

Zmluva o poskytovaní služieb č. Z20221929_Z

uzatvorená v zmysle §269 ods. 2 Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Univerzitná nemocnica Bratislava
Sídlo: Pažitková 4, 82101 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 31813861
DIČ: 2021700549
IČ DPH: SK2021700549
Bankové spojenie: IBAN: SK5881800000007000279808
Telefón: +421 248234088

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: Software foundation s. r. o.
Sídlo: Sabinovská 8, 82102 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 52347028
DIČ: 2120987682
IČ DPH: SK2120987682
Telefón: 0903652732

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Služby podpory a rozvoja k predmetu Kúpnej zmluvy č. Z20187230_Z. Podpora a rozvoj pre Modul pre integráciu Nemocničného informačného systému XANTA ďalej len „NIS“ na služby Národného zdravotníckeho informačného systému „eZdravie“.

Kľúčové slová: Modul pre integráciu Nemocničného informačného systému XANTA (ďalej len "NIS") na služby Národného zdravotníckeho informačného systému "eZdravie", supervízia , podpora, nemocničný informačný systém, XANTA, NIS, eZdravie

CPV: 72000000-5 - Služby informačných technológií: konzultácie, vývoj softvéru, internet a podpora

Druh/y: Služba; Tovar

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Položka č. 1: Služby podpory a rozvoja k predmetu Kúpnej zmluvy č. Z20187230_Z. Podpora a rozvoj pre Modul pre integráciu Nemocničného informačného systému XANTA ďalej len „NIS“ na služby Národného zdravotníckeho informačného systému „eZdravie“.

Funkcia
Požadované služby pre poskytovanie podpory v rozsahu modulov a licencií :eZdravie
1. Garancia funkčnosti - Dodávateľ sa zaviazuje po dobu platnosti tejto podpory zabezpečovať opravu zistených chýb v programovom kóde softvérového modulu formou aktuálne vydávaných softwarových opravných kódov (ozn. ako hot-fix alebo patch).
2. Garancia rozvoja - Dodávateľ sa zaviazuje po dobu platnosti tejto podpory rozvíjať softvérový modul a poskytovať objednávateľovi updaty, upgrady či vyššie verzie tohto softvérového modulu, ktoré boli uvoľnené na trh a ktoré zahŕňajú:- opravené funkcie a moduly,- vylepšené funkcie a moduly,- nové funkcie a moduly, ktoré nie sú samostatne dodávané na trh.
3. Garancia legislatívnych update - Dodávateľ sa zaviazuje vykonávať úpravy kódu softvérového modulu tak, aby tento pracoval v súlade s platnými predpismi a zákonmi. Úprava softvérového modulu bude vykonaná pri každej zmene právnych predpisov, ktorá sa bude týkať funkcií softvérového modulu. Lehota k vykonaniu úprav je 30 dní od vydania príslušného právneho predpisu v zbierke zákonov. V prípade zverejnenia inou formou pred termínom vyhlásenia v zbierke zákonov nastane plnenie po dohode medzi oboma zmluvnými stranami tak, aby nebolo narušené bezchybné spracovanie dát pre potreby objednávateľa.
Zabezpečenie legislatívnych update garantuje dodávateľ iba pre poslednú, na trh uvoľnenú verziu softvérového modulu.

