

Smluvní strany

Obchodní společnost: **GeneTiCA s.r.o.**
IČO: 25609378
DIČ: CZ25609378
Sídlem: Kramolínská 955, Letňany, 199 00 Praha 9
Zastoupena: [REDACTED]
Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia
Číslo účtu: 1388101434 / 2700
datová schránka: x73735n

Kontaktní osoba ve věcech smlouvy: [REDACTED]

dále jen „**prodávající**“

a

Název: **Fakultní nemocnice Motol a Homolka**
IČO: 00064203
DIČ: CZ00064203
Sídlem: V Úvalu 84/1, 150 00 Praha 5 – Motol
Zastoupena: MUDr. Petrem Poloučkem, MBA, ředitelem
Bankovní spojení: Česká národní banka
Číslo účtu pracoviště Motol: 17937051/0710
Číslo účtu pracoviště Homolka: 17734051/0710

Kontaktní osoba ve věcech smlouvy: [REDACTED]

dále jen „**kupující**“
společně též jako „**smluvní strany**“

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento

DODATEK Č. 1 **KE KUPNÍ SMLouvĚ č. 2301501334** (dále jen „**dodatek**“)

Smluvní strany uzavřely dne 21. 2. 2024 Kupní smlouvu č. 2301501334 (dále jen „**smlouva**“), kterou se prodávající zavázal pro kupujícího na základě objednávek průběžně dodávat diagnostické soupravy, to vše na základě výsledku výběrového řízení na veřejnou zakázku s názvem „,FN Motol – Dodávky diagnostických souprav pro vyšetřování na přístroji NovaSeq 6000Dx“, uveřejněného dne 27. 12. 2023 v el. systému TENDERARENA pod ID: VZ0179807, ev. č. zadavatele Z2023-059285, systémové číslo zakázky P23V00261380. Na základě nevyčerpání předpokládaného množství zboží ze smlouvy, pro zachování splnění principů 3E a v důsledku snížení cen na trhu smluvní strany přistoupily ke snížení cen diagnostických souprav a k prodloužení účinnosti smlouvy o 12 měsíců. Změna smlouvy je provedena v souladu s Čl. IX. odst. 1 smlouvy a v s ustanovením § 222 odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a to dle tohoto dodatku.

Dále smluvní strany berou na vědomí změnu účastníka dle výše uvedeného, neboť ke dni 1. 1. 2026 došlo na základě rozhodnutí Ministerstva zdravotnictví České republiky ze dne 10. 10. 2025 ke sloučení státních příspěvkových organizací Nemocnice Na Homolce, se sídlem Roentgenova 37/2, 150 00 Praha 5, IČO:00023884, a Fakultní nemocnice v Motole, se sídlem V Úvalu 84/1, 150 00 Praha 5, IČO: 00064203. Právním nástupcem

Nemocnice Na Homolce je **Fakultní nemocnice Motol a Homolka, IČO: 00064203**, se sídlem V Úvalu 84/1, 150 00 Praha 5, která je s ohledem na právní kontinuitu, nástupnickou organizací.

Čl. 1

Změny smlouvy

- Obsah čl. VII. odst. 1. smlouvy se ruší a nahrazuje se tímto zněním:
„Tato smlouva se sjednává na dobu určitou, a to na dobu **36 měsíců**. Vstupuje v platnost dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti nabývá pátým kalendářním dnem po datu podpisu smlouvy.“
- Stávající Příloha č.1: Seznam zboží s jednotkovými cenami smlouvy se ruší a nahrazuje aktuálním zněním Přílohy č. 1: Seznam zboží s jednotkovými cenami, která tvoří nedílnou součást tohoto dodatku.
- Ostatní ujednání smlouvy zůstávají beze změn a uplatní se v plném rozsahu.

