



DODATEK Č. 1 KE SMLOUVĚ O VYBUDOVÁNÍ KOMUNIKAČNÍ A INTEGRAČNÍ PLATFORMY ELEKTRONIZACE

1. Smluvní strany

1.1. Vsetínská nemocnice a.s.

Se sídlem: Nemocniční 955, 755 01 Vsetín
Zastoupena: Ing. Martinem Pavlicou, MHA, předsedou představenstva
IČO: 26871068
DIČ: CZ26871068
Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.
Číslo účtu: XXXXXXXXXX
Kontaktní osoba: Ing. Věra Prousková, MBA, členka představenstva
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, sp. zn. B 2946
(dále jen „objednatel“ nebo též v přílohách tohoto dodatku jako „zadavatel“)

a

1.2. STAPRO s. r. o.

Se sídlem: Pernštýnské náměstí 51, 530 02 Pardubice
Zastoupena: Ing. Leošem Raibrem, jednatelem společnosti STAPRO s. r. o.
IČO: 13583531
DIČ: CZ699004728
Bankovní spojení: ČSOB a.s.,
Číslo účtu: XXXXXXXXXX
Kontaktní osoba: XXXXXXXXXX
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci králové, sp. zn. C 148
(dále jen „poskytovatel“)

Objednatel a poskytovatel dále společně jen „smluvní strany“ a každá samostatně jako „smluvní strana“ uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku dodatek č. 1 ke Smlouvě o vybudování komunikační a integrační platformy elektronizace (dále jen „dodatek č. 1“) následujícího znění:



2. Základní ustanovení

- 2.1. Smluvní strany uzavřely dne 29. 4. 2022 Smlouvu o vybudování komunikační a integrační platformy elektronizace (dále jen „**Smlouva**“), jejímž předmětem je vybudování (tj. návržení, implementace, integrace a customizace) komunikační a integrační platformy v rozsahu dle bližší specifikace obsažené v přílohách Smlouvy (souhrnně dále jako „**Plnění**“ nebo „**Informační systém**“).
- 2.2. Terminologie podle Smlouvy a význam přiřazený jednotlivým pojmům Smlouvou zůstává tímto dodatkem nedotčen, není-li dále ujednáno jinak.
- 2.3. Objednatel jako zadavatel veřejné zakázky uzavřel Smlouvu na základě výsledku otevřeného zadávacího řízení ve smyslu § 56 a násl. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**ZZVZ**“). Smluvní strany prohlašují, že změny Smlouvy (a z ní vyplývající práva a povinnosti Smluvních stran) jsou realizovány souladně se Smlouvou a ustanovením § 222 ZZVZ, kdy s ohledem na charakter jednotlivých změn jsou naplněny podmínky dle § 222 odst. 4 a 5 ZZVZ.
- 2.4. Účelem dodatku č. 1 je rozšíření Plnění o modul centrální sterilizace, který je blíže popsán v příloze č. 1 tohoto dodatku. Modul centrální sterilizace představuje nezbytné a dodatečné plnění, což je dáno zvyšujícími se nároky na elektronizaci nemocničních informačních systémů (dále jako „**NIS**“) a rovněž provozními potřebami objednatele, když proces sterilizace je rigidně regulován předpisy a normami a řešení tohoto procesu na softwarové úrovni vyhovuje měnícím se potřebám objednatele, protože mu umožňuje vyšší míru kontroly nad celým procesem a zároveň optimalizaci (mj. časovou) celého procesu (uvedené dopadá i na chirurgické nástroje používané na operačních sálech, které rovněž prochází procesem sterilizace). Je tedy patrné, že rozšíření předmětu plnění o modul centrální sterilizace odpovídá objektivním potřebám objednatele. Modul centrální sterilizace nebyl zahrnut v původním Plnění, neboť objednatel doposud softwarovým řešením centrální sterilizace nedisponoval a v průběhu realizace Plnění došlo k posunu (zpřísnění) požadavků na kontrolu procesu sterilizace a celkové změně potřeb objednatele ve vztahu k procesu sterilizace. S ohledem na interní provázanost modulu centrální sterilizace s NIS (resp. s Plněním celkově) lze důvodně předpokládat, že je rovněž vyloučeno, aby tento modul realizoval jiný dodavatel odlišný od poskytovatele (když objednatel je rovněž povinen sledovat minimalizaci případných provozních rizik obou systémů, a to s ohledem na to, jakou pozici tyto systémy zastávají a to, že objednatel je poskytovatelem zdravotní péče). Ve vztahu k modulu centrální sterilizace jsou tedy splněny podmínky dle § 222 odst. 5 ZZVZ. Uvedené rozšíření Plnění má vliv na cenu za poskytování Plnění dle odst. 5.1 Smlouvy a rovněž na cenu za poskytování Služeb podpory dle přílohy č. 3 Smlouvy. Upravený předmět plnění dle tohoto odstavce je popsán v odst. 3.1. dodatku č. 1.



- 2.5. Účelem dodatku č. 1 je rovněž smluvní ošetření změny částí Plnění. Původní plnění „NIS-SW Licence Strukturovaná medikace a logistika“ (viz příloha č. 3 Smlouvy) je nahrazeno plněním „NIS-SW Licence Medikace v gridu a logistika“. Ve vztahu k této změně závazku jsou splněny podmínky nepodstatné změny podle § 222 odst. 4 ZZVZ, když není dosaženo v tomto ustanovení uvedených finančních limitů a rovněž nedochází ke změně celkové povahy veřejné zakázky. Plnění i po změně nadále sleduje stejný záměr objednatele; změna Plnění dle tohoto odstavce dodatku č. 1 je implementací kvalitnějšího řešení téhož do Plnění. Upravený předmět plnění dle tohoto odstavce je popsán v odst. 3.2. dodatku č. 1.
- 2.6. Účelem dodatku č. 1 je rozšíření počtu licencí pro napojení zdravotnických přístrojů k NIS, v původním rozsahu plnění Smlouvy byly pouze licence na ověření funkčnosti. V daném případě se jedná o dodatečné plnění s ohledem na provozní potřeby Objednatele nezbytné, neboť zajištění komunikace přístrojů s NIS je podstatným předpokladem pro zajištění digitalizace procesu zdravotní péče. Uvedené rozšíření Plnění má vliv na cenu za poskytování Plnění dle odst. 5.1 Smlouvy a rovněž na cenu za poskytování Služeb podpory dle přílohy č. 3 Smlouvy. Upravený předmět plnění dle tohoto odstavce je popsán v odst. 3.3. dodatku č. 1.

3. Předmět dodatku č. 1

- 3.1. Smluvní strany se dohodly na změně Plnění ve smyslu čl. III Smlouvy. Změna předmětu Plnění spočívá v rozšíření Plnění o **modul centrální sterilizace**. Uvedené dodatečné plnění (která má charakter víceprací) je uvedeno v příloze č. 1 k tomuto dodatku. Smluvní strany tedy shodně prohlašují a akceptují, že rozsah Plnění je nyní určen také přílohou č. 1 tohoto dodatku. Plnění předmětu dodatku je rozděleno do těchto základních fází:

- Fáze 1 – analýza a návrh
- Fáze 2 – nastavení a vývoj
- Fáze 3 – uživatelské testy a příprava produktivního provozu
- Fáze 4 – zahájení produktivního provozu

Fáze 1 – Analýza a návrh: provedení detailní analýzy požadavků Objednatele na řešení, jejich detailní rozpracování a verifikace s Objednatelem určenými pracovníky (dále jen „Cílový koncept“) a vytvoření harmonogramu projektu, přičemž tato fáze bude dokončena do 31.7.2023.

Fáze 2 – nastavení a vývoj: nakonfigurovaný systém dle cílového konceptu k uživatelským testům, přičemž tato fáze bude dokončena do 25.8.2023.

Fáze 3 – uživatelské testy a příprava produktivního provozu: otestování systému a příprava produktivního provozu, přičemž tato fáze bude dokončena do 5.9.2023.



Fáze 4 – zahájení produktivního provozu zahájení produktivního provozu a produktivní podpory: Poskytovatel je povinen v této fázi připravit a zahájit způsob podpory nejméně v rozsahu a na úrovni dle Přílohy č. 2 SLA Smlouvy, a to včetně nástroje na evidenci vad a jejich řešení, přičemž se do doby předání všech výstupů této fáze jedná o intenzivní implementační podporu trvající po celou dobu trvání Fáze 4, přičemž tato fáze bude dokončena do 30. 9. 2023.

- 3.2. Předmětem dodatku č. 1 ke Smlouvě jsou rovněž méněpráce a vícepráce související s nahrazením původní součásti Plnění (NIS-SW Licence Strukturovaná medikace a logistika) novější a kvalitativně více vyhovující verzí plnění zastávající stejnou funkci (NIS-SW Licence **Medikace v gridu a logistika**). Bližší informace o méněpracích a vícepracích jsou uvedeny v příloze č. 2 k tomuto dodatku.

Plnění dle tohoto odstavce dodatku č. 1 (tj. plnění týkající se *Medikace v gridu a logistiky*) bude realizováno do deseti dnů od nabytí účinnosti tohoto dodatku.

- 3.3. Předmětem dodatku č. 1 jsou dále vícepráce související s napojením dalších zdravotnických přístrojů, a to pro zajištění účelu smlouvy, tj. zajištění digitalizace procesu zdravotní péče (ve smyslu navýšení počtu licencí k připojení přístrojů), když zapojení konkrétních přístrojů vyplývá z postupného zapojování jednotlivých pracovišť Objednatele do procesu digitalizace a nezbytnosti zachovat vysoký standard kvality poskytovaných služeb. Bližší vymezení napojovaných přístrojů (resp. licencí) je uvedeno v příloze č. 3 tohoto dodatku č. 1. Vícepráce spojené s napojením dodatečných zdravotnických přístrojů budou realizovány v režimu Služeb rozvoje dle původní Smlouvy (resp. její přílohy č. 2).

Plnění dle tohoto odstavce dodatku č. 1 bude realizováno do 15. 9. 2023.

- 3.4. Smluvní strany se dohodly na změně ceny za poskytnutí Plnění dle odst. 5.1 Smlouvy, která se v důsledku změn Plnění (viz výše) navyšuje o 1 815 863,00 Kč bez DPH (v důsledku rozšíření Plnění o modul centrální sterilizace se cena navyšuje o 916 297,00 Kč bez DPH; v důsledku nahrazení modulu medikace se cena navyšuje o 84 566,00 Kč bez DPH; v důsledku napojení dodatečných zdravotnických přístrojů se cena navyšuje o 815 000,00 Kč bez DPH. Cena za rok poskytování Služeb podpory ve smyslu přílohy č. 3 Smlouvy se navyšuje o 295 450,00 Kč bez DPH). Celková změna ceny dle dodatku č. 1 je zachycena v jeho příloze č. 4.
- 3.5. Smluvní strany deklarují, že v rámci Služeb rozvoje budou v souladu s přílohou č. 2 Smlouvy provedeny práce týkající se napojení dodatečných zdravotnických přístrojů.
- 3.6. Poskytovatel je oprávněn fakturovat ceny za předmět plnění dle tohoto dodatku č. 1 pouze po akceptaci odpovídající části plnění; ustanovení Smlouvy upravující akceptaci plnění (čl. 6 Smlouvy) se užijí obdobně.



