

Číslo rámcové dohody 2023K-0014

Toto číslo smlouvy, prosíme, vpišuje i do žádanky VERSO (v hlavičce 5. kolonka - údaj o smlouvě). Děkujeme

Příloha č. 1 - Popis předmětu plnění a Cenová nabídka

Kity pro sekvenování - opakování

Účastník zadávacího řízení uvádí jednotkovou nabídkovou cenu bez DPH v Kč s toliká desetinnými místy za desetinnou částkou tak, aby počet desetinných míst se vždy shodoval s počty desetinných míst uvedených v účastnické (dodavatelské) účinné program, a to zejména fakturačním program, resp. ceny uvedené v nabídce do konce řádky pro podání nabídky se musí shodovat s vč. počty desetinných míst s cenami uvedenými vbrnořím dodavatelském na faktuře, kterou vyšlete cenu zboží po jeho dodání zadavateli!

Účastník ve sloupci "D - Nabídková plnění účastníkem" může vyznačit vlastní přílohy a prokazat plnění dalšími listiny v nabídce.

Číslo položky	Popis položky - předmětu plnění - technická specifikace	Počet sekvenčních cyklů	Nabídkové plnění účastníkem - popis zboží nebo ostatní údaj: nebo stránka katalogu musí jít odpovídat min. požadavkům zadavatele na položku ve sloupci B a C (VYPLNĚNÍ ÚČASTNÍK)	Katalogové číslo nabízeného zboží (VYPLNĚNÍ ÚČASTNÍK)	Počet kusů pro objednávku	Měrná jednotka	Cena za jednotku bez DPH v Kč - zvažně jednotková cena bez DPH (VYPLNĚNÍ ÚČASTNÍK)	Sazba DPH v % (VYPLNĚNÍ ÚČASTNÍK)	Cena DPH za měrnou jednotku v Kč	Cena za jednotku s DPH v Kč	Celková cena bez DPH v Kč (pro účely hodnocení)	Celková cena DPH v Kč	Celková cena s DPH v Kč	Pro fakturaci - Nemá vliv na hodnocení			Případně Vaše poznámka
														Jen pro účely fakturace - Nabídková balení (např. bal., 1 karton ) VYPLNĚNÍ ÚČASTNÍK	Jen pro účely fakturace - Počet měrných jednotek v nabídkovém balení (např. 100 ks/bal.) VYPLNĚNÍ ÚČASTNÍK	Jen pro účely fakturace - Počet balení, Toto cena nemá vliv na výslednou nabídkovou cenu a pořadí vzhledem k	
1	Reagenční sekvenční sada (k4) kompatibilní s MISEq, výtup 15 Gb, max. 25 M klastřů	600 cycles	<a href="https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/miseq-reagent-kit-v3.html">https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/miseq-reagent-kit-v3.html</a>	MS-102-3003		1 ks	58 296,00	21	12 242,16	70 538,16	0,00	0,00	0,00	karton	1	58 296,00	
2	Reagenční sekvenční sada (k4) kompatibilní s MISEq, výtup 3,8 Gb, max. 25 M klastřů	150 cycles	<a href="https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/miseq-reagent-kit-v3.html">https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/miseq-reagent-kit-v3.html</a>	MS-102-3001		1 ks	34 534,500	21	7 252,25	41 786,75	0,00	0,00	0,00	karton	1	34 534,50	
3	Reagenční sekvenční sada (k4) kompatibilní s NextSeq 500/500, max. 19,5 Gb, max. 130 milionů klastřů	150 cycles	<a href="https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/nextseq-series-kits-v2-5.html">https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/nextseq-series-kits-v2-5.html</a>	20024904	5	1 ks	41 202,00	21	8 652,43	49 854,43	206 010,00	43 262,10	249 272,10	karton	1	41 202,00	
4	Reagenční sekvenční sada (k4) kompatibilní s NextSeq 500/500, max. 39 Gb, max. 130 milionů klastřů	300 cycles	<a href="https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/nextseq-series-kits-v2-5.html">https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/nextseq-series-kits-v2-5.html</a>	20024905		1 ks	66 339,00	21	13 931,19	80 270,19	0,00	0,00	0,00	karton	1	66 339,00	
5	Reagenční sekvenční sada (k4) kompatibilní s NextSeq 500/500, max. 60 Gb, max. 400 milionů klastřů	150 cycles	<a href="https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/nextseq-series-kits-v2-5.html">https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/nextseq-series-kits-v2-5.html</a>	20024907		1 ks	108 066,00	21	22 693,86	130 759,86	0,00	0,00	0,00	karton	1	108 066,00	
6	Reagenční sekvenční sada (k4) kompatibilní s NextSeq 1000/2000, max. 80 Gb max. 400 milionů klastřů	200 cycles	<a href="https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/nextseq-1000-2000-reagents.html">https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/nextseq-1000-2000-reagents.html</a>	20046812		1 ks	84 535,50	21	17 752,46	102 287,96	0,00	0,00	0,00	karton	1	84 535,50	
7	Reagenční sekvenční sada (k4) kompatibilní s NextSeq 1000/2000, max. 120 Gb max. 400 milionů klastřů	300 cycles	<a href="https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/nextseq-1000-2000-reagents.html">https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/nextseq-1000-2000-reagents.html</a>	20046813		1 ks	112 077,00	21	23 536,17	135 613,17	0,00	0,00	0,00	karton	1	112 077,00	
8	Reagenční sekvenční sada (k4) kompatibilní s NovaSeq 6000 , výtup 65-80 Gb	100 cycles	<a href="https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/novaseq-reagent-kits.html">https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/novaseq-reagent-kits.html</a>	20028401		1 ks	79 789,50	21	16 755,80	96 545,30	0,00	0,00	0,00	karton	1	79 789,50	
9	Reagenční sekvenční sada (k4) kompatibilní s NovaSeq 6000 , výtup 134-167 Gb, počet čtení na běh 650-800 milionů	200 cycles	<a href="https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/novaseq-reagent-kits.html">https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/novaseq-reagent-kits.html</a>	20040719		1 ks	104 475,00	21	21 939,75	126 414,75	0,00	0,00	0,00	karton	1	104 475,00	
10	Reagenční sekvenční sada (k4) kompatibilní s NovaSeq 6000 , výtup 200-250Gb	300 cycles	<a href="https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/novaseq-reagent-kits.html">https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/novaseq-reagent-kits.html</a>	20028400		1 ks	113 988,00	21	23 937,48	137 925,48	0,00	0,00	0,00	karton	1	113 988,00	
11	Reagenční sekvenční sada (k4) kompatibilní s NovaSeq 6000 , výtup 325-400 Gb	500 cycles	<a href="https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/novaseq-reagent-kits.html">https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/novaseq-reagent-kits.html</a>	20028402		1 ks	159 568,50	21	33 509,39	193 077,89	0,00	0,00	0,00	karton	1	159 568,50	
12	Reagenční sekvenční sada (k4) kompatibilní s NovaSeq 6000 , výtup 134-167 Gb, počet čtení na běh 1,3-1,6 miliard	100 cycles	<a href="https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/novaseq-reagent-kits.html">https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/novaseq-reagent-kits.html</a>	20028319		1 ks	146 275,50	21	30 717,86	176 993,36	0,00	0,00	0,00	karton	1	146 275,50	
13	Reagenční sekvenční sada (k4) kompatibilní s NovaSeq 6000 , výtup 266-333 Gb	200 cycles	<a href="https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/novaseq-reagