

Zmluva na dodanie tovaru

č.

uzavretá podľa § 409 a nasledujúcich Obchodného zákonníka
č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov

medzi

<u>Kupujúci:</u>	Fakultná nemocnica Nitra
Sídlo:	Špitálska č.6, 950 01 Nitra
IČO:	17336007
DIČ:	2021205197
IČ DPH:	SK2021205197
zastúpený :	Radou riaditeľov v zložení Ing. Jarmila Mikušová – generálna riaditeľka Ing. Peter Urbán- ekonomický riaditeľ MUDr. Marián Bakoš PhD., MHA- medicínsky riaditeľ
Bankové spojenie :	Štátna pokladnica, Bratislava
IBAN :	SK49 8180 0000 0070 0028 0649
BIC/SWIFT :	SPSRSKBA
zriadená:	Zriaďovacou listinou MZ SR č. 3724/1991-A/VIII-1 zo dňa 09.12.1991, v znení neskorších rozhodnutí

(ďalej len „Kupujúci“)

a

<u>Predávajúci:</u>	Počítače a Programovanie s.r.o.
sídlo:	Kuzmányho 22, 010 01 Žilina
IČO:	36005479
DIČ:	2020451147
IČ DPH:	SK2020451147
zápis v	OS Žilina, Oddiel Sro, Vložka č. 3454/L
zastúpený:	Ing. Miroslav Zvara
Bankové spojenie :	Československá obchodná banka, a.s.
IBAN :	SK84 7500 0000 0040 0792 6111
BIC/SWIFT :	CEKOSKBX

(ďalej len „Predávajúci“)

(ďalej spoločne len „zmluvné strany“ alebo jednotlivu „zmluvná strana“)

uzatvorili túto zmluvu:

ČLÁNOK I. PREDMET ZMLUVY

- 1.1 Kupujúcina obstaranie predmetu tejto zmluvy použil postup pri zadávaní zákazky podľa § 117 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ktorej víťazom sa stal predávajúci.
- 1.2 Predmetom zmluvy je záväzok Predávajúceho dodať hardvérové a softvérové vybavenie verejnej lekárne podľa požiadaviek Kupujúceho, a záväzok Kupujúceho hardvérové a softvérové vybavenie verejnej lekárne prevziať a zaplatiť zaň kúpnu cenu podľa podmienok tejto zmluvy.
- 1.3 Presná špecifikácia hardvérového a softvérového vybavenia tvorí Prílohu č. 1 tejto Zmluvy (v tejto zmluve aj ako „Tovar“).

ČLÁNOK II. PLNENIE ZMLUVY

- 2.1 Predávajúci sa zaväzuje, že bezplatne zabezpečí dovoz tovaru až do priestorov verejnej lekárne kupujúceho do miesta jeho sídla.
- 2.2 Tovar bude predávajúcemu dodávaný naraz ako celok.
- 2.3 Predávajúci dodá tovar do troch týždňov od nadobudnutia účinnosti zmluvy v zmysle znenia čl. VII bod 7.2. tejto zmluvy.
- 2.4 Tovar bude dodaný obvyklým spôsobom a Predávajúci odovzdá Kupujúcemu doklady, ktoré sú potrebné na prevzatie a na užívanie Tovar (ak je to aplikovateľné).

ČLÁNOK III. KÚPNA CENA

- 3.1 Cena je stanovená v súlade s príslušnými ustanoveniami zákona č. 18/1996Z. z. o cenách v znení jeho neskorších predpisov.
- 3.2 Zmluvné strany sa dohodli, že kupujúci zaplatí predávajúcemu za predmet tejto zmluvy cenu, ktorá bude tvorená súčtom cien nižšie uvedených položiek:

	Položka	Cena celkom bez DPH	Výška DPH (20%)	Cena celkom s DPH
1.	Lekárenský softvér/systém	1 920,00	384,00	2 304,00
2.	Hardvér/technické vybavenie	8 122,00	1624,40	9746,40
3.	Údržba a užívateľská podpora systému – 12 mesiacov	1464,00	292,80	1 756,80
4.	Licencia – 12 mesiacov	0,00	0,00	0,00
	Kúpna cena spolu:	11 506,00	2 301,20	13 807,20

