

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřeli

Fakultní nemocnice Olomouc

státní příspěvková organizace zřízená Ministerstvem zdravotnictví ČR rozhodnutím ministra zdravotnictví ze dne 25.11.1990, č.j. OP-054-25.11.90

se sídlem: I. P. Pavlova 185/6, 779 00 Olomouc

IČ: 00098892

DIČ: CZ00098892

Zastoupená: prof. MUDr. Romanem Havlíkem, Ph.D., ředitelem

bankovní spojení: 36334811/0710

na straně jedné jako „objednatel“

a

ARTiS GROUP, a.s.

se sídlem: Běhounská 2/22, 602 00 Brno-město

IČ: 29191131

DIČ: CZ29191131

zastoupená: Ing. Jiřím Šafářem, předsedou představenstva

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B vložka 5974

bankovní spojení: Raiffeisenbank

číslo účtu: 9456788001/5500

na straně druhé jako „poskytovatel“

(Uvedení zástupci obou stran prohlašují, že podle stanov nebo jiného obdobného organizačního předpisu jsou oprávněni tento dodatek podepsat a k platnosti dodatku není třeba podpisu jiné osoby.)

tento

Dodatek č. 1 ke SMLOUVĚ o poskytování služeb technické podpory a servisu ze dne 24.2.2020

I.

Úvodní ustanovení

Dne 24.2.2020 byla mezi smluvními stranami uzavřena Smlouva o poskytování služeb technické podpory a servisu (dále jen „smlouva“), na základě které, se poskytovatel zavázal pro objednatele zajistit služby IT podpory a servisu k informačnímu systému mamárního screeningu s názvem MaRIS. V souladu s čl. IV.5. uvedené smlouvy bude na základě tohoto dodatku dodán nový modul vykazování léčebné péče zdravotním pojišťovnám a zároveň se navýší měsíční paušál.

II.

Předmět dodatku

1. a) Poskytovatel se tímto dodatkem zavazuje:
 - dodat a implementovat objednateli do 30 pracovních dní od oboustranného podpisu tohoto dodatku modul (včetně telnet klienta) pro vykazování léčebné péče (dále jen „modul“) jako rozšíření SW dle

smlouvy o dílo ze dne 24.2.2020 - SW pro mamární diagnostiku MaRIS (dále jen informační systém) za analogických podmínek ve smlouvě o dílo uvedených;

- dodat rozšiřující licence k užívání informačního systému v rozsahu dle specifikace v Příloze č. 1 tohoto dodatku, včetně uživatelské dokumentace modulu v češtině;
- přizpůsobit modul požadavkům objednatele v rozsahu dle specifikace v Příloze č. 1 tohoto dodatku;
- instalovat modul na určený server dle specifikace v Příloze č. 1 tohoto dodatku, a to pro školící a pro produkční prostředí;
- parametrizovat modul v součinnosti s objednatelem;
- integrovat modul do informačního systému objednatele;
- upravit formuláře a číselníky;
- umožnit reportovat vykázanou péči;
- zaškolit personál objednatele.

b) Cena za předmět plnění dle čl. II odst. 1. písm. a) tohoto dodatku je stanovena dohodou smluvních stran ve výši **149 600,- Kč bez DPH**, DPH 31 416,- Kč, **181 016,- Kč včetně DPH**.

2. a) Smluvní strany tímto dodatkem nově upravují znění čl. IV.1.smlouvy, který nově zní:

Cena technické podpory **Systému** je stanovena formou paušálu za fakturační období, který je složen z:

- implementace SW;
- paušálu za využívané licence;
- dostupnosti služeb za podmínek stanovených SLA listy;
- aktualizací **Systému** z důvodu vylepšování, odstraňování závad v rámci záruky za jakost, technologického rozvoje, zvyšování bezpečnosti, zajištění souladu Systému s legislativními změnami;
- pronájem licence Cache (Cache Entree, Single Server, Platform Specific, 2 concurrent users).

b) Smluvní strany tímto dodatkem nově upravují znění čl. IV.4. smlouvy, který nově zní:

Objednatel se zavazuje od následujícího měsíce po předání modulu a dále po dobu platnosti této smlouvy platit poskytovateli za služby dle čl. IV.1. cenu stanovenou dohodou ve výši: **15 765,- Kč bez DPH**, DPH 3 310,65 Kč, **19 075,65 Kč včetně DPH** za fakturační období.

III.

Závěrečná ujednání dodatku

1. Dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení. Dodatek bude v souladu se zák.č. 340/2015 Sb., objednatelem uveřejněn v registru smluv.

2. Smluvní strany prohlašují, že dodatek uzavřely na základě své svobodné a vážné vůle. Na důkaz této skutečnosti připojují svoje podpisy.

3. Ostatní ujednání smlouvy nedotčená tímto dodatkem zůstávají i nadále v platnosti beze změny.

4. Tento dodatek nabývá účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.

V Olomouci dne 10.12. 2020

V Břeč dne 7.12. 2020

Příloha č. 1 – Specifikace modulu

Veřejnou zakázkou VZ-2019-001185 - „Informační systém mamárního screeningu“ měl být nahrazen stávající již nevyhovující SW MASC, který vykazování péče pro zdravotní pojišťovny (ZP) řešil přes radiologický modul v nemocničním informačním systému (NIS – Medea). V průběhu implementace obě strany smlouvy dospěly k názoru, že tento model je nevyhovující a vzhledem ke specifikům vykazování „mamární“ péče, je nutné do MaRIS zimplementovat samostatný specifický modul pro vykazování péče ZP.