3.7. Pro realizaci plnění dle tohoto dodatku č. 1 se neuplatní ustanovení odst. 3.3 až 3.9 Smlouvy.

4. Závěrečná ujednání

4.1. Ustanovení Smlouvy neupravená dodatkem č. 1 zůstávají v platnosti beze změny a ve vztahu k předmětu plnění dle dodatku č. 1 se aplikují obdobně (včetně například ustanovení o smluvních pokutách, součinnosti stran anebo náležitostech faktur atd.).

4.2. Dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem jeho podpisu Smluvními stranami a účinnosti uveřejněním v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Uveřejnění dodatku č. 1 v registru smluv zajistí objednatel.

4.3. Smluvní strany prohlašují, že dodatek č. 1 je projevem jejich skutečné, svobodné a vážné vůle, že si tento dodatek řádně přečetly, jeho obsahu porozuměly.

4.4. Dodatek č. 1 je vyhotoven v elektronické podobě a každá ze Smluvních stran připojí svůj kvalifikovaný elektronický podpis.




4.5. Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 1 jsou:

- Příloha č. 1 Technická specifikace CS
- Příloha č. 2 Specifikace Medikace
- Příloha č. 3 Cenová kalkulace licencí zdravotnických přístrojů
- Příloha č. 4 Aktualizovaný ceník (který tvořil přílohu č. 3 Smlouvy)

za objednatele:

za poskytovatele:

Ve Vsetíně dne dle data el. podpisu

 Digitálně podepsal 
Datum: 2023.07.20 

Vsetínská nemocnice a.s.

zastoupená

Ing. Martinem Pavlicou, MHA,
předsedou představenstva,

V Pardubicích dne dle data el. podpisu

 Digitálně podepsal 
Datum: 2023.07.18 

STAPRO s. r. o.

zastoupená

Ing. Leošem Raibrem, jednatelem

1. Požadavky CS (Centrální sterilizace VSN) na FONS MEDIX

Předmětem zakázky je dodávka a zavedení aplikačních komponent pro elektronizaci v oblasti centrální sterilizace a to včetně nedílně souvisejících požadavků typu provedení integračních prací, migrací dat ze zdrojových systémů, zaškolení, dodání licencí a zpracování dokumentace.

ID	požadavek	kategorie
O-01	Lokalizované uživatelské rozhraní, tj. čeština	A
O-02	Soulad řešení s vyhláškou Ministerstva zdravotnictví číslo 306/2012 Sb., o podmínkách předcházení vzniku a šíření infekčních onemocnění a o hygienických požadavcích na provoz zdravotnických zařízení a ústavů sociální péče	A
O-03	Naplnění zákonných požadavků kladených na provoz sterilizace dle: ČSN EN ISO 13485:2016	A
O-04	Intuitivní a v rámci nástroje jednotné grafické uživatelské rozhraní umožňující snadné přijetí řešení do běžného užívání	A
O-05	Nové aplikační komponenty musí být co do architektury navrženy tak, aby v době akceptace v plném rozsahu splňovaly platnou legislativu, jakož i nařízení GDPR. Tedy zejména důsledně a logicky již z povahy své architektury a fungování oddělovaly datové struktury a větve, které přímo spojují nebo mohou spojovaly identifikaci konkrétního pacienta s jeho záznamem nebo jinými osobními a citlivými údaji	A
O-06	Přístupný administrátorský nástroj ke všem dodávaným aplikačním komponentám v počtu min. 2 licencí pro současně pracující uživatele pro správu celého systému a nastavování uživatelských oprávnění	A
Z-01	Řešení bude evidovat jednotlivé realizované procesy, umožní generovat čárové kódy a hlídat expiraci jednotlivých sad nástrojů na skladě CS	A
Z-02	Řešení umožní náhled na SP na operačních sálech (přehled SP na cestě)	A
Z-03	Řešení musí podporovat možnost importu sterilizačních parametrů přístrojové techniky tam, kde je instalován software DP 3,5 CZ	A
P-01	Centrální příjem – zpracování objednávek z oddělení, tvorba příjemek	A
P-02	Dekontaminace – eliminace kontaminantů, regulace podmínek., zadání dekontaminace v rámci žádanky	A
P-03	Mytí – ruční mytí, v myčkách, rozložení nástrojů na jednotlivá mycí síta	A
P-04	Sterilizace – sterilizační programy, rozložení nástrojů do sterilizačních košů	A
P-05	Setování – kontrola jedinečnosti každého nástroje, pořízení informací o průběhu setování, tisk čárových kódů na sterilizovatelnou položku	A
P-06	Kontrola sterilizace vč. evidence testů	A
P-07	Výdej sterilizovaného materiálu – tvorba výdeje pomocí čárových kódů	A
P-08	Ovládání bude umožněno prostřednictvím dotykového terminálu (a optimalizováno pro tento typ zařízení)	A
P-09	Součástí modulu bude sledování spotřeby a tvorba objednávek na operačních sálech prostřednictvím mobilního koncového zařízení	A
P-10	Řešení umožní prezentaci a tisk sestav celkových nákladů za jednotlivé žadatele (zákazníky)	A
I-01	Jednotlivá oddělení – tvorba objednávek pro interní zákazníky (FONS Enterprise) a externí zákazníky (FONS Medix Web)	A
I-02	Kalkulačka nákladů až na pacienta	A
I-03	Kontrola povoleného typu sterilizace	A