4. Garancia dostupnosti úprav - Dodávateľ sa zaviazá umožniť objednávateľovi prístup k poslednej verzii softvérového modulu podľa bodov 1, 2 a 3 formou možnosti prístupu k úložisku dodávateľa na webovom sídle.
5. Servisné garancie – Dodávateľ sa zaviazá garantovať objednávateľovi dostupnosť služieb servisná pohotovosť, telefonická pohotovosť HotLine a služby HelpDesk Centra podpory zákazníkov v rozsahu podľa dohodnutého programu podpory technických prostriedkov IS.
6. Garancia podpory databázových prostriedkov - Dodávateľ sa zaviazá po doby platnosti tejto podpory zabezpečiť podporu databázového prostredia a ďalších systémových softwarových prostriedkov, ktoré sú inštalované u objednávateľa ako nutná súčasť prevádzkového prostredia softvérového modulu v rozsahu stanovenom popisom služby Podpora databázového prostredia.
7. Garancia služieb - Dodávateľ sa zaviazá po dobu platnosti tejto podpory zabezpečiť pre objednávateľa nasledujúce služby:- služby migrácie – prevod aplikácie na vyššiu verziu databázového prostredia- služby inštalácie opráv (hot-fix služby) - inštalácie opravných kódov (hot-fix, patch,) softvérového modulu poskytovaných v rámci tejto podpory.- služby zaškolenia správcov softvérového pri implementácii nových verzií na mieste u objednávateľa.
8. Garancia informovanosti - Dodávateľ sa zaviazá bez omeškania informovať objednávateľa o všetkých softwarových produktoch, alebo ich častiach, uvoľňovaných v rámci tejto podpory a takisto o všetkých nových, samostatne dodávaných funkciách a moduloch softvéru.
Opis funkcionality Modulu pre integráciu Nemocničného informačného systému XANTA ďalej len „NIS“ na služby Národného zdravotníckeho informačného systému „eZdravie“:
Modul pre integráciu a implementáciu Nemocničného informačného systému (ďalej len „NIS“) XANTA od spoločnosti Soft for Solutions a.s. na služby Národného zdravotníckeho informačného systému (NZIS) eZdravie“ a klasifikačného systému DRG s výstupom výkazov zdravotnej starostlivosti do zdravotných poisťovní.
Integračný modul je riešený takým spôsobom, aby užívateľ nemusel opustiť aplikáciu NIS.
Integračný modul je riešený takým spôsobom, aby užívateľ nemusel informácie zapisovať duplicitne, najmä ambulatný nález, prepúšťaciu správu a patientsky sumár.
Integračný modul umožní prácu v NIS aj v prípade nedostupnosti služieb NZIS “eZdravie”, t.j. užívateľ môže plnohodnotne pracovať v NIS, ošetrovať pacientov a tlačiť zdravotnú dokumentáciu pre pacienta, či využiť archívne údaje.
Integračný modul umožní prácu v NIS aj v prípade, že lekár nevloží kartu zdravotníckeho pracovníka do čítačky, t.j. užívateľ môže plnohodnotne pracovať v NIS, ošetrovať pacientov a tlačiť zdravotnú dokumentáciu pre pacienta, či využiť archívne údaje.
