



DODATEK Č. 2
KE SMLOUVĚ O OPERATIVNÍM LEASINGU

Smluvní strany:

Česká republika - Ústav zdravotnických informací a statistiky České Republiky

Organizační složka státu

se sídlem: Palackého nám. 4, 128 01 Praha 2

IČO: 00023833

bankovní spojení:

zastoupená: prof. RNDr. Ladislavem Duškem, Ph. D, ředitelem
(dále jen „**Nájemce**“)

a

CMI s.r.o.

se sídlem: Podvinný mlýn 2348/28, 190 00 Praha 9

IČO: 47117320, DIČ: CZ47117320

Subjekt zapsaný v Obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,
spisová značka oddíl C, vložka 12464

bank. spojení:

jehož jménem jedná: Ing. Branislav Křiška, jednatel společnosti

(dále jen „**Pronajímatel**“)

(„**Nájemce**“ a „**Pronajímatel**“ dále společně dále jen „**smluvní strany**“)

dnešního dne, měsíce a roku, uzavírají tento dodatek č. 2 ke smlouvě o operativním leasingu ze dne 28. 11. 2018 uzavřené na základě výsledku zadávacího řízení s názvem „Non-mydratičké fundus kamery pro projekt „Časný záchyt diabetické retinopatie a makulárního edému u pacientů s diabetem 1. nebo 2. typu“, ev. číslo : Z2018-028622, ve znění dodatku č. 1 ze dne 20. 12. 2018 (dále též jen „**smlouva**“),



I.

1. Smluvní strany se pro vyloučení pochybností dohodly na vyjasnění číselně neoznačených příloh smlouvy tak, že příloha č. 1 tohoto dodatku č. 2 tvoří přílohu č. 1 smlouvy a příloha č. 2 tohoto dodatku č. 2 tvoří přílohu č. 2 smlouvy. Přílohy dodatku č. 2 jsou textově shodné s přílohami smlouvy ve znění dodatku č. 1.
2. Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 2 jsou:
 - a. Příloha č. 1: Technická specifikace
 - b. Příloha č. 2: Cenová kalkulace nájemného

II.

1. Tento dodatek č. 2 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho zveřejnění v registru smluv.
2. Všechna ostatní ujednání smlouvy zůstávají v platnosti beze změn.
3. Tento dodatek č. 2 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou.

20. 02. 2019

V Praze dne

za Nájemce



Česká republika - Ústav zdravotnických
informací a statistiky České republiky
prof. RNDr. Ladislav Dušek, Ph.D. ředitel

20. 02. 2019

V Praze dne

za Pronajmatele



Ing. Branislav Kriška, jednatel společnosti

Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR
Palackého nám. 4
128 00 Praha 2, P.O. BOX 60
(4)



Příloha č. 1: Technická specifikace

Minimální zadavatelem požadované technické parametry	Účastníkem nabízená hodnota
<i>(účastník do nabídky uvede přesné obchodní označení, model výrobce)</i>	
<u>Název přístroje:</u> Non-mydríatická fundus kamera včetně systému distribuce snímků (non-mydríatická retinální kamera pro pořizování snímků sítnice bez použití mydríatick)	
<u>Medicínský účel, použití, indikace:</u>	
Non-mydríatická fundus kamera s automatickým snímáním sítnice oka slouží k vyšetření sítnice oka bez nutnosti rozkapání očí a umožňuje uložit výsledky pro porovnání.	
<u>Technické parametry a funkce:</u>	
– Non-mydríatická fundus kamera s automatickým snímáním sítnice oka	SPLŇUJE
– Stolní typ	SPLŇUJE
– Měnitelný úhel záběru	SPLŇUJE
– Režim malé zornice	SPLŇUJE
– Fixační bod vnitřní	SPLŇUJE
– Dioptrická kompenzace min. od -12D do +12D	SPLŇUJE (-35D do 30D)
– Možnost automatického pořízení snímku (automatické zarovnání, zaměření a pořízení snímku sítnice)	SPLŇUJE
– Zabezpečený systém distribuce snímků pořízených fundus kamerou ke vzdálenému externímu hodnocení snímků oftalmologem	SPLŇUJE (DICOM)
– USB/LAN/WiFi	SPLŇUJE (USB 2.0, Ethernet, HDMI, WiFi)
– Počítač s OS Windows, či Linux, který je funkční komponentou fundus kamery	SPLŇUJE
– Kompatibilní stolec určený pod daný typ fundus kamery umožňující komfortní práci s přístrojem	SPLŇUJE

1. Kompatibilita:

- Součástí dodávky non-mydríatických fundus kamer bude zabezpečený systém distribuce snímků od uživatele fundus kamery ke vzdálenému externímu hodnocení snímků oftalmologem.
- Požadována je kompatibilita fundus kamery s obrazovým komunikačním a archivačním systémem pro lékařské zobrazovací technologie a splnění DICOM standardu.
- Distribuční systém musí poskytovat rychlý a účinný přístup ke snímkům a souvisejícím údajům čtecím centrem (oftalmologické pracoviště, které může být u jiného poskytovatele zdravotních služeb v jiném městě). Přenos snímků musí být zabezpečen s ohledem na autentizaci uživatelů, zajištění důvěrnosti přenášených údajů, jejich integrity apod. a musí poskytovat zajištěnou identifikaci pacienta.
- Ovládání fundus kamery a systému distribuce snímků bude uživatelsky příznivé, funkční a spolehlivé.



