Ant-laktoza $\lg \mathrm{C}$ | 5.00 | 5 |
| Anti-milik lga | 5,00 | S |
| Anti-mik lg 3 | 5,00 | 5 |
| anti-ovaloligG | 6,00 | S |
| Anti-graloum.lgA | B,00 | S |
| Arti-soga IgG | 6,00 | \$ |
| Arti-soja las | 6,00 | S |
| Arti-transglutaminaza $\lg A$ | 9,00 | S |
| Arti-transglutaminàza $\lg \mathrm{G}$ | 9,00 | 5 |

## SPECIFICKÉ IgG pleane (PHADIA)

| IgG A a alernat. | 20,00 | 5 |
| :---: | :---: | :---: |
| IgG Aper. vers. | 20,00 | S |
| igG C. albicans | 20,00 | S |
| g G Cl . cladosp. | 20,00 | S |
| lgG M. fanel | 20,00 | 5 |
| IgG Pencil. sp. | 20.00 | 5 |
| IgG Stach atra | 20.00 | S |
| IgG T. vulgaris | 20.00 | 5 |

SPECIFICKE IgE STRIPY

| Potraviny | 80,00 | S |
| :---: | :---: | :---: |
| Potraviny 2 | 80,00 | S |
| Stredozemny inhalaçiy prof. | 80,00 | S |
| Mxx inhalaçny profil | 80,00 | S |
| Skrizeny profil | 80,00 | S |
| M×prefil | 120,00 | S |
| Jedy hmyzu | 40,00 | S |
| Inhaladrny profil | 80,00 | S |
| Inhalačný profil 2 | 80,00 | S |
| Atopy | 80,00 | S |
| Atopy 2 | 80,00 | S |

## SPECIFICKÉ IgE MONOALERGÉNY RISA

1 mencelergén


[^0]:    B KLINICKA BIOCHEMIA s. r. O. NomocniSnd 986, 017 Of Fovaziske Bystrica
    Tel: + 421424261920
    e-maik kbpb G Winichabiochomia-sk