Integračný modul umožní spätné odoslanie nálezov, ktoré do NZIS “eZdravie” neboli odoslané z rôznych dôvodov (napr.nedostupnosť služieb, nevložená karta, nefunkčná čítačka).
Integračný modul musí poskytnúť prehľad, ktoré správy boli odoslané do NZIS “eZdravie” a ktoré zostali uložené len v lokálnej databáze NIS.
Služby pre preskripciu v doméne eRecept sú s napojením na riešenie eRecept VšZP, Dôvera, Union.
Modul pre integráciu NIS do klasifikačného systému a reporting ...
Integrované musia byť všetky povinné služby a procesy, podľa aktuálnej dokumentácie Národného centra zdravotníckych informácií (NCZI) z 03.11.2017.
Integračný modul na základe údajov o priebehu hospitalizačného prípadu umožní klasifikovať jednotlivé hospitalizačné prípady do konkrétnej DRG skupiny v zmysle pravidiel definovaných v „Definičnej príručke“, vydané správcom klasifikačného systému a platnej v dobe poskytnutia zdravotnej starostlivosti. Hlavnou časťou modulu je klasifikačné jadro vykonávajúce samotnú klasifikáciu na základe Vstupných údajov podľa zložitej matice zodpovedajúcej Definičnej príručke. Klasifikačné jadro komunikuje s nemocničným informačným systémom a pracuje v jeho grafickom rozhraní. Dôležitou súčasťou ...
... modulu je jeho vlastná Grafická nadstavba - pre zrozumiteľnejší grafický výstup, komfortnú možnosť vykonávania požadovaných zmien Vstupných údajov a sledovania Výstupných parametrov a pre ďalšie nadstavbové štatistické, finančné, analytické a iné požadované funkcie. Grafická nadstavba funguje ako samostatný program alebo cez webový formulár.
Integračný modul umožňuje pomocou integrácie s NIS v reálnom čase upozorniť užívateľov na prípadné chyby a nedostatky pri kódovaní tak, aby výstup čo najviac zodpovedal skutočnému priebehu hospitalizačného prípadu. Integračný modul umožňuje informovať užívateľa o nedostatkoch vo vykazovaní, zaradení do skupiny, výške platby od ZP - zdravotnej poisťovne aj o dovtedajších nákladoch na pacienta.
Integračný modul je plne integrovaný s nemocničným informačným systémom (NIS), kedy sa údaje z NIS priamo odosielajú do klasifikačného systému a výsledky budú automaticky ukladané späť do NISu.
Integračný modul umožňuje klasifikovať údaje následným spôsobom: priamym zadáním údajov o hospitalizácii pacienta cez grafické užívateľské rozhranie, formou dávkového súboru nahraného cez grafické užívateľské rozhranie, vstupom budú riadky dávky 274a podľa MU č. 5/1/2015, príloha č.7.
Integračný modul spĺňa nasledujúce požiadavky: pri spracovaní údajov vykoná validáciu vstupných údajov a poskytne informácie o prípadných chybách, v priebehu zmluvného vzťahu umožniť funkciu zlúčenia hospitalizačných prípadov pri rehospitalizácií alebo spätnom preklade v súlade s pravidlami vytvárania hospitalizačných prípadov v Slovenskej republike.