- 3.3 Zmluvné strany sa dohodli, že údržbu a užívateľskú podporu systému uvedené v bode 3.2.3 tejto zmluvy bude predávajúci fakturovať raz štvrťročne, vždy po skončení aktuálneho štvrťroka.
- 3.4 Cena dohodnutá v článku 3.2 tejto zmluvy je platná počas dĺžky trvania zmluvného vzťahu a nebude sa meniť.
- 3.5 Sadzba DPH je 20% zo základu dane a zmluvné ceny sa v priebehu plnenia zmluvy môžu meniť len s ohľadom na zmeny sadzieb DPH. Predávajúci je povinný o akýchkoľvek zmenách týkajúcich sa zmeny výšky DPH informovať kupujúceho.

ČLÁNOK IV. PLATOBNÉ PODMIENKY A FAKTURÁCIA

- 4.1 Úhrada faktúry vystavená predávajúcim za predmet zmluvy bude zrealizovaná formou bezhotovostného platobného styku a kupujúci je povinný faktúru uhradiť v lehote jej splatnosti.
- 4.2 Podkladom pre fakturáciu za predmet zmluvy je táto zmluva.
- 4.3 Lehota splatnosti jednotlivých faktúr je 30 dní odo dňa ich doručenia kupujúcemu.

ČLÁNOK V. ZÁRUČNÁ DOBA A ZODPOVEDNOSŤ

- 5.1 Predávajúci poskytuje na hardvérzárku v dĺžke 24 mesiacov, ak nie je v špecifických prípadoch pre určitý Tovar stanovené inak. Záručná doba začína plynúť podpisom dodacieho listu povereným zástupcom kupujúceho.

ČLÁNOK VI. DÔSLEDKY PORUŠENIA ZMLUVNÝCH POVINNOSTÍ

- 6.1 V prípade nedodržania termínu platieb dohodnutých touto zmluvou podľa článku 4 ods. 4.3, predávajúci má nárok na zákonné úroky z omeškania v zmysle príslušných právnych predpisov.
- 6.2 Zmluvné strany sa dohodli, že podľa § 524 a nasl. Zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „Občiansky zákonník“) bez predchádzajúceho súhlasu kupujúceho má predávajúci zakázané previesť svoje pohľadávky vzniknuté na základe Zmluvy a/alebo z nej vyplývajúce na inú osobu. Ak predávajúci túto dohodu s kupujúcim nerešpektuje a postúpi pohľadávku napriek dohodnutému zákazu, ani dobrá viera postupníka, ktorý o tomto zákaze nevedel, nemôže zabrániť absolútnej neplatnosti zmluvy o postúpení pohľadávky podľa § 39 Občianskeho zákonníka.
- 6.3 V prípade nedodržania termínu dodania tovaru podľa bodu 2.4 Zmluvy je kupujúci oprávnený účtovať predávajúcemu jednorazovú zmluvnú pokutu vo výške 2 000 eur.

ČLÁNOK VII. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 7.1 Zmluva vstupuje do platnosti v deň jej podpisu oboma zmluvnými stranami, pričom rozhodujúci je neskorší dátum podpisu jednej zo zmluvných strán.
- 7.2 Zmluva je účinná dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv vedenom Úradom vlády Slovenskej republiky v súlade so zákonom č. 546/2010 Z.z., ktorým sa dopĺňa zákon č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov a ktorým sa menia a dopĺňajú niektoré zákony.
- 7.3 Táto zmluva sa uzatvára na **dobu určitú**, na 12 kalendárnych mesiacov odo dňa nadobudnutia jej účinnosti.
- 7.4 Zmluvu môže písomne vypovedať ktorákoľvek zo zmluvných strán aj bez udania dôvodu. Výpovedná lehota je 2-mesačná a začne plynúť 1. dňom mesiaca nasledujúceho po doručení výpovede druhej zmluvnej strane.
- 7.5 Zmluvu možno meniť alebo dopĺňať len formou jej písomných dodatkov, podpísaných oboma zmluvnými stranami, ktoré sa po podpísaní stávajú neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy.
- 7.6 Spory vzniknuté v súvislosti s touto zmluvou budú obe zmluvné strany riešiť vzájomnou dohodou. Ak nedôjde k dohode, budú spory riešiť súdnou cestou.
- 7.7 Zmluva je vyhotovená v štyroch vyhotoveniach, z ktorých každé má platnosť originálu. Kupujúci prevezme tri vyhotovenia zmluvy a predávajúci jedno vyhotovenie.