Čl. 2

Závěrečná ustanovení

- Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu poslední ze smluvních stran, nemá-li nabýt účinnosti, v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, později. Podléhá-li tento dodatek uveřejnění v registru smluv, uveřejní jej v souladu s dohodou kupující.
- Tento dodatek je vyhotoven ve třech (3) stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Kupující obdrží dva (2) stejnopisy a prodávající obdrží jeden (1) stejnopis tohoto dodatku, bude-li dodatek uzavřen v listinné podobě. V případě, že je dodatek vyhotoven v elektronické podobě, jedná se o jedno vyhotovení s elektronickými podpisy obou smluvních stran v souladu se zákonem č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů.
- Nedílnou součástí tohoto dodatku tvoří:
Příloha č. 1 – Seznam zboží s jednotkovými cenami
- Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek před jeho podpisem přečetly, a shledaly, že jeho obsah přesně odpovídá jejich pravé a svobodné vůli a zakládá právní následky, jejichž dosažení svým jednáním sledovaly, a proto jej níže, prosty omylu, lsti a tísně, jako správný podepisují.

V Praze, dne 16.2.2026

V Praze, dne 20.2.2026

Prodávající:
GeneTiCA s.r.o.

Kupující:
Fakultní nemocnice Motol a Homolka



jednatel



MUDr. Petr Polouček, MBA

ředitel

Příloha č. 1: Seznam zboží s jednotkovými cenami

Seznam zboží s jednotkovými cenami ke Kupní smlouvě č. 2301501334

Účastník: GeneTica s.r.o.