Integračný modul poskytuje následné výstupné údaje: klasifikovaná skupina, efektívna relatívna váha, počet dní, ktoré sa zohľadnili pri výpočte efektívnej relatívnej váhy, platba za prípad (vypočítaná na základe na vstupe zadanej základnej sadzby), MDC (základná diagnostická kategória) segment, informácia o priebehu alebo chybách spracovania hospitalizačného prípadu, chyby, ktoré sa vyskytli pri validácii a klasifikácii, alternatívy kódovania, upozornenie na možnosť pridania kódu diagnózy alebo kódu výkonu, ktoré sa štatisticky často v príslušnej skupine nachádzajú.				
Reportingový modul voliteľne poskytuje následné analytické, reportingové a kontrolingové výstupy: štruktúru produkcie v systéme DRG (zobrazenie a vývoj kľúčových ukazovateľov), kvalitu vykazovania nemocnice (napr. nízke PCCL -stupeň klinickej obtiažnosti pacienta, málo operácií, chybové skupiny a iné), výstupy budú poskytované vo formáte *.txt eventúálne *.csv súboroch.				
Aktualizácia: dodávateľ zabezpečí upgrade integračného modulu podľa platnej legislatívy.				
Dokumentácia: dodávateľ zabezpečí všetku potrebnú dokumentáciu pre potreby využívania integračného modulu užívateľmi, správcami ako aj pre potrebnú integráciu na iné systémy.				
Ochrana osobných údajov: Systém zabezpečí, aby nemocnica pri spracúvaní osobných údajov pacientov dodržala požiadavky v zmysle aktuálne platnej legislatívy o ochrane osobných údajov.				
Softwarový modul pre integráciu NIS XANTA do klasifikačného systému musí byť plne integrovaný s gruperom, kedy sa údaje z NIS XANTA priamo odosielajú do klasifikačného systému a výsledky budú automaticky ukladané späť do NISu. Modul bude obsahovať vytvorenie formulárov a procedúr, prostredníctvom ktorých má užívateľ klinického modulu NIS XANTA z chorobopisu pacienta možnosť:				
1. Opakovane exportovať údaje jednotlivého hospitalizačného prípadu na klasifikáciu DRG grouperom. Odosielané údaje sú v štruktúre zhodnej s dávkou 274n z MU č.5/2015 (F-375/2015). Pod pojmom „Klasifikácia“ je chápané zaradenie hospitalizačného prípadu do konkrétnej DRG skupiny v zmysle pravidiel definovaných v „Definičnej príručke DRG“, vydanéj správcom klasifikačného systému a platnej v dobe poskytnutia zdravotnej starostlivosti.				
2. Zobrazíť výstup klasifikácie zaslaný DRG grouperom spolu s hlásením konfliktov a návrhom alternatív kódovania.				
Prijaté údaje výsledkov klasifikácie DRG grouperom sú:				
Jednoznačný identifikátor prípadu, DRG sadzba pre zaradenie prípadu, Kód výslednej DRG skupiny hosp. prípadu, Popis výslednej DRG skupiny hosp. prípadu, Kód MDC skupiny, Slovný popis MDC skupiny, Hodnota PCCL, Kód výsledného statusu zo zaraďovania, Popis výsledného statusu zo zaraďovania, Kód výsledného statusu zo zaraďovania pre HDg, Popis výsledného statusu zo zaraďovania pre HDg, Segment do ktorého bol prípad zaradený - M - medicínsky / O – operačný / I – iný,				
Základná relatívna váha pre DRG skupinu prípadu, Efektívna RV prípadu so zohľadnením použitej ošetrovacej doby, Stredná hodnota ošetrovacej doby pre danú DRG skupinu, Aktuálna ošetrovacia doba použitá pre výpočet efektívnej RV, Dolná hranica ošetrovacej doby, Horná hranica ošetrovacej doby, Cena prípadu pri dosiahnutí strednej hodnoty ošetrovacej doby, Cena prípadu podľa aktuálnej ošetrovacej doby, Verzia použitého katalógu prípadových paušálov,				
Chybové hlásenie, ktoré nastalo počas zaraďovania, Verzia Groupra, Vek v rokoch použitý grouprom pri zaraďovaní, Vek v dňoch použitý grouprom pri zaraďovaní, Pohlavie použité grouprom pri zaraďovaní, Typy konfliktov, Hodnoty konfliktov – napr. kód Dg, kód výkonu, Popisy konfliktov, Alternatívy - DRG skupiny, Alternatívy -Hlavné Dg, Alternatívy - Vedľajšie diagnózy, Ceny alternatív.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Softwarový modul pre integráciu NIS XANTA na služby Národného zdravotníckeho informačného systému „eZdravie“, pričom integrované budú minimálne všetky povinné služby a procesy.				
Podľa aktuálnej dokumentácie NCZI z 03.11.2017 sú to ďalej uvedené služby a procesy:				
Typ IS PZS / Úkon	Procesný scenár služieb // Názov služby			
Ambulantný systém	áno			
Predpis lieku/ liečiva	Predpis konkrétneho lieku // UlozPreskripcnyZaznam			
Predpis lieku/ liečiva	Predpis konkrétneho liečiva // UlozPreskripcnyZaznam			
Predpis lieku na odporúčanie iného lekára	Predpis lieku na odporúčanie iného lekára // UlozPreskripcnyZaznam			
Predpis zdravotnej pomôcky	Predpis zdravotnej pomôcky // UlozPreskripcnyZaznam			
Predpis zdravotnej pomôcky na odporúčanie iného lekára	Predpis zdravotnej pomôcky na odporúčanie iného lekára // UlozPreskripcnyZaznam			
Storno preskripčného záznamu	Storno preskripčného záznamu s identifikátorom receptu // DajPreskripcnyZaznam			
Storno preskripčného záznamu	Storno preskripčného záznamu s identifikátorom receptu // StornujPreskripcnyZaznam			