7.8 Zmluvné strany sa zhodli na celom obsahu tejto zmluvy, jej zneniu porozumeli a na znak súhlasu podpísali.

Nitra, dňa

Nitra, dňa

Fakultná nemocnica Nitra
Kupujúci

.....
predávajúci

.....
Ing. Jarmila Mikušová
generálna riaditeľka FN Nitra

.....
Ing. Miroslav Zvara

.....
Ing. Peter Urbán
ekonomický riaditeľ FN Nitra

.....
MUDr. Marián Bakoš PhD., MHA
medicínsky riaditeľ FN Nitra

Špecifikácia predmetu zákazky – HW a SW vybavenie verejnej lekárne

1. Hardvérová časť:

HW vybavenie	zabezpečená kompatibilita HW a SW - databázová aplikácia klient-server	
server	Značkový server pre systém, ktorý umožní plynulý chod lekárenského systému dodaného dodávateľom, monitor, klávesnica, mys. operačným systémom LINUX/Microsoft Windows Server Standard a všetkými potrebnými softwarovými licenciami na prevádzku dodaných technológií, napr. SQL server, Windows Call, sw na vzdialené pripojenie pre účely správy IS	1
záložný zdroj	vhodný k serveru, typu line-interactive	1
SW na vzdialenú správu		1
switch 8portov 1Gbit/s		1
fiškálna tlačiareň	s potlačou receptov, vrátane zákazníckeho displeja, pokladničnej knihy a komunikačného kábla	3
monitor	24" fulHD, vhodný k PC v kancelárii a k serveru	2
dotykový monitor	24"FUL HD , plne spolupracujúci s dodaným SW a PC na pokladniach	3
záložný zdroj	vhodný k dodaným PC, typu line-interactive	4
počítač	Intel Core i3 7100T KabyLake, Intel H270, RAM 8GB DDR4, Intel HD Graphics 630, SSD 256GB, USB 3.1, DisplayPort, USB klávesnica a myš, Windows 10 Pro 64bi. integrovaný so zdieľanou pamäťou s výstupmi DP + VGA, podpora zobrazovania na viacerých monitoroch súčasne integrovaný s integrovaným reproduktorom, audio vstup a výstup resp. kombo port na prednom aj zadnom paneli interná DVD+/- RW integrovaný s rýchlosťami 10/100/1000 Mbps, RJ-45 min. 8x USB z toho min., 1x sériový port, 2x PS/2 porty max. 180W s účinnosťou min. 85% vyhovujúci norme EnergyStar 6.1 USB Klávesnica so slovenskými klávesmi od výrobcu PC, USB Optická s kolieskom od výrobcu PC OS kompatibilný s aplikáciami obstarávateľa a pripojiteľný do Windows domény (Windows 10 pro 64 bit), aktuálne podporovaný výrobcom ovládače stiahnuteľné zdarma z domovskej stránky výrobcu zariadenia 3roky Next Business Day	4
Tlačiareň	Laserová tlačiareň – A4, 38 str./min, 1200×1200 dpi, CPU 1.2GHz, 128MB, USB 2.0, LAN, duplex, 2x zásobník na papier	1
multifunkčná tlačiareň:	multifunkčná, A4 tlačiareň/skener/kopírka/fax, 38 str./min, 1200×1200dpi, DADF, displej, duplex, USB 2.0, LAN, kompatibilná s vysúťáženým tonerom CF226X	1
pokladničná zásuvka	automatické otváranie po potvrdení ceny k úhrade, priehradky na EURO bankovky 4x/8x mince uzamykateľná	3
snímač	všesmerová čítačka s podporou čítania 1D a 2D kódov	4