I-04	Deník chyb	A
I-05	Generování sterilizační knihy	A
I-06	Vytváření podkladů pro fakturaci	A
I-07	Načítat skladové karty (SP, nástroj) z MS Excel	A
N-01	Dále z jednotlivých nástrojů umožní sestavovat síta a kontejnery	A
N-02	Kontejnery budou typově organizovány a umožňují dědění vlastností pro snazší správu celé evidence. Při odeslání nástroje z kontejneru do opravy bude možné provést dočasnou záměnu nástroje za jiný ze skladu	A
N-03	Tato informace se okamžitě promítne do grafického setovacího návodu tak, aby na setovně byl vždy dostupný aktuální návod	A
N-04	Soupis nástrojů bude možné doplnit o rozšiřující funkce – jedná se foto, setovací návody (kuchařky), přehledy a statistiky	A
N-05	Sklad CS	A
N-06	Evidence oprav a broušení nástrojů	A
N-07	Složení kontejnerů a síť (šablona kontejnerů, jednotlivé instance)	A
N-08	Hierarchie kontejnerů	A
N-09	Podpora, schopnost využití technologií 2D Data Matrix a RFID čipy (na úrovni jednotlivých nástrojů), podpora ručních snímačů	A
N-10	Audit opotřebení nástrojů	A
N-11	Plán obnovy nástrojů – sestava dle cyklů sterilizace	A
N-12	Výstupní sestavy – statistiky využití nástrojů, kompletní náklady spojené s využitím SP, životnost	A
N-13	Kontrola cyklu SP v rámci setování	A



NABÍDKA NA

MODUL MEDIKACE V GRIDU V KIS FONS ENTERPRISE

Číslo nabídky 1330_1223
Pardubice 20. 6. 2023

STAPRO s. r. o.
Pernštýnské nám. 51
530 02 Pardubice

Zadavatel**Vsetínská nemocnice a.s.****Nemocniční 955, 755 01 Vsetín**

IČ: 26871068

DIČ: CZ26871068

Kontaktní údaje: tel: [redacted]

mail:

Předkladatel**STAPRO s. r. o.****Pernštýnské náměstí 51, 530 02 Pardubice**Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u KS
Hradec Králové, oddíl C, spisová vložka číslo 148.

IČ: 135 83 531

DIČ: CZ13583531

DIČ DPH: CZ699004728

Bankovní spojení: ČSOB, a.s., pobočka Pardubice

číslo účtu: [redacted]

Kontaktní údaje: [redacted]

Zastoupená:

Ing. Leoš Raibr, jednatel společnosti

Ing. Zdeněk Jirsa, jednatel společnosti

Ing. Milan Kudrna, jednatel společnosti

Kontaktní osoba

[redacted]

manažer prodeje

[redacted]

[redacted]

[redacted]

Platnost nabídky**do****30. 12. 2023**

Poslání společnosti STAPRO s. r. o.:

Naším posláním je nabízet a společně s Vámi realizovat komplexní řešení informační podpory řízení a provozu zdravotnických zařízení s nejlepší užitnou hodnotou pro uživatele a s pozitivními dopady do kvality a efektivity péče poskytované Vaším klientům.



Pro naše zákazníky jsme vytvořili nejkomplexnější portfolio produktů pro zdravotnická zařízení v České republice.

Komplexní řešení pro celou oblast zdravotnictví:

- ▶ Pacientská administrativa a klinický informační systém
- ▶ Laboratorní komplement
- ▶ Obrazový komplement
- ▶ Logistika léků a zdravotnického materiálu
- ▶ Stravovací provoz
- ▶ Řízení servisních činností zdravotnického zařízení
- ▶ Systém pro komunikaci s pacientem
- ▶ Podpora komunikace se ZP
- ▶ Podpora řízení lůžkových zařízení
- ▶ Návrh, dodávka a servis ICT infrastruktury
- ▶ Audity, analýzy a poradenství oblasti ICT infrastruktury
- ▶ Audity, analýzy a poradenství v oblasti informační bezpečnosti a bezpečnosti ICT
- ▶ Regionální zdravotní informační systém RZIS (nadstavbové řešení sdílení informací o pacientech v rámci regionu)
- ▶ Služby provozní a servisní podpory
- ▶ Outsourcing

1. Údaje o společnosti STAPRO

Stabilita a kvalita

Společnost STAPRO s. r. o. je významným dodavatelem nemocničních informačních systémů, diagnostických přístrojů, zdravotnické techniky a poskytovatelem služeb v oblasti zdravotnictví. Veškeré produkty a služby poskytované naší společností jsou založeny na certifikovaných procesech podle systému řízení jakosti ČSN EN ISO 9001:2009. Jsme také držitelem certifikátu environmentálního systému řízení dle ČSN EN ISO 14001:2005 a klademe proto velký důraz na to, aby všechny naše aktivity byly ohleduplné k životnímu prostředí. Od září 2007, kdy byl zaveden systém bezpečnosti informací dle ČSN ISO/IEC 27001:2006, jsme schopni aktivně vyhodnocovat svá rizika na poli ochrany informací a efektivně uplatňovat kontrolní a řídicí mechanismy k zachování důvěrnosti, integrity a dostupnosti těchto informací. V červnu 2010 byla společnost Stapro s.r.o. úspěšně certifikována dle normy ISO/IEC 20000-1:2006, jež je prvním celosvětovým standardem, který se vztahuje k managementu služeb v IT a zaměřuje se na zlepšování kvality a zvyšování efektivity IT procesů. Díky nově zavedenému systému managementu služeb v IT můžeme svým zákazníkům garantovat smluvně stanovené parametry služeb dle jejich individuálních potřeb.