Získanie šifrovacieho JRÚZ identifikátora pacienta (ESID)	Získanie šifrovacieho JRÚZ identifikátora pacienta (ESID) zadanim RČ // DajJRUIdentifikator_GW_v2
Získanie šifrovacieho JRÚZ identifikátora pacienta (ESID)	Získanie RČ + šifrovacieho JRÚZ identifikátora pacienta (ESID) vložením eID do čítačky // DajRodneCisloPrZS_GW_v2
Vyhľadanie príslušnosti k ZP	Vyhľadanie príslušnosti k ZP prostredníctvom vloženia eID do čítačky // DajZP_PrZS_GW_v2
Vyhľadanie príslušnosti k ZP	Vyhľadanie príslušnosti k ZP zadanim RČ // DajZP_PrZS_GW_v2
Vyhľadanie odborného útvaru PZS zo šifrovaného JRÚZ	Vyhľadanie odborného útvaru PZS na základe JRÚZ Identifikátora // DajOUPZS_v1
Vyhľadanie RČ pacienta zo šifrovaného JRÚZ	Vyhľadanie RČ pacienta na základe JRÚZ ID pacienta //DajRodneCisloPrZS_GW_v2
Vyhľadanie Zdravotníckeho pracovníka zo šifrovanéhoJRÚZ	Vyhľadanie Zdravotníckeho pracovníka na základe JRÚZ Identifikátora // DajZPr_v1
Získanie PPT tokenu pre prístup k detailným záznamom	Získanie PPT tokenu pre prístup k detailným záznamom // GetPatientIdentifier
Zapísanie záznamu z vyšetrenia bez odporúčania/ s odporúčaním lekára	Zapísanie záznamu z odborného vyšetrenia – VAS/ŠAS // ZapisZaznamOVysetreni_v4
Zapísanie záznamu z vyšetrenia bez odporúčania/ s odporúčaním lekára	Zapísanie záznamu z odborného vyšetrenia – LSPP/ CP // ZapisZaznamOVysetreni_v4
Zapísanie záznamu z vyšetrenia bez odporúčania/ s odporúčaním lekára	Zapísanie záznamu z odborného vyšetrenia s vytvorením odporúčania na vyšetrenie – VAS/ ŠAS //ZapisZaznamOVysetreni_v4
Zapísanie záznamu z vyšetrenia bez odporúčania/ s odporúčaním lekára	Zapísanie záznamu z odborného vyšetrenia s vytvorením odporúčania na vyšetrenie – LSPP/ CP // ZapisZaznamOVysetreni_v4
Zapísanie záznamu z vyšetrenia bez odporúčania/ s odporúčaním lekára	Zapísanie záznamu zo zobrazovacieho vyšetrenia // ZapisZaznamOVysetreni_v4
Zápis záznamu z vyšetrenia na základe odporúčania lekára / Kontrola na základe zapísaného vyšetrenia k odporúčaní lekára	Vyhľadanie „odporúčaného vyšetrenia“ pacienta // VyhľadajZaznamyOVysetreniach_PreZiadatela_v4
Zápis záznamu z vyšetrenia na základe odporúčania lekára / Kontrola na základe zapísaného vyšetrenia k odporúčaní lekára	Kontrola na základe vykonaných záznamov z vyšetrení k „odporúčanému vyšetreniu“ //VyhľadajZaznamyOVysetreniach_PreZiadatela_v4
Vyhľadanie vyšetrení na základe prehľadu vyšetrení	Vyhľadanie záznamov z vyšetrenia s dĺžkou textu v popisoch ≤2000 znakov - kapitačný lekár //VyhľadajZaznamyOVysetreniach_v4
Vyhľadanie vyšetrení na základe prehľadu vyšetrení	Vyhľadanie záznamov z vyšetrenia s dĺžkou textu v popisoch ≤2000 znakov - iný zdravotnícky pracovník //ZapisSuhlasOsobyPrePZS
Vyhľadanie vyšetrení na základe prehľadu vyšetrení	Vyhľadanie záznamov z vyšetrenia s dĺžkou textu v popisoch ≤2000 znakov - iný zdravotnícky pracovník //VyhľadajZaznamyOVysetreniach_v4
Vyhľadanie vyšetrení na základe prehľadu vyšetrení	Vyhľadanie záznamov z vyšetrenia s dĺžkou popisu nad 2000 znakov - kapitačný lekár // VyhľadajZaznamyOVysetreniach_v4
Vyhľadanie vyšetrení na základe prehľadu vyšetrení	Vyhľadanie záznamov z vyšetrenia s dĺžkou popisu nad 2000 znakov - kapitačný lekár // DajZaznamOVysetreni_v4
Vyhľadanie vyšetrení na základe prehľadu vyšetrení	Vyhľadanie záznamov z vyšetrenia s dĺžkou popisu nad 2000 znakov - iný Zdravotnícky pracovník // ZapisSuhlasOsobyPrePZS
Vyhľadanie vyšetrení na základe prehľadu vyšetrení	Vyhľadanie záznamov z vyšetrenia s dĺžkou popisu nad 2000 znakov - iný Zdravotnícky pracovník //VyhľadajZaznamyOVysetreniach_v4
Vyhľadanie vyšetrení na základe prehľadu vyšetrení	Vyhľadanie záznamov z vyšetrenia s dĺžkou popisu nad 2000 znakov - iný Zdravotnícky pracovník // DajZaznamOVysetreni_v4
Čítanie záznamu z laboratórneho vyšetrenia	Daj laboratórny výsledok prostredníctvom implicitného súhlasu // DajLaboratoryVysledok_v2
Čítanie záznamu z laboratórneho vyšetrenia	Daj laboratórny výsledok prostredníctvom eID //ZapisSuhlasOsobyPrePZS
Čítanie záznamu z laboratórneho vyšetrenia	Daj laboratórny výsledok prostredníctvom eID // DajLaboratoryVysledok_v2