čiarového kódu (QW2430)		
elektronická cenovka	Náhrada za tlač cenoviek, napr. informačný stojan, dotykový monitor s PC	1

2. Softvérové vybavenie:

lekárenský systém serverová časť/sklad	Lekárenský informačný systém musí plne zodpovedať legislatívnym a funkčným požiadavkám na prevádzku verejnej lekárne	1
lekárenský systém na pokladňu	Lekárenský informačný systém musí plne zodpovedať legislatívnym a funkčným požiadavkám na prevádzku verejnej lekárne	3
lekárenský systém pre kanceláriu	Lekárenský informačný systém musí plne zodpovedať legislatívnym a funkčným požiadavkám na prevádzku verejnej lekárne	1
SW na etikety		1
SW modul pre zákaznicke (vernostné)karty		3

licencie potrebné pre chod serverovej aj klientskej časti	kompatibilne s dodávanýmlekárenským systémom	1
kancelársky SW balík	kompatibilný so SW vybavením objednávateľa, spĺňajúcim licenčné podmienky výrobcu (súčasne používaný kancelársky SW balík je MS OFFICE, v tomto prípade nie je potrebné preškolenie na iný SW)	2

Lekárenský informačný systém popis:

Musí plne zodpovedať aktuálnym legislatívnym požiadavkám na prevádzku verejnej lekárne. Požiadavky na informačný systém zahŕňajú plnú funkcionality pre verejnú lekáreň, riadenie číselníkov, riadenie prístupových práv, sklad, predaj, inventúry, štatistiky, výstupy do formátov MS Excel (prípadne rtf, MS Word), musí byť prepojitelný s ekonomickým a reportingovým softvérom pre prehľad o ekonomických dátach fungovania lekárne, archiváciu číselníkov a cenníkov, overovanie poisťovne pacienta, aktualizácia ADC číselníka, podporu služieb elektronického zdravotníctva, vernostného systému, upozorňovania pri výdaji lieku rozdiel taxácie od poisťovní, podpora el. zdravotníctva, online overovanie dostupnosti liekov na trhu, podpora hlásaní do NZIS, musí spĺňať legislatívnu normu GDPR o ochrane osobných údajov, pravidelná aktualizácia vzhľadom na legislatívne zmeny.

2.1. Software musí povinne obsahovať nasledujúce moduly a funkcionality v čase ponuky:

Moduly

Obchodno-skladová evidencia liekov, zdravotného materiálu a doplnkového tovaru lekárne	Evidencia všetkých druhov dokladov (kniha faktúr, blokov, príjemiek atď.), Prijem tovaru - automatický elektronický príjem, Predaj tovaru - faktúry - pre odber iných subjektov, Prevody tovaru, Rozbaľovanie tovaru, Precenenie tovaru, Interné a externé rezervácie, Nastavenia dodávateľov a odberateľov, Automatická objednávka - elektronické riadenie dodávateľských objednávok a ADC číselníka + telefonické objednávanie – komplexné prepočítavanie „ideálnej objednávky“, nahadzovanie objednávok, evidencia objednávok
Pokladňa	Automatizovaný predaj na hotovosť, recept a zdravotný poukaz, Vklady a výbery z pokladne, - Denné a mesačné uzávierky pokladne, ako aj ich opakované generovanie, Nastavenia tlačiarň na recept, Vytváranie receptúr priamo na kase, Výroba IPLP priamo na kase (spolu s odpisom surovín) a tlač rozpisu IPLP na recept, - Overovanie platnosti poisťného vzťahu priamo na pokladni, Overovanie dostupnosti liekov u distribútorov priamo z kasy s možnosťou následného pridania do objednávky
Poisťovne	Retaxácia na poisťovňu - oprava retaxácie, kontrola retaxácie, Fakturácia na poisťovňu, Opakované generovanie dávok na poisťovňu, Číselník kombinácii lekár – PZS, Možnosť vytvorenia zoznamu najčastejšie používaných lekárov, Zapamätanie údajov z