Požadovaný modul bude umožňovat:

- vykazování péče pro ZP a pro samoplátce (speciální kód pojišťovny 400);
- vytvoření účtu pacienta v účtovacím modulu;
- zápis výkonů, materiálů (ZUM+ZULP);
- generování K-dávek.

Číselníky

Systém MaRIS bude rozšířen o následující číselníky:

1. Seznam kódů poskytovaných služeb, přičemž na každou službu jsou navázány:
 - 1 kód radiologické klasifikace (7místný kód)
 - 1 až n kódů výkonů VZP včetně jejich počtu
 - 1 až n kódů materiálů a léčiv včetně jejich počtu
 - 1 až n přístrojů
2. Seznam přístrojů
3. Seznam VZP kódů
4. Seznam materiálů (ZUM+ZULP)
5. Číselník žadatelů IČP+ODB (u intramurálních i nákladové středisko)
6. Číselník plátců
7. Číselník diagnóz

Umožnění k typu vyšetření nadefinovat „šablonu“ - základní sadu kódů poskytovaných služeb. Umožnění aktualizaci číselníků, a to vždy nejpozději k datu platnosti.

Proces vykazování

Ke každému vyšetření bude možno navázat 1 až n kódů služeb, které sebou nese 1 kód radiologické klasifikace a 1 až n kódů výkonů/kódů materiálů a léčiv/přístrojů s automatickým předvyplněním ze šablony vyšetření s možností doplnit další kódy výkonů, materiály a přístroje.

Dále bude umožněno pro daný účet zvolit volbu „Samoplátce“, to znamená pro daný účet a vyšetření změnit pojišťovnu na „400“ – Samoplátci.

Platí pravidlo, že jedno provedené vyšetření = jedno IČP, jedno nákladové středisko a jedna odbornost.

Všechny tyto parametry (IČP, nákladové středisko a odbornost) budou mít možnost změny.

Do účtu pro pojišťovnu se budou exportovat pouze výkony VZP a materiálů a léčiv.

Statistiky

Statistika pro UZIS - vždy za vybrané období provede součet vykázaných kódů radiologické klasifikace (seskupení vždy pro první 4 místa kódu):

1. dle odbornosti rozdělit na ambulantní a hospitalizované;
2. dle IČP rozdělit na interní a externí.

Statistiky interní - vždy za vybrané období, IČP, nákladové středisko a odbornost:

1. počet vykázaných kódů radiologické klasifikace;
2. počet vykázaných kódů VZP výkonů;
3. počet vykázaných kódů materiálů a léčiv;
4. počet vykázaných přístrojů.

Požadované funkcionality účtovacího modulu:

- dodat tenkého telnet klienta pro přístup správce modulu;

- pomocí tenkého telnet klienta umožnit správci přístup k některým nastavením, číselníkům a datům;
- pomocí tenkého klienta umožnit správu číselníků diagnóz, ZP, odborností, výkonů, léčivých přípravků a zdravotnických prostředků v čase (možnost aktualizací číselníků včetně cen a bodů, a to vždy nejpozději k datu platnosti);
- pomocí tenkého klienta mít přehled vytvořených KDAVEK a jejich detail, umožnit znovu exportování KDAVKY do úložiště;
- pomocí tenkého klienta umožnit zpětný chod (zrušení vytvořené KDAVKY, opravy účtu, opětovné vytvoření KDAVKY);
- pomocí tenkého klienta spravovat nastavení účtovacího koše jako kumulační jednotky účtů (IČP, odbornost)

Požadované funkcionality účtovacího modulu řešené pomocí SOAP služeb:

- založit, opravit, zrušit účet, atributy služby budou:
 - o koš, čp, zdr.poj., druh pojistného vztahu (1 nebo 4), hlavní diagnóza, ostatní diagnózy;
 - o žadatel: datum, IČP, odbornost, nákladové středisko;
 - o výkony: datum počet, kód výkonu;
 - o ZULP/ZP: datum, skupina ZULP/ZP (1 nebo 3), kód, množství, zvláštní úhrada, řádková diagnóza;
 - o Poznámka: účty budou vytvářeny pouze pro odbornost 806=mamografický screening.
- vytvořit KDAVKU za období (a všechna předcházející), ZP resp. pojišťovnu 400 a druh pojistného vztahu a KDAVKU umístit do určeného úložiště.

Pro zabezpečení úspěšného provedení implementace poskytne objednatel následující:

1. součinnost (pravdivé, úplné a včasné informace týkající se implementace modulu) při detailní analýze řešení, připomínkování analýzy a jejím schválení;
2. hardware včetně operačních systémů, na němž bude dodávané řešení instalováno a provozováno (pro provozní i testovací prostředí) a včetně vzdálených přístupů k těmto prostředím;
3. informace o hardware a infrastruktuře v níž bude dodávané řešení instalováno a Provozováno;
4. součinnost pověřených pracovníků při nastavování hardware a síťové infrastruktury dodávaného řešení;
5. součinnost při nastavování parametrů a chování dodávaného řešení zvláště pak definice rolí uživatelů.