Nemocničný (lôžkové oddelenie)	
Získanie šifrovacieho JRÚZ identifikátora pacienta (ESID)	Získanie šifrovacieho JRÚZ identifikátora pacienta (ESID) zadaním RČ // DajJRÚZIdentifikator_GW_v2
Získanie šifrovacieho JRÚZ identifikátora pacienta (ESID)	Získanie RČ + šifrovacieho JRÚZ identifikátora pacienta (ESID) vložení eID do čítačky // DajRodneCisloPrZS_GW_v2
Vyhľadanie príslušnosti k ZP	Vyhľadanie príslušnosti k ZP prostredníctvom vloženia eID do čítačky // DajZP_PrZS_GW_v2
Vyhľadanie príslušnosti k ZP	Vyhľadanie príslušnosti k ZP zadaním RČ // DajZP_PrZS_GW_v2
Vyhľadanie odborného útvaru PZS zo šifrovaného JRÚZ	Vyhľadanie odborného útvaru PZS na základe JRÚZ Identifikátora // DajOUPZS_v1
Vyhľadanie RČ pacienta zo šifrovaného JRÚZ	Vyhľadanie RČ pacienta na základe JRÚZ ID pacienta //DajRodneCisloPrZS_GW_v2
Vyhľadanie Zdravotníckeho pracovníka zo šifrovanéhoJRÚZ	Vyhľadanie Zdravotníckeho pracovníka na základe JRÚZ Identifikátora // DajZPr_v1
Získanie PPT tokenu pre prístup k detailným záznamom	Získanie PPT tokenu pre prístup k detailným záznamom // GetPatientIdentifier
Zapísanie záznamu z vyšetrenia bez odporúčania/ s odporúčaním lekára	Zapísanie záznamu z odborného vyšetrenia – VAS/ŠAS // ZapisZaznamOVysetreni_v4
Zápis záznamu z vyšetrenia na základe odporúčania lekára / Kontrola na základe zapísaného vyšetrenia k odporúčaní lekára	Vyhľadanie „odporúčaného vyšetrenia“ pacienta // VyhľadajZaznamyOVysetreniach_PreZiadatela_v4
Vyhľadanie vyšetrení na základe prehľadu vyšetrení	Vyhľadanie záznamov z vyšetrenia s dĺžkou textu v popisoch ≤2000 znakov - iný zdravotnícky pracovník //ZapisSuhlasOsobyPrePZS
Vyhľadanie vyšetrení na základe prehľadu vyšetrení	Vyhľadanie záznamov z vyšetrenia s dĺžkou textu v popisoch ≤2000 znakov - iný zdravotnícky pracovník //VyhľadajZaznamyOVysetreniach_v4
Vyhľadanie vyšetrení na základe prehľadu vyšetrení	Vyhľadanie záznamov z vyšetrenia s dĺžkou popisu nad 2000 znakov - iný Zdravotnícky pracovník // ZapisSuhlasOsobyPrePZS
Vyhľadanie vyšetrení na základe prehľadu vyšetrení	Vyhľadanie záznamov z vyšetrenia s dĺžkou popisu nad 2000 znakov - iný Zdravotnícky pracovník //VyhľadajZaznamyOVysetreniach_v4
Vyhľadanie vyšetrení na základe prehľadu vyšetrení	Vyhľadanie záznamov z vyšetrenia s dĺžkou popisu nad 2000 znakov - iný Zdravotnícky pracovník / DajZaznamOVysetreni_v4
Čítanie záznamu z laboratórneho vyšetrenia	Daj laboratórny výsledok prostredníctvom implicitného súhlasu //DajLaboratoryVysledok_v2
Čítanie záznamu z laboratórneho vyšetrenia	Daj laboratórny výsledok prostredníctvom eID //ZapisSuhlasOsobyPrePZS
Čítanie záznamu z laboratórneho vyšetrenia	Daj laboratórny výsledok prostredníctvom eID // DajLaboratoryVysledok_v2

