

## **Dodatek č. 1 ke Smlouvě o poskytování služeb dostupnosti materiálního zabezpečení laboratorních vyšetření**

### **Smluvní strany:**

#### **PROMEDICA PRAHA GROUP, a.s.**

se sídlem: Juárezova 1071/17, 160 00 Praha

IČO: 25099019

DIČ: CZ25099019

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 4492

bankovní spojení: [REDAKCE]

zastoupená: [REDAKCE]

(dále jako „poskytovatel“)

a

#### **Krajská zdravotní, a.s.**

se sídlem: Sociální péče 3316/12a, 400 11 Ústí nad Labem

IČO: 254 88 627

DIČ: CZ25488627

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 1550

bankovní spojení: [REDAKCE]

zastoupená: MUDr. Tomášem Hrubým, generálním ředitelem společnosti

(dále jako „objednatel“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek:

### **I.**

1. Smluvní strany uzavřely dne 26. 5. 2023 Smlouvu o poskytování služeb dostupnosti materiálního zabezpečení laboratorních vyšetření, jejímž předmětem je výpůjčka biochemických a imunochemických analytických systémů, včetně veškerého příslušenství a s tím související poskytování služeb (zejména instalace, školení, servisu, atd.), dále dodání klimatizací, úpraven vody, záložních zdrojů, a s tím související poskytování služeb (zejména instalace, školení, servisu, atd.), a dále opakované dodávky vázaného spotřebního materiálu/reagencií, kalibrátorů, kontrolních materiálů, provozních chemikálií a veškerého spotřebního materiálu, k zajištění předmětu smlouvy, jímž je komplexní zajištění technického vybavení pro provoz laboratoří v zdravotnických zařízeních objednatele (dále jen „Smlouva“).
2. Smluvní strany konstatují, že v průběhu plnění Smlouvy vznikly sporné otázky týkající se funkčnosti instalovaných technologických zařízení, rozsahu dosavadního plnění, včasnosti dodávek reagencií, možnosti požadavku záměny technologických zařízení a uplatňování inflační doložky.
3. Smluvní strany se na základě vzájemných jednání dohodly, že poskytovatel:
  - odstoupí od práva uplatňování inflační doložky ve smyslu čl. 11 odst. 11.10 Smlouvy po celou dobu účinnosti Smlouvy (ex tunc),
  - částku odpovídající dosud uhrazené ceně služeb v rozsahu rozdílu ceny navýšené o již uplatněnou inflační doložku a nabídkové ceny ke dni podpisu Smlouvy vrátí objednateli na účet č. 216686400/0300, ve 12ti dílčích měsíčních platbách, a to nejpozději do 12 měsíců od podpisu dodatku č. 1 ke Smlouvě. Výše měsíční platby bude odpovídat 1/12 celkového rozdílu vypočteného dle tohoto ustanovení smlouvy a bude uhrazena měsíčně jednostranným započítáním platby objednatelům vůči splatné pohledávce poskytovatele vždy k 15. dni v měsíci počínaje měsícem následujícím po nabytí účinnosti tohoto dodatku č. 1 ke Smlouvě,

- poníží od účinnosti tohoto dodatku č. 1 ke Smlouvě cenu diagnostických testů v rozsahu poskytnuté slevy 8 % z nabídkové ceny diagnostických testů ke dni podpisu Smlouvy,
- zajistí záměnu technologického zařízení v nemocnici Most dle přílohy č. 2 tohoto dodatku č. 1 ke Smlouvě, do 31. 10. 2026.

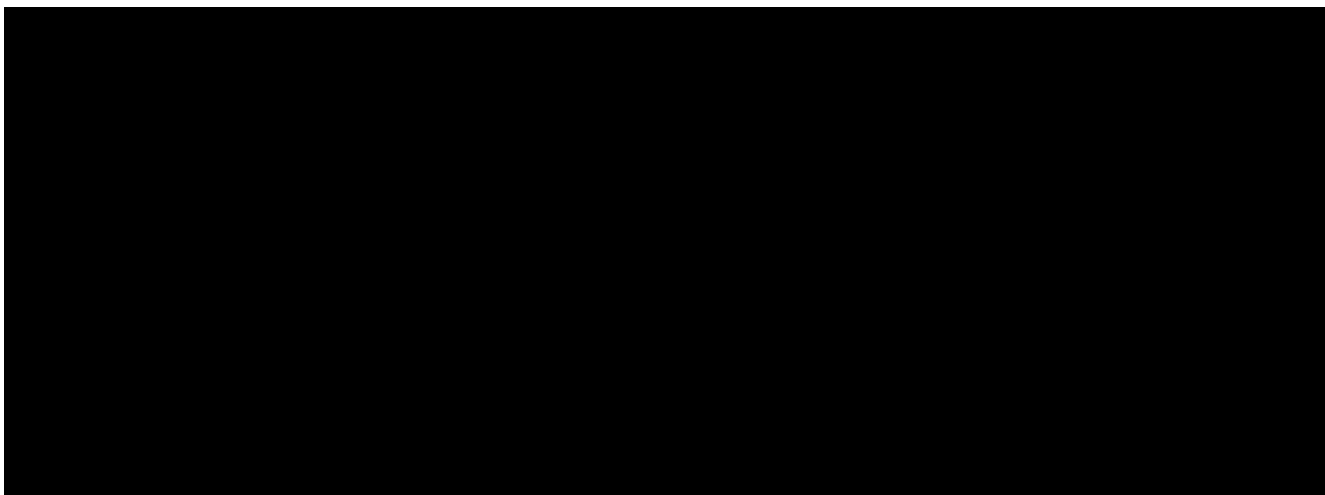
## II.

1. Smluvní strany se dohodly na změně Smlouvy formou tohoto dodatku č. 1 ke Smlouvě. Tímto dodatkem č. 1 se mění Smlouva tak, že stávající odst. 11.10 Smlouvy se z článku 11 zcela odstraňuje, a současně stávající odst. 11.11 Smlouvy se nově stává odst. 11.10.
2. Smluvní strany se dále dohodly, že příloha č. 3 Smlouvy se nahrazuje novou přílohou, která je součástí tohoto dodatku č. 1 jako jeho příloha č. 1 - Ceník diagnostických testů.

## III.

1. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti nabývá tento dodatek dnem 1. 5. 2026. Smluvní strany pro odstranění pochybností činí nesporným, že na plnění předmětu Smlouvy se počínaje dnem 1. 5. 2026 vztahuje Smlouva ve znění dodatku č. 1 ke Smlouvě.
2. Pro případ, že se na tento dodatek vztahuje povinnost uveřejnit ho prostřednictvím registru smluv, smluvní strany shodně prohlašují, že žádné ustanovení tohoto dodatku, nepředstavuje obchodní tajemství žádné smluvní strany podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, a ani důvěrné informace, a souhlasí s jeho uveřejněním v plném rozsahu, vyjma přílohy č. 1 Ceník diagnostických testů, které považuje poskytovatel za obchodní tajemství. Dále se smluvní strany pro tento případ dohodly, že elektronický obraz tohoto dodatku a metadata vyžadovaná zákonem o registru smluv zašle správci registru smluv Krajská zdravotní, a.s., ve lhůtě 14 dní ode dne jeho uzavření. V případě, že tento dodatek nebude uveřejněn prostřednictvím registru smluv v 15. den ode dne jeho uzavření, je oprávněna předat elektronický obraz dodatku a metadata druhá smluvní strana tak, aby byl dodatek poskytnut správci registru smluv v souladu se zákonem o registru smluv. Plnění předmětu tohoto dodatku před jeho účinností se považuje za plnění podle dodatku a práva a povinnosti z něho vzniklé se řídí tímto dodatkem.
3. V ostatních ustanoveních výslovně nedotčených tímto dodatkem zůstává Smlouva beze změn.
4. Tento dodatek je sepsán v elektronického podobě a je podepsán zaručeným elektronickým podpisem každou ze smluvních stran.
5. Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek přečetly, s jeho obsahem souhlasí, což stvrzují podpisy osob oprávněných za ně jednat.

*Přílohy: příloha č. 1 ceník diagnostických testů  
příloha č. 2 specifikace záměny*



## Příloha č. 1 - ceník diagnostických testů

Název metody	Předpokládaný počet testů za 1 rok <sup>1</sup> >	Jednotková nabídková cena za stanovení v Kč bez DPH	Jednotková nabídková cena za stanovení v Kč s DPH
ALT	258 016,00	1,00	1,21
AST	251 359,00	0,96	1,17
A1-mikroglobulin	217,00	198,41	240,08
ALBUMIN (SÉRUM, PLAZMA)	94 778,00	1,13	1,37
ALFA - 1 - FETOPROTEIN (AFP)	5 343,00	50,36	60,93
Amikacin	1 892,00	109,00	131,89
AMONIAK	2 023,00	64,69	78,27
AMYLASA (SÉRUM, PLAZMA)	67 593,00	5,89	7,13
AMYLÁZA PANKREATICKÁ (SÉRUM, PLAZMA)	13 676,00	17,52	21,20
ANTI - TPO	6 427,00	67,31	81,44
Anti HAV celk.	2 037,00	82,02	99,24
Anti HAV IgM	1 937,00	89,27	108,01
AntiHBc M	1 708,00	86,34	104,47
Anti HBc tot	2 023,00	106,33	128,66
Anti HBsAg	3 244,00	45,92	55,57
Anti HCV	4 453,00	82,23	99,50
Anti HIV 1/2	3 715,00	88,93	107,61
APO A1	808,00	70,09	84,81
APO B	2 357,00	52,32	63,30
B2 - MIKROGLOBULIN	2 204,00	22,49	27,21
BILIRUBIN CELKOVÝ	244 037,00	0,94	1,14
BILIRUBIN KONJUGOVANÝ	60 440,00	1,28	1,55
BÍLKOVINA KVANTITATIVNĚ (MOČ, MOZKOM. MOK, VÝPOTEK)	17 242,00	4,22	5,11
BÍLKOVINY CELKOVÉ	121 864,00	1,55	1,87
BNP/NT-proBNP	12 397,00	267,00	323,07
C3 SLOŽKA KOMPLEMENTU	693,00	54,92	66,46
C4 SLOŽKA KOMPLEMENTU	708,00	54,92	66,46
Carbamazepin	437,00	167,27	202,40
CEA (MEIA)	17 328,00	45,17	54,66
C-PEPTID	4 142,00	115,05	139,21
CRP	284 876,00	8,56	10,35
CYSTATIN C	947,00	143,17	173,24

Digoxin	2 339,00	82,99	100,41
Na (SÉRUM, PLAZMA)	330 897,00	0,93	1,12
K (SÉRUM, PLAZMA)	335 632,00	0,93	1,12
Cl (SÉRUM, PLAZMA)	317 764,00	0,93	1,12
ESTRADIOL	538,00	61,99	75,01
FERRITIN	16 373,00	27,02	32,70
FOLÁTY	11 718,00	64,30	77,80
FOLITROPIN (FSH)	1 007,00	37,22	45,03
FOSFATÁZA ALKALICKÁ (ALP)	226 129,00	1,07	1,30
FOSFOR ANORGANICKÝ (SÉRUM, PLAZMA)	66 672,00	2,79	3,37
GAMAGLUTAMYLTRANSFERÁZA (GMT)	216 499,00	1,33	1,61
Gentamicin	3 349,00	77,23	93,45
GLUKÓZA (SÉRUM, PLAZMA)	309 040,00	1,03	1,24
GLYKOVANÉ PROTEINY	351,00	206,03	249,29
HBsAg	8 350,00	45,92	55,57
HCG	10 187,00	45,95	55,60
HOMOCYSTEIN CELKOVÝ	4 556,00	174,06	210,62
HOŘČÍK (SÉRUM, PLAZMA)	68 693,00	2,02	2,45
CHOLESTEROL CELKOVÝ	125 281,00	1,76	2,13
CHOLESTEROL HDL	55 114,00	7,46	9,03
CHOLESTEROL LDL	21 058,00	8,40	10,17
CHOLINESTERÁZA	457,00	13,71	16,59
igA	5 668,00	50,50	61,10
igE	2 464,00	32,44	39,25
igG	7 699,00	41,68	50,43
igM	5 321,00	54,92	66,46
KORTISOL	2 895,00	108,19	130,91
KREATININ Jaffé (MOČ)	18 136,00	7,52	9,09
Kreatinin enzymaticky	343 581,00	3,51	4,24
KREATINKINÁZA (CK)	34 565,00	2,68	3,25
KREATINKINÁZA IZOENZYM CK-MB MASS	8 553,00	66,33	80,26
KYSELINA MOČOVÁ (SÉRUM, PLAZMA)	123 444,00	1,03	1,25
Laktát	18 115,00	13,57	16,42
LAKTÁTDEHYDROGENÁZA (LD)	36 910,00	1,39	1,69
LIPÁZA	19 055,00	12,52	15,15
LIPOPROTEIN - Lp (a)	275,00	33,67	40,74
LUTROPIN (LH)	975,00	37,39	45,25
MIKROALBUMINURIE	10 601,00	16,08	19,45