Mateřská firma Stapro s. r. o. je také 100% vlastníkem firmy Stapro Slovensko s.r.o. Spolu s ní poskytujeme informatické služby téměř polovině všech nemocnic a více než polovině biochemických laboratoří v České a Slovenské republice.

Naše společnost poskytuje komplexní řešení informačních potřeb zdravotnických zařízení, včetně systémové integrace rozsáhlých ICT projektů a poradenství v oblasti řízení zdravotnických zařízení, managementu kvality zdravotní péče a optimalizace sítě zdravotnických zařízení v krajích.

Naše projektové týmy disponují zkušenými pracovníky s velmi dobrou znalostí zdravotnického prostředí. Naše zkušenosti ve spojení s dodávkou vhodných softwarových nástrojů jsou garancí pro naše zákazníky, že jejich problémy umíme nejen analyzovat, ale především řešit.

Zákazníkům přinášíme:

- ▶ Řešení sledující nejmodernější trendy v oblasti informačních nemocničních systémů
- ▶ Stálý rozvoj a aktualizaci SW aplikací
- ▶ Prověřené postupy implementace informačních systémů
- ▶ Konzultační podporu a služby připravené dle potřeb zákazníka
- ▶ Individuální přístup k požadavkům zákazníků
- ▶ Nepřetržitou servisní podporu 24 hodin denně, 7 dní v týdnu
- ▶ Pravidelná proškolení uživatelů
- ▶ Spolupráci s dalšími významnými dodavateli informačních technologií

2. Zadání nabídky

Zadání vychází z požadavků Zadavatele na modul „Medikace v gridu“ v KIS FONS Enterprise.

3. Popis řešení

Požadavky Zadavatele navrhujeme řešit dodáním modulu „Medikace v gridu“.
Popis produktu je uveden v příloze č. 1 této nabídky.

4. Cena

Kód	Popis	Počet	Cena celkem bez DPH
NKSE01-010xC	FE – Medikace v gridu	1 ks	105 000,00
NIS-SW Licence	Strukturovaná medikace a logistika		- 20 434,00
	Celkem		84 566,00

V celkové ceně je zahrnuto:

- ▶ Licence, produkty a moduly v rozsahu dle cenové tabulky

V celkové ceně není zahrnuto:

- ▶ Cestovné a ubytování

5. Obchodní podmínky

DPH

K ceně bez DPH bude přičteno DPH v zákonem stanovené výši. Ke dni vytvoření této nabídky je zákonné DPH na předmět nabídky ve výši 21 %.

Cestovné

Cestovné bude účtováno ve výši skutečných nákladů dle ceníku zhotovitele aktuálního ke dni cesty. Ceny aktuální ke dni nabídky: 8,10 Kč bez DPH za 1 km u osobního auta, 250 Kč bez DPH za hodinu jednoho pracovníka strávenou na cestě.

Platební podmínky

Objednatel hradí na základě daňových dokladů (faktur) vystavených Dodavatelem na základě objednatelům schválených dílčích akceptačních protokolů nebo dodacích listů.
Splatnost daňových dokladů je 14 dní ode dne jejího vystavení.

6. Termín realizace

Dodávka bude realizována dle domluvy mezi Zadavatelem a Dodavatelem.

7. Závěr

Tato nabídka je vypracovaná s cílem poskytnout základní orientaci v řešení a cenových relacích. Řešení, ceny, platební podmínky, možný harmonogram prací apod. budou upřesněny na základě konzultací, které bychom rádi vedli se zástupci nemocnice po jejich seznámení s touto nabídkou.

8. Přílohy nabídky

Příloha

č. 1 Popis produktu

Příloha

č. 1 Popis produktu

1. Medikace v gridu

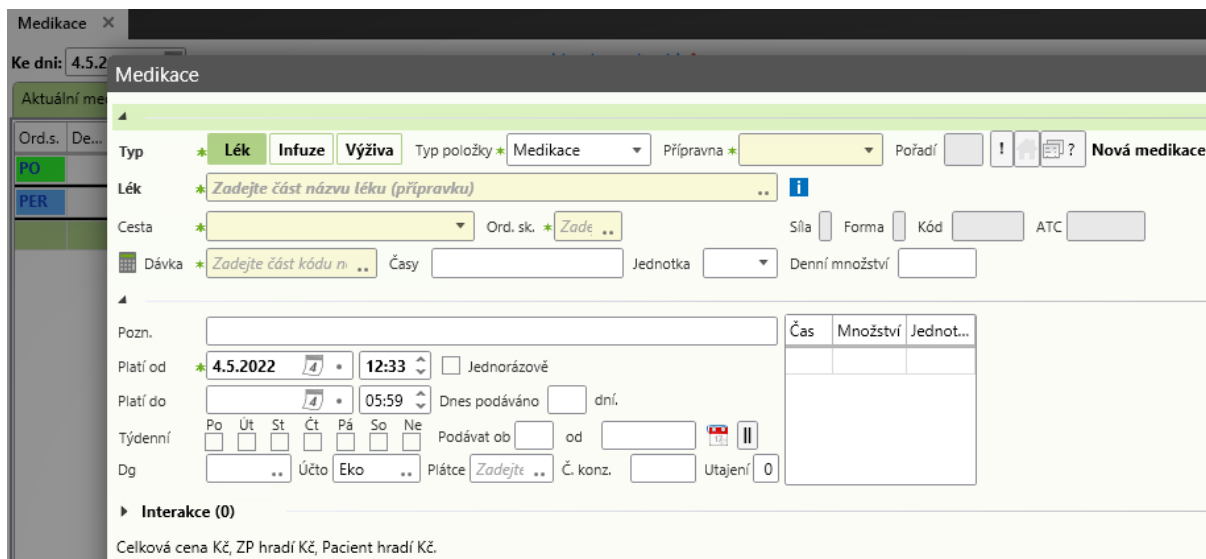
Modul Medikace v gridu umožní jednodušší zadání medikace. Jednotlivé léky se včetně všech potřebných údajů zadávají jednoduše do řádku. Pro zadání detailů k ordinovanému léku není nutné otevírat nové okno, jak tomu je v klasické funkci medikace. Celé zadání je tedy pro lékaře rychlejší a jednodušší.