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Predmetom zmluvy je úprava práv a povinností zmluvných strán pri poskytovaní služieb, ktoré sú predmetom Plnenia a záväzok dodávateľa dodať pre objednávateľa služby, ktoré sú predmetom Plnenia za podmienok stanovených touto zmlouvou a záväzok objednávateľa dodané služby prevziať a zaplatiť dodávateľovi dohodnutú cenu.
Predmetom Plnenia sú Služby podpory a rozvoja k predmetu Kúpnej zmluvy č. Z20187230_Z.Podpora a rozvoj pre Modul pre integráciu Nemocničného informačného systému XANTA ďalej len „NIS“ na služby Národného zdravotníckeho informačného systému „eZdravie“.
Dodávka musí obsahovať všetky potrebné položky, softwarové produkty, služby, softwarové nástroje, softwarové licencie, inštalácie, konfigurácie, projektové riadenia, aktualizácia, zaškolenie zamestnancov objednávateľa v potrebnom rozsahu, dodanie úplnej potrebnej dokumentácie pre potreby objednávateľa, pre účely využívania integračného modulu užívateľmi, správcami, ako aj pre potrebnú integráciu na iné systémy.
Neoddeliteľnou súčasťou dodávky je vykonávanie upgrade integračného modulu podľa platnej legislatívy, najmenej po dobu poskytovanej služby.
Zmluva sa uzaviera na dobu určitú na 12 mesiacov odo dňa nadobudnutia účinnosti zmluvy.