MYOGLOBIN V SÉRII	10 779,00	55,29	66,90
NÁDOROVÉ ANTIGENY CA 125	7 590,00	72,68	87,94
NÁDOROVÉ ANTIGENY CA 15-3	10 097,00	75,34	91,16
NÁDOROVÉ ANTIGENY CA 19-9	11 864,00	76,59	92,67
NEURON - SPECIFICKÁ ENOLÁZA (NSE)	1 017,00	148,21	179,34
Orosomukoid	1 631,00	29,88	36,15
PARATHORMON	5 483,00	99,54	120,45
Phenobarbital	664,00	297,37	359,82
Phenytoin	521,00	235,45	284,89
Prealbumin	942,00	29,39	35,56
PROCALCITONIN	16 850,00	185,03	223,88
PROGESTERON	126,00	263,43	318,74
PROLAKTIN	1 085,00	41,40	50,10
PROSTATICÝ SPECIFICKÝ ANTIGEN (PSA)	20 480,00	56,30	68,13
PROSTATICÝ SPECIFICKÝ ANTIGEN (PSA) - VOLNÝ	12 879,00	60,17	72,80
SCCA	623,00	137,73	166,66
Teofylin	3 166,00	94,33	114,13
TESTOSTERON	3 287,00	28,17	34,09
Transferin	14 100,00	29,20	35,33
TRIACYLGLYCEROLY	95 112,00	1,06	1,28
TRIJODTYRONIN CELKOVÝ (TT3)	347,00	98,12	118,72
TRIJODTYRONIN VOLNÝ (FT3)	11 677,00	30,26	36,61
TROPONIN - T NEBO I (high senzitivní)	34 519,00	76,53	92,60
TYREOGLOBULIN AUTOPROTILÁTKY	4 631,00	77,31	93,54
TYREOTROPIN (TSH)	53 685,00	23,61	28,56
TYROXIN CELKOVÝ (TT4)	382,00	109,46	132,45
TYROXIN VOLNÝ (FT4)	37 494,00	23,55	28,50
UREA (SÉRUM, PLAZMA)	319 655,00	1,03	1,25
Valproova kyselina	1 712,00	99,24	120,08
Vankomycin	3 292,00	93,43	113,05
VÁPŇÍK CELKOVÝ (SÉRUM, PLAZMA)	104 438,00	1,31	1,59
VITAMIN B12	11 983,00	54,10	65,46
ŽELEZO CELKOVÉ	26 957,00	2,24	2,71
Vitamin D	9 086,00	124,75	150,95
Syphilis Ig	4 858,00	34,63	41,90
CANNABINOIDY	1 421,00	89,49	108,29
AMPHETAMINE	2 080,00	43,65	52,82
OPIÁTY	1 352,00	94,02	113,77

BENZODIAZEPINY	1 359,00	32,58	39,42
COCAINE	912,00	139,45	168,73
BARBITURATY	758,00	86,96	105,22
LITHIUM	344,00	74,53	90,18
Cyfra21-1	1 124,00	180,37	218,24
ETOH	4 315,00	88,04	106,53
HIL (sérové indexy)	235 003,00	0,00	0,00
sTfR	2 169,00	48,05	58,15
Ceruloplazmin	312,00	84,49	102,23
ASLO	2 574,00	83,44	100,96
RF	2 842,00	35,06	42,42
DHEA-S	344,00	52,85	63,95
AMYLÁZA (moč)	9 814,00	5,89	7,13
AMYLÁZA PANKREATICKÁ (moč)	1 370,00	17,52	21,20
UREA (moč)	4 604,00	0,66	0,80
Kyselina močová (moč)	1 440,00	1,28	1,54
Na (moč)	8 353,00	0,93	1,12
K (moč)	8 251,00	0,93	1,12
Cl (moč)	4 944,00	0,93	1,12
Vápník (moč)	2 610,00	1,31	1,59
Fosfor (moč)	2 383,00	2,79	3,37
Hořčík (moč)	1 582,00	2,02	2,45
Glukóza (moč)	3 017,00	1,03	1,24

1) testy = všechna realizovaná měření včetně kalibrací, kontrol a opakování

2) Nabídková cena bez DPH musí zahrnovat ve smyslu ustanovení zadávací dokumentace "Nabídková cena bez DPH představuje součet cen za obligatorní metody (tato cena vznikne vyplněním přílohy č. 10 zadávací dokumentace) za celé období 72 měsíců a nákladů na veškeré dodávky a činnosti související s výpůjčkou analytických systémů a dodávkami diagnostik (např. dodávky klimatizací, úpraven vody, síťové zásuvky a další) v souladu s touto zadávací dokumentací, a to absolutní částkou v české měně." i náklady na veškeré dodávky a činnosti související s výpůjčkou analytických systémů a dodávkami diagnostik (např. dodávky klimatizací, úpraven vody, síťové zásuvky a další).

## **Příloha č. 2 - specifikace záměny**

Specifikace záměny technologického zařízení v Nemocnici Most :

1. Deinstalace Siemens preanalytického systému Atellica TTA (Atellica Task Targeted Automation).
2. Doplnění Siemens analytického systému Atellica SHCCII o druhý SH modul (vstupně-výstupního modul Sample Handler).
3. Doplnění Roche analytického systému cobas pure o modul cobas c 303.
4. Řešení UPS s dostatečnou kapacitou, aby linka dokončila všechny zapracované analýzy

Body 2. a 3. si vyžádají omezení provozu laboratoře v minimálně době na dva týdny. Může se začít, až bude odvezen systém.

Záměna bude provedena nejpozději do 31. 10. 2026.