	kasy nahraných pri predaji, Podpora automatickej kontroly zadaných údajov v retaxe, Možnosť upraviť cenu tovaru a pomer úhrad bez nutnosti storna výdaja, Možnosť poslať dávky do poisťovne elektronickou poštou, Jednoduchá tvorba dobropisov na zdravotnú poisťovňu, ochrana osobných údajov, možnosť automatickej retaxácie na poisťovne
Vernostný systém	Bonusový systém pre odmeňovanie zákazníkov, zamestnancov. Rôzne možnosti nastavenia, evidovanie a vyhodnocovania – okamžitá zľava alebo sporenie bodov a ich použitie na úhradu nákupu, Možnosť automatického pripisu bodov na lekárske karty podľa zretaxovaných receptov. Použitie zľavového kupónu na tovar, akcie viazané na konkrétnu zákaznícku kartu
eZdravie	Komunikácie na služby eZdravie, zobrazenie prehľadu všetkých nevydaných eReceptov (aj poukazov), zobrazenie grafického náhľadu eReceptu priamo na obrazovke.
GDPR	Systém musí spĺňať smernicu GDPR.
Správa systému	Prístupové práva – zakladanie prístupových práv na užívateľov, skupiny užívateľov, dedenie práv, Užívateľské nastavenia – prispôbenie prehľadov, výzor obrazovky, obľúbené ikony, Riadenie číselníkov – kompletne centrálné nahadzovanie číselníkov, Žurnaling systému – kompletne vedenie zmien číselníkov, - Nastavenie tlače pre jednotlivé dokumenty, opakovaná tlač dokladov, Import pravidelne vydávaných aktualizácii (Kategorizácia, Predbežná kategorizácia, Číselník lekárov, Číselník PZS, Číselník odborností)

2.2.Funkcie systému:

1.	Dáta z lekárne sú uchovávané na centrálnom serveri.	Dáta sú uložené na centrálnom serveri, ktorý je v našich priestoroch a práca s dátami je rýchla a v prípade potreby je jednoduchý prístup k dátam na vytvorenie požadovaných výstupov
2.	Prijímanie elektronických faktúr a dodacích listov od DS	V lekární sa budú párovať faktúry a príjemky a do účtovníctva sa prenesie už táto väzba, na oddelení účtovníctva odpadne nutnosť zadávať tieto údaje ručne (menšia chybovosť) a zrýchli sa práca oddelenia
3.	Každý úkon na lekární ale i na centrále je zaznamenaný a spätne dohľadateľný = každý klik/úkon je kontrolovaný a evidovaný - v prípade problémov	Systém umožňuje zapisovanie vykonaných úkonov v systéme a v prípade dohľadania vzniknutého problému typu únik financií, neopodstatnená zľava resp. chyba vo výdaji sa dohľadá, kto bol prihlásený a kto úkon vykonal.