Tabulka č. 1: Závazný rozsah diagnostických souprav

Položka číslo	Název položky plnění		Měrná jednotka	Cena za měrnou jednotku v Kč bez DPH	Předpokládaný celkový roční počet souprav	Cena celkem v Kč bez DPH při předpokládané roční spotřebě	Výše DPH v %	Cena celkem v Kč vč. DPH při předpokládané roční spotřebě
	Popis	obchodní název						
1.	Reagenční sekvenační sada (kit) kompatibilní s NovaSeq 6000Dx, výstup 134-167 Gb, až 200 cyklů	NovaSeq 6000 SP Reagent Kit v1.5 (200 cycles), 20040719	souprava	131 108,25 Kč	1	131 108,25 Kč	21%	158 640,98 Kč
2.	Reagenční sekvenační sada (kit) kompatibilní s NovaSeq 6000Dx, výstup 200-250Gb, až 300 cyklů	NovaSeq 6000 SP Reagent Kit v1.5 (300 cycles), 20028400	souprava	138 760,00 Kč	10	1 387 600,00 Kč	21%	1 678 996,00 Kč
3.	Reagenční sekvenační sada (kit) kompatibilní s NovaSeq 6000Dx, výstup 325-400 Gb, až 500 cyklů	NovaSeq 6000 SP Reagent Kit v1.5 (500 cycles), 20028402	souprava	200 297,83 Kč	1	200 297,83 Kč	21%	242 360,37 Kč
4.	Reagenční sekvenační sada (kit) kompatibilní s NovaSeq 6000Dx, výstup 134-167 Gb, , až 100 cyklů	NovaSeq 6000 S1 Reagent Kit v1.5 (100 cycles), 20028319	souprava	183 590,23 Kč	1	183 590,23 Kč	21%	222 144,18 Kč
5.	Reagenční sekvenační sada (kit) kompatibilní s NovaSeq 6000Dx, výstup 266-333 Gb, až 200 cyklů	NovaSeq 6000 S1 Reagent Kit v1.5 (200 cycles), 20028318	souprava	231 315,18 Kč	1	231 315,18 Kč	21%	279 891,37 Kč
6.	Reagenční sekvenační sada (kit) kompatibilní s NovaSeq 6000Dx, výstup 400-500 Gb, až 300 cyklů	NovaSeq 6000 S1 Reagent Kit v1.5 (300 cycles), 20028317	souprava	242 830,00 Kč	25	6 070 750,00 Kč	21%	7 345 607,50 Kč
7.	Reagenční sekvenační sada (kit) kompatibilní s NovaSeq 6000Dx, výstup 333-417Gb, až 100 cyklů	NovaSeq 6000 S2 Reagent Kit v1.5 (100 cycles), 20028316	souprava	345 754,50 Kč	4	1 383 018,00 Kč	21%	1 673 451,78 Kč
8.	Reagenční sekvenační sada (kit) kompatibilní s NovaSeq 6000Dx, výstup 667-833 Gb, až 200 cyklů	NovaSeq 6000 S2 Reagent Kit v1.5 (200 cycles), 20028315	souprava	429 176,48 Kč	1	429 176,48 Kč	21%	519 303,54 Kč
9.	Reagenční sekvenační sada (kit) kompatibilní s NovaSeq 6000Dx, výstup 1000-1250 Gb, až 300 cyklů	NovaSeq 6000 S2 Reagent Kit v1.5 (300 cycles), 20028314	souprava	444 060,00 Kč	18	7 993 080,00 Kč	21%	9 671 626,80 Kč
10.	Reagenční sekvenační sada (kit) kompatibilní s NovaSeq 6000Dx, výstup 1600-2000 Gb, až 200 cyklů	NovaSeq 6000 S4 Reagent Kit v1.5 (200 cycles), 20028313	souprava	598 611,65 Kč	1	598 611,65 Kč	21%	724 320,10 Kč
11.	Reagenční sekvenační sada (kit) kompatibilní s NovaSeq 6000Dx, výstup 2400-3000 Gb, až 300 cyklů	NovaSeq 6000 S4 Reagent Kit v1.5 (300 cycles), 20028312	souprava	666 873,03 Kč	30	20 006 190,90 Kč	21%	24 207 490,99 Kč
12.	Reagenční sekvenační sada (kit) kompatibilní s NovaSeq 6000Dx, výstup 280-350 Gb, až 35 cyklů	NovaSeq 6000 S4 Reagent Kit v1.5 (35 cycles), 20044417	souprava	463 635,90 Kč	1	463 635,90 Kč	21%	560 999,44 Kč
13.	Reagenční sekvenační sada (kit) Dx kompatibilní s NovaSeq 6000Dx, výstup až 1 Tb, až 300 cyklů		souprava	413 551,78 Kč	10			
		NovaSeq 6000Dx S2 Reagent Kit v1.5 (300 cycles) IVD, 20048931	ks	368 263,35 Kč	10	3 682 633,50 Kč	21%	4 455 986,54 Kč
		NovaSeq 6000Dx S2 Buffer, IVD, 20062292	ks	41 769,00 Kč	10	417 690,00 Kč	21%	505 404,90 Kč
		NovaSeq 6000Dx Library Tube, IVD, 20062290	ks	3 519,43 Kč	10	35 194,30 Kč	21%	42 585,10 Kč
14.	Reagenční sekvenační sada (kit) Dx kompatibilní s NovaSeq 6000Dx, výstup až 3Tb, až 300 cyklů		souprava	620 308,33 Kč	1			
		NovaSeq 6000Dx S4 Reagent Kit v1.5 (300 cycles) IVD, 20048933	ks	569 296,00 Kč	1	569 296,00 Kč	21%	688 848,16 Kč
		NovaSeq 6000Dx S4 Buffer Cartridge, 20062293	ks	47 492,90 Kč	1	47 492,90 Kč	21%	57 466,41 Kč
		NovaSeq 6000Dx Library Tube, IVD, 20062290	ks	3 519,43 Kč	1	3 519,43 Kč	21%	4 258,51 Kč
15.	Reagenční sekvenační sada (kit) kompatibilní s NovaSeq 6000 , výstup 65-80 Gb, až 100 cyklů	NovaSeq 6000 SP Reagent Kit v1.5 (100 cycles), 20028401	souprava	100 129,58 Kč	1	100 129,58 Kč	21%	121 156,79 Kč
16.	Set na přípravu exomových knihoven (složený set= 1x library prep+1x próba), garantované pokrytí RefSeq, CCDS a GenCode vic než 99%, příprava knihovny přes PCR, kombinatorický dual-indexing	Illumina DNA Prep with Exome 2.5 Enrichment, (S) Tagmentation Set B (96 Samples, 12-plex), 20077595	set	262 828,00 Kč	10	2 628 280,00 Kč	21%	3 180 218,80 Kč
Celková cena v Kč bez DPH při předpokládaném počtu souprav za 1 rok						46 562 610,13 Kč	xxx	56 340 759,26 Kč
Celková cena v Kč bez DPH při předpokládaném počtu souprav za dobu účinnosti smlouvy						93 125 220,26 Kč	xxx	112 681 516,52 Kč