Stejně jako v klasické medikaci platí, že se k léku dotahují všechny přednastavené údaje: např. síla, forma, cesta podání, dle zadání časů se generuje podání. K léku je vygenerovaná ordinační skupina. Nově lékař volí zatřítkem, zda jde o jednorázovou nebo kontinuální medikaci.

Medikace v gridu formou varování hlásí i alergii a upozorňuje na lékové interakce (pokud se využívá modul Lékové interakce)

Ord.s.	De...	MČ	Název	Síla	Forma	Cesta p...	Jednorázově	Kontinuální	Dávka	Jednot...	Časy	Remedium	Množs. r...	Jedn. r...	Objem	Rychlost	Trvání
PO			PARALEN 500	500MG	TBL NOB	per os	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	tbl	8,12,16						
PER			DEXAMED	8MG/2ML	INJ SOL	perfusor	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	100	ml							100

Pokud je nutné zadat nějaké speciální údaje k léku, případně využít lékovou kalkulačku, má lékař možnost jednoduše otevřít okno s detailem k léku, jak tomu je v klasické funkci medikace. Rovněž složené infuze či výživa, se zapisují stejným způsobem jako v klasické funkci medikace, tedy do samostatného okna.



Ke dni: 4.5.2022 06:00 - 5.5.2022 5:59 dnes akt. epizoda Validováno do: 30.4.2022 6:00

Aktuální medikace (2) Recepty (0) FA (trvalá medikace) (2) Pokyny (0)

Ord.s. De... MČ Název Síla Forma Cesta p... Jednorázově Kontinuální Dávka Jednot... Časy Remedium Množs. r... Jedn. r... Objem Rychlost Trvání

PO PARALEN 500 500MG TBL NOB per os 1 tbl 8,12,16

PER DEXAMED 8MG/2ML INJ SOL perfusor 100 ml 100

Ke dni: 4.5.2022 Medikace

Aktuální me

Ord.s. De... PO PER

Typ * Léč Infuze Výživa Typ položky * Medikace Přípravna * Pořadí ! ? Nová medikace.

Lék * Zadejte část názvu léku (přípravku) .. i

Cesta * Ord. sk. * Zade .. Síla Forma Kód ATC

Dávka * Zadejte část kódu n .. Časy Jednotka Denní množství

Pozn.

Platí od * 4.5.2022 12:33 Jednorázově

Platí do 05:59 Dnes podáváno dní.

Týdenní Po Út St Čt Pá So Ne Podávat ob od

Dg .. Účto Eko .. Plátce Zadejte .. Č. konz. Utajení 0

► Interakce (0)

Celková cena Kč, ZP hradí Kč, Pacient hradí Kč.

Do formuláře byly přidány 2 nové položky: Dávka a Časy.

Do položky Dávka lze zaznamenat počet jednotek pro jedno podání a do položky Časy upřesnit konkrétní časy jednotlivých podání.

Příloha č. 3 Cenová kalkulace licencí zdravotnických přístrojů pro napojení do NIS
Součást dodávky:

Přístroj	licence	počet přístrojů	cena ks přístroj	počet hodin	cena implementace/rozvoj	cena bez DPH celkem	počet hodin celkem	poznámka	
Pacientské monitory Philips centrála	NKSE01-340xC	1	70 000	8	1250	80 000	8	middleware	bude obj. 5 lic Ř12
Infuzní technika Fresenius Kabi dok	NKSE01-340xC	1	70 000	8	1250	80 000	8	middleware	bude obj. 8 lic Ř13
Ventilátory - Hamilton	NKSE01-341xC	1	30 000	8	1250	40 000	8	přístroj	
				24		200 000			

Není součástí dodávky - bude objednáno:

Přístroj	licence	ks centrála/přístroj	cena ks přístroj	počet hodin/ks	cena implementace/rozvoj	cena bez DPH celkem	počet hodin celkem	poznámka	
Pacientské monitory Philips - přístroje za middleware	NKSE02-023xC	5	0	2	1 250	12 500	10	za middleware	přístroje za centrálou v řádce 4
Infuzní technika Fresenius Kabi - přístroje za middleware	NKSE02-023xC	40	0	2	1 250	100 000	80	za middleware	součet přístrojů za centrálou v řádce 5 a 14 jeden dok připojí 8 ks infuzní techniky
Infuzní technika Fresenius Kabi - dok	NKSE01-340xC	4	35 000	8	1 250	180 000	32	middleware	
Ventilátory - Hamilton	NKSE01-341xC	4	15 000	8	1 250	100 000	32	přístroj	
anesteziologické přístroje typ (Leon plus)	NKSE01-341xC	1	30 000	8	1 250	40 000	8	přístroj	
anesteziologické přístroje typ (Leon plus)	NKSE01-341xC	5	15 000	8	1 250	125 000	40	přístroj	
monitory vitálních funkcí typ (Nihon Kohden BSM-3562) - přístroje bez centrály	NKSE01-341xC	1	30 000	8	1 250	40 000	8	přístroj	
monitory vitálních funkcí typ (Nihon Kohden BSM-3562) - přístroje bez centrály	NKSE01-341xC	5	15 000	8	1 250	125 000	40	přístroj	
monitory vitálních funkcí Philips typ IntelliVue X3 - přístroje za middleware	NKSE02-023xC	5	0	2	1 250	12 500	10	za middleware	
monitory vitálních funkcí Philips typ IntelliVue X3 - 1x centrála (Patient information center)	NKSE01-340xC	1	70 000	8	1 250	80 000	8	middleware	
				62		815 000	268		

Připojení přístrojů FONS Enterprise

Licenční model je podmnožinou systému FONS Enterprise, který je uplatňován v plné výši (moduly, uživatelské licence).

Samoostatný přístroj - 1 ks		Cena bez DPH
NKSE01-341xC	FE - Napojení přístrojů	30 000,-
NKSE01-341xC	FE - Napojení přístrojů - opakující se přístroj	15 000,-
NKSE02-023xC	FE - CIS - implementace přístrojů/ks	8 hod

kategorie Middleware (brána, centrála, dokovací stanice) - 1 ks		Cena bez DPH
NKSE01-340xC	FE - Napojení middleware	70 000,-
NKSE01-340xC	FE - Napojení middleware - opakující se middleware	35 000,-
NKSE02-023xC	FE - CIS - implementace middleware/ks	8 hod
NKSE02-023xC	FE - CIS - implementace přístrojů za middleware/ks	2 hod

Licencují se přístroje, které vstupují do **přímé** interakce se systémem FONS. (sběr dat z protokolu, souboru..)

Na přístroje za middleware se neztahuje povinnost zakoupení licence.

Popis licence:

NKSE01-341xC FE - Napojení přístrojů	Device CAL = zařízení, pro které může být systém používán, a které mohou se systémem pracovat a jehož údaje jsou v systému zpracovávány.
NKSE01-340xC FE - Napojení middleware	Device CAL = zařízení/software zajišťující komunikaci s dalšími přístroji, pro které může být systém používán, a které mohou se systémem pracovat a jehož údaje jsou v systému zpracovávány.

Příloha č. 3 smlouvy - Ceník

DODÁVKA

Vsetínská nemocnice a.s.

Kategorie	Položka	Cena bez DPH	Cena s DPH
Integrační platforma (ESB), zdravotnický portál, vývoj SW	IP-SW Licence Integrační platforma (ESB)	0,00 Kč	0,00 Kč
	IP-SW Licence Portál	0,00 Kč	0,00 Kč
	IP-SW Licence Telemetrie	0,00 Kč	0,00 Kč
	IP-Implementace, Integrace, Migrace dat, Testování	0,00 Kč	0,00 Kč
	IP-Nezbytné školení obsluhy	0,00 Kč	0,00 Kč
NIS	NIS-SW Licence Ambulanci a klíčová část	0,00 Kč	0,00 Kč
	NIS-SW Licence Operační sály, mobilní vizita a napojení příslušný	1 132 925,00 Kč	1 370 355,25 Kč
	NIS-SW Licence Laboratoř	0,00 Kč	0,00 Kč
	NIS-SW Licence Strukturovaná medicína a logistika	84 568,00 Kč	102 324,86 Kč
	NIS-SW Licence Ošetrovatelská dokumentace	0,00 Kč	0,00 Kč
	NIS-SW Licence Vykazování	0,00 Kč	0,00 Kč
	NIS-Implementace, Integrace, Migrace dat, Testování	500 852,00 Kč	606 030,92 Kč
	NIS-Nezbytné školení obsluhy	97 920,00 Kč	118 483,20 Kč
Základní SW	SW-DB	0,00 Kč	0,00 Kč
Celkem		1 815 863,00 Kč	2 197 194,23 Kč
DODÁVKA CELKEM		1 815 863,00 Kč	2 197 194,23 Kč

SLUŽBY PODPORY

Nemocnice	Položka	Cena za 1 rok bez DPH	Cena za 10 let v Kč bez DPH	Cena za 10 let v Kč včetně DPH
Vsetínská nemocnice a.s.	Služby podpory	295 450,00 Kč	2 954 500,00 Kč	3 574 945,00 Kč
SLUŽBY PODPORY CELKEM		295 450,00 Kč	2 954 500,00 Kč	3 574 945,00 Kč

ROZVOJ

Nemocnice	Položka	Cena za 1 h (člověkohodinu) bez DPH	Cena za 1 h (člověkohodinu) včetně DPH	Celková cena za služby rozvoje za 10 let bez DPH dle předpokládaného rozsahu člověkohodin	Celková cena za služby rozvoje za 10 let včetně DPH dle předpokládaného rozsahu člověkohodin	Předpokládaný rozsah člověkohodin za 10 let
Vsetínská nemocnice a.s.	Služby rozvoje	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	960
Celková cena služeb podpory a rozvoje v Kč bez DPH				2 954 500,00 Kč		
Celková cena služeb podpory a rozvoje v Kč včetně DPH					3 574 945,00 Kč	
Celková cena v Kč bez DPH		4 770 363,00 Kč				
Celková cena v Kč včetně DPH		5 772 139,23 Kč				