4.	Riadenie sortimentu (OP, Strom)	Riadením sortimentu sa zaradí sortiment do jednotlivých skupín s možnosťou úpravy obchodných prirážok na jednotlivých položkách, skupinách/kategoriách, prípadne v akciách je možné dať akciu na konkrétnu sortimentnú skupinu a poskytnúť tak motivačnú zľavu pre pacienta na nákup tovaru z príslušného sortimentu a ďalších sortimentov
5.	Cenotvorba +Automatické upravovanie cien - bežný predaj/akcia	Možnosť nastaviť precenenie položiek podľa posledného príjmu čím sa vylúči viac cien konkrétneho artiklu na 1 skladovej karte..
6.	Nastavenie a sledovanie výnosnosti jednotlivých položiek	Poskytuje možnosť monitoringu výnosnosti produktov do úrovne lekárne. Cieľom funkcionality je analýza nákupného správania s ohľadom na senzitivitu ceny.
7.	Prijímanie rabatov – systém kontroly príjmov rabatov a ich presná evidencia	Možnosť nadefinovať do systému čo je rabat a čo nie. Prijem rabatu bude kontrolovaný a neumožní sa jeho vyradenie z príjmu – systém zabezpečí automatické docenenie do plnej ceny na úrovni skladovej karty .
9.	Generovanie a automatické zasielanie reportov a tlačových zostáv	Systém zabezpečí automatické generovanie vopred nadefinovaných manažérskych reportov na určené e-mailové kontakty, na pravidelnej báze
11.	Variácie využívania vernostného systému – promo mechaniky viazané na vernostnú/ zákaznícku kartu	Systém umožní založiť, riadiť a vyhodnocovať vernostné karty vedené na meno pre zamestnancov, zákazníkov a iné osoby resp. organizácie a nastaviť ich logiku pri uplatnení. Vytvorenie kariet pre jednotlivé organizácie so zľavou nad rámec štandardného vernostného systému
12.	Prehľadné nastavovanie a vyhodnocovanie predajných akcií	Možnosť rýchleho a flexibilného nastavenia kontrolných mechanizmov, ktoré umožnia objektívne vyhodnotiť efektivitu realizovaných akcií (promócií)
13.	Možnosť tlače akciového bloku pre zákazníka po nákupe (podpora ďalšieho predaja)	Tento marketingový nástroj umožní opätovný návrat pacienta / zákazníka s tým, že po nákupe sa pacientovi / zákazníkovi vytlačí z RP zľavový poukaz na ďalší nákup a to na konkrétny produkt alebo sortimentnú kategóriu
14.	Sledovanie predaja preferovaných položiek vrátane preferencií položky priamo na pokladni	Systém upozorní operátora priamo pri predaji na preferovanú položku, automaticky ju ponúkne ako prvú voľbu.
15.	Prvotné smerovanie elektronických objednávok do preferovanej distribučnej spoločnosti	Systém zabezpečí automatické smerovanie elektronických objednávok na konkrétneho dodávateľovi
16.	Označenie produktov – centrálny návoz vs. sklad bežný, vzorka, rabat a ich evidencia a vyhodnotenie	V systéme sa na skladovej karte dá označiť, že ide o produkt z centrálného návozu a s týmto označením sa naďalej pracuje pri vyhodnotení týchto produktov. Kontrola uprednostňovania výdaja položiek z centrálného návozu.

17.	Rýchlejšia práca s ústavmi -DSS – vytváranie faktúr, rozpis platieb, komunikácia so systémom Cygnus	Pri dodávkach tovaru do ústavov sociálnych služieb systém umožní vytvárať dávky a ich implementáciu do systému Cygnus ktorý využívajú takmer všetky ústavy sociálnych služieb na Slovensku
19.	Grafické reporty pre lekáreň	Lekáreň má možnosť v grafickej podobe si porovnávať výsledky predaja bežných položiek, preferovaných položiek, akciových položiek a hneď vidieť či splňa alebo nespĺňa požadované kritéria zadané vedením.
20.	Plánovač úloh	Plánovač úloh na pripomenutie konkrétnych úloh lekárni alebo osobe v lekárni tak , že táto osoba to nemôže odignorovať a určite túto úlohu dostane. Pripomienka napr. nezabudnite na kategorizáciu, zašlite zostavu, nezabudnite na mesačnú uzávierku a pod.
21.	Možnosť prepojenia na cenovkovýscanner – tým pádom nie je nutnosť označovať každý voľno predajný liek a tovar cenovkami a preliepať krabičky (ušetrenie času a naplnenie lítery zákona)	Cenovkový skener je zariadenie ktoré je pripojené na centrálny server a pacient si môže sám pozrieť cenu jednotlivých artiklov prípade informácie z ADC .

Súčasťou dodávky bude aj ročná podpora zahrňujúca aktualizácie softvéru, on-line a telefonické poradenstvo a aktualizácia číselníkov s prihliadnutím na platnú legislatívu,

Verejný obstarávateľ vyžaduje od dodávateľa zabezpečiť pripojenie ním dodaných informačných technológií do jeho existujúcej sieťovej infraštruktúry,

Verejný obstarávateľ vyžaduje inštaláciu, konfiguráciu a osobného zaškolenia personálu lekárne a centrály, osobný dozor pri otvorení lekárne s prípadným doškolením personálu, osobný dozor pri prvej fakturácii na zdravotnú poisťovňu,

Verejný obstarávateľ vyžaduje zabezpečenie on-line servisných podporných služieb denne od 7:00 do 16:30 hod. a to telefonicky a vzdialenou správou,

Súčasťou dodávky musí byť aj licencia na prevádzku systému platná na 1 rok.