2. **Prostorové a instalační nároky/ omezení:**

Fundus kamery budou umístěny v uzamykatelné místnosti ordinace zabezpečené před krádeží za stejných podmínek, jako je zabezpečena ostatní zdravotnická technika a zdravotnická dokumentace.

3. **Součástí dodání (obsažené v ceně):**

- Instalace
- Předvedení přístroje, funkční a přijímací zkouška zařízení
- Instruktaž, zaškolení obsluhy při dodání a případně na vyžádání při personální změně obsluhy
- Doprava
- Transport přístrojů včetně příslušenství mezi ambulancemi (lékaři dispenzární péče) v rámci celé ČR (v 11 krajích ČR) a jejich instalaci vč. konfigurace modalit, uvedení do provozu (změna umístění přístrojů po cca 8 měsících (rozmezí 6-9 měsíců), každý přístroj bude tedy v průběhu realizace dvakrát transportován). Přemístění přístroje realizuje účastník do 5 pracovních dní od doručení písemného požadavku na změnu umístění, po předchozí dohodě obou stran na datu, čase a místě instalace.

Přístroje budou při první instalaci umístěny v ambulancích v kraji Vysočina, Jihomoravském a Zlínském kraji. Při druhé instalaci (první přemístění) budou přístroje umístěny v ambulancích v kraji Moravskoslezském, Jihočeském, Králověhradeckém a Pardubickém. Při třetí instalaci (druhé přemístění) budou přístroje umístěny v ambulancích v kraji Středočeském, Plzeňském, Ústeckém, Karlovarském. Logistiku přemístění mezi kraji ČR si řídí a zajišťuje účastník.

Účastník předá přístroje, provede instalaci, uvedení do provozu a zaškolí zaměstnance zadavatele (lékař a sestra ambulance), kteří přístroj fyzicky převezmou a budou obsluhovat. Po 6-9 měsících zajistí účastník transport přístrojů do krajů uvedených v předchozím odstavci, jejich instalaci, předání a zaškolení zaměstnanců zadavatele (lékař a sestra ambulance). Tento proces se po dalších 6-9 měsících opakuje. Přesná místa instalace přístrojů oznámí s předstihem minimálně 1 měsíce zadavatel. Přemístění přístrojů nebude plánováno v jeden den, ale bude koordinováno tak, aby bylo ze strany účastníka realizovatelné, ale zároveň neohrozilo průběh projektu.

- Odstranění závady přístroje případně náhradu nefunkčního přístroje do 10 pracovních dní od písemného oznámení závady účastníkovi.

4. **Pravidelné prohlídky, validace, revize a opravy:**

- Dodavatel se zavazuje na předmět dodání po celou dobu trvání leasingu zdarma zajišťovat a provádět servis, opravy, revize, validace a pravidelné bezpečnostně technické prohlídky (BTK):
 - a. podle zákona č. 268/2014 Sb. o zdravotnických prostředcích v platném znění
(pokud se uvedený zákon na předmět smlouvy vztahuje),
 - b. podle zákona č. 505/1990 Sb. o metrologii v platném znění,
(pokud se uvedený zákon na předmět smlouvy vztahuje)

5. **Požadavek na doklady nezbytně předkládané s nabídkou:**

- Prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, a souvisejících předpisů v platném znění, s uvedením klasifikační třídy, a to v českém jazyce
- Návod k obsluze v českém jazyce



Evropská unie
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost

- Doklad osvědčující jeho způsobilost k prodeji a distribuci zdravotnických prostředků (doklad o registraci dle zákona č. 268/2014 Sb. o zdravotnických prostředcích)

6. Spolupráce se zadavatelem veřejné zakázky a řešení incidentů

- Osobní schůzka účastníka s pracovníky zadavatele v případě potřeby, na požádání do 10 pracovních dní.

7. Seznam dodacích míst pro první dodání fundus kamer

Poskytovatel zdravotních služeb	Adresa

Příloha č. 2 - Cenová kalkulace nájemného / Veřejná zakázka s názvem: Non-mydiatické fundus kamery pro projekt „Časný záchyt diabetické retinopatie a makulárního edému u pacientů s diabetem 1. nebo 2. typu“

Název služby	cena za pronájem devíti přístrojů včetně příslušenství a služeb vymezených v technické specifikaci, formou operativního leasingu, a to za jeden kalendářní měsíc v Kč bez DPH.	DPH v %	cena za pronájem devíti přístrojů včetně příslušenství a služeb vymezených v technické specifikaci, formou operativního leasingu, a to za jeden kalendářní měsíc v Kč vč. DPH.	cena za pronájem devíti přístrojů včetně příslušenství a služeb vymezených v technické specifikaci, formou operativního leasingu, a to za 24 kalendářních měsíců v Kč bez DPH. (předpokládaná doba plnění)	DPH v %	cena za pronájem devíti přístrojů včetně příslušenství a služeb vymezených v technické specifikaci, formou operativního leasingu, a to za 24 kalendářních měsíců v Kč vč. DPH. (předpokládaná doba plnění)
Operativní leasing fundus kamer	109.018,00	21	131.911,78	2.616.432,-	21	3.165.882,72