#	Partn umber	Výrobce	Popis	Položka rozpočtu	Nemocnice	Jednotková nabídková cena za jeden kus v Kč bez DPH	Nabízený počet kusů celkem	Celková výše nabídkové ceny za všechny kusy v Kč bez DPH
1	Stapro	FONS MEDIX CS – jádro	NIS-SW Licence Operační sály, mobilní vizita a napojení přístrojů	Vsetinská nemocnice a.s.	400 000,00 Kč	1	400 000,00 Kč	
2	Stapro	FONS MEDIX CS – statistiky	NIS-SW Licence Operační sály, mobilní vizita a napojení přístrojů	Vsetinská nemocnice a.s.	90 000,00 Kč	1	90 000,00 Kč	
3	Stapro	FONS MEDIX CS – webové žádanky	NIS-SW Licence Operační sály, mobilní vizita a napojení přístrojů	Vsetinská nemocnice a.s.	90 000,00 Kč	1	90 000,00 Kč	
4	Stapro	FONS MEDIX CS – licence	NIS-SW Licence Operační sály, mobilní vizita a napojení přístrojů	Vsetinská nemocnice a.s.	2 835,00 Kč	15	42 525,00 Kč	
5	Stapro	FONS MEDIX - implementace	NIS-Implementace, Integrace, Migrace dat, Testování	Vsetinská nemocnice a.s.	129 132,00 Kč	1	129 132,00 Kč	
6	Stapro	FONS MEDIX - školení	NIS-Nezbytné školení obsluhy	Vsetinská nemocnice a.s.	97 920,00 Kč	1	97 920,00 Kč	
7	Stapro	FONS MEDIX - podpora náběhu	NIS-Implementace, Integrace, Migrace dat, Testování	Vsetinská nemocnice a.s.	12 240,00 Kč	1	12 240,00 Kč	
8	Stapro	FONS MEDIX CS – napojení Active Directory	NIS-SW Licence Operační sály, mobilní vizita a napojení přístrojů	Vsetinská nemocnice a.s.	30 000,00 Kč	1	30 000,00 Kč	
9	Stapro	FONS MEDIX - implementace	NIS-Implementace, Integrace, Migrace dat, Testování	Vsetinská nemocnice a.s.	24 800,00 Kč	1	24 480,00 Kč	
10	Stapro	roční podpora medix	Služby podpory	Vsetinská nemocnice a.s.	295 450,00 Kč	1	295 450,00 Kč	
11	Stapro	Medikace v Grid	NIS-SW Licence Strukturovaná medikace a logistika	Vsetinská nemocnice a.s.	84 566,00 Kč	1	84 566,00 Kč	
12	Stapro	roční podpora Grid	Služby podpory	Vsetinská nemocnice a.s.	0,00 Kč	0	0,00 Kč	
13	Stapro	Infuzní technika Fresenius Kabi - dok	NIS-SW Licence Operační sály, mobilní vizita a napojení přístrojů	Vsetinská nemocnice a.s.	35 000,00 Kč	4	140 000,00 Kč	
14	Stapro	Ventilátory - Hamilton	NIS-SW Licence Operační sály, mobilní vizita a napojení přístrojů	Vsetinská nemocnice a.s.	15 000,00 Kč	4	60 000,00 Kč	
15	Stapro	anesteziologické přístroje typ (Leon plus)	NIS-SW Licence Operační sály, mobilní vizita a napojení přístrojů	Vsetinská nemocnice a.s.	0,00 Kč	0	0,00 Kč	
16	Stapro	anesteziologické přístroje typ (Leon plus)	NIS-SW Licence Operační sály, mobilní vizita a napojení přístrojů	Vsetinská nemocnice a.s.	15 000,00 Kč	5	75 000,00 Kč	
17	Stapro	přístroje zapojení	NIS-Implementace, Integrace, Migrace dat, Testování	Vsetinská nemocnice a.s.	1 250,00 Kč	268	335 000,00 Kč	
18	Stapro	monitory vitálních funkcí typ (Nihon Kohden BS)	NIS-SW Licence Operační sály, mobilní vizita a napojení přístrojů	Vsetinská nemocnice a.s.	30 000,00 Kč	1	30 000,00 Kč	
19	Stapro	monitory vitálních funkcí typ (Nihon Kohden BS)	NIS-SW Licence Operační sály, mobilní vizita a napojení přístrojů	Vsetinská nemocnice a.s.	15 000,00 Kč	5	75 000,00 Kč	
20	Stapro	monitory vitálních funkcí Philips typ IntelliVue	NIS-SW Licence Operační sály, mobilní vizita a napojení přístrojů	Vsetinská nemocnice a.s.	70 000,00 Kč	1	70 000,00 Kč	
21	Stapro	anesteziologické přístroje typ (Leon plus)	NIS-SW Licence Operační sály, mobilní vizita a napojení přístrojů	Vsetinská nemocnice a.s.	30 000,00 Kč	1	30 000,00 Kč	

Vyplňujte pouze list "Položky". Hodnoty se automaticky přepočtou do listu "Přehled".

V případě položky "Služby podpory" vyplňte prosím jako cenu za 1 rok bez DPH. Do sloupce "I" "Nabízený počet kusů celkem" vyplňte hodnotou 1

V případě položky "Služby rozvoje" vyplňte prosím jako cenu za 1 člověkohodinu bez DPH. Do sloupce "I" "Nabízený počet kusů celkem" vyplňte hodnotou 1