Cena za Plnenie je stanovená v súlade s § 3 zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách a jeho vykonávacej vyhlášky č. 87/1996 Z. z. dohodou zmluvných strán.
V dohodnutej cene za predmet Plnenia sú zahrnuté všetky náklady súvisiace s plnením predmetu zmluvy (doprava do miesta Plnenia, inštalácia, projektové riadenie, softwarové licencie, uvedenie do prevádzky, poučenie a zaškolenie obsluhy v požadovanom rozsahu, podpora, rozvoj a pod.)
Cena je uvádzaná v mene Slovenskej republiky v EUR. Dohodnutá cena je maximálna a konečná.
Objednávateľ si vyhradzuje právo neprevziať Plnenie neúplné alebo vadné. V prípade, keď na základe fyzickej kontroly zistí nezrovnalosti – zrejmé chyby a vady Plnenia, resp. jeho nesúlad so zmluvou, Plnenie neprevezme a vystaví protokol nezrovnalostí. Dodávateľ je povinný na vlastné náklady zrejmé vady dodávok odstrániť a to najneskôr do 24 hodín od uplatnenej reklamácie.
Zálohové platby ani platba vopred sa neumožňuje.
Platby budú realizované formou bezhotovostného platobného styku prostredníctvom finančných úradov zmluvných strán, v pravidelných mesačných splátkach vo výške 1/12 dohodnutej ceny, vždy po ukončení mesiaca v ktorom boli služby poskytnuté, na faktúru, ktorej splatnosť je 60 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi. Dodávateľ je povinný vystaviť faktúru najneskôr do piateho dňa kalendárneho mesiaca nasledujúceho po zdaniteľnom plnení.
Faktúra musí obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu. Ak faktúra nebude obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu, alebo ak nebude po stránke vecnej alebo formálnej správne vystavená, objednávateľ ju vráti dodávateľovi na doplnenie alebo prepracovanie a nová lehota splatnosti začne plynúť dňom doručenia správne vyplnenej alebo prepracovanej faktúry objednávateľovi.
Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ alebo je zahraničnou osobou z tretieho štátu a miesto dodania služby je v SR, tento Dodávateľ nebude pri plnení Zmluvy fakturovať DPH. Vo svojej Kontraktačnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 7 a/alebo § 7a zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odviesť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..
Dodávateľ najneskôr do 5 pracovných dní odo dňa uzavretia zmluvy (vygenerovaním zmluvy funkcionalitami EKS) predloží objednávateľovi:
a) podrobný štruktúrovaný rozpočet s vlastným návrhom Plnenia,
c) vyhlásenie dodávateľa, že počas plnenia aj po ukončení plnenia neopustia žiadne dáta sídlo objednávateľa.
Dodávateľ nie je oprávnený postúpiť akúkoľvek svoju pohľadávku alebo záväzky vyplývajúce z tejto Zmluvy na tretiu osobu bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa. Písomný súhlas objednávateľa s týmto úkonom je zároveň platný len za podmienky, že bol na tento úkon udelený predchádzajúci písomný súhlas Ministerstva zdravotníctva SR. Právny úkon, ktorým budú postúpené pohľadávky dodávateľa v rozpore s týmto ustanovením je podľa § 39 zákona č. 40/1964 Zb. – Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov neplatný.
Nedodržanie ktorejkoľvek podmienky a požiadavky objednávateľa predmetu zákazky uvedenej v Opisnom formulári sa bude považovať na podstatné porušenie zmluvných podmienok. Objednávateľ predmetu zákazky si vyhradzuje právo na odstúpenie od zmluvy a vyhotovenie negatívnej referencie dodávateľovi predmetu zákazky.
Ostatné právne vzťahy, výslovne touto zmluvou neupravené, sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka, Obchodnými podmienkami elektronického trhoviska (OPET) a všeobecne záväznými platnými právnymi predpismi Slovenskej republiky.
Zmluva môže zaniknúť okrem riadneho splnenia všetkých práv a povinností zmluvných strán z nej vyplývajúcich, na základe dohody zmluvných strán alebo spôsobmi uvedenými v zákone a v obchodných podmienkach Elektronického trhoviska, výpoveďou s výpovednou lehotou 14 dní. Výpovedná lehota plynie odo dňa nasledujúceho po dni doručenia výpovede druhej zmluvnej strane.
Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej vygenerovania systémom EKS a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv.
Zmluvné strany sa dohodli, že vzťahy vzniknuté medzi zmluvnými stranami na základe tejto zmluvy sa budú riadiť slovenským právnym poriadkom. Prípadné spory, o ktorých sa zmluvné strany nedohodli, budú postúpené na rozhodnutie vecne a miestne príslušnému súdu podľa sídla odporcu.
Zmluvné strany prehlasujú, že si túto zmluvu prečítali, jej obsahu porozumeli a súhlasia s celým jej znením.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
Kúpna zmluva č. Z20187230_Z.pdf	Kúpna zmluva č. Z20187230_Z.pdf

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Bratislavský
Okres: Bratislava II
Obec: Bratislava - mestská časť Ružinov
Ulica: Pažitková 4

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

21.03.2022 00:01:00 - 20.03.2023 23:59:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: súbor
Požadované množstvo: 1,0000

3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronického trhoviska verzia 3.7, účinná zo dňa 2.8.2021, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 66 000,00 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 79 200,00 EUR

V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhoviska verzia 3.7, účinná zo dňa 02.08.2021, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.

5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronického trhoviska uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.

5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.

5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv trhoviska.

5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a doplňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.

5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:
Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronického trhoviska verzia 3.7, účinná zo dňa 02.08.2021, <https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 16.03.2022 09:40:01

Objednávateľ:
Univerzitná nemocnica Bratislava
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:
Software foundation s. r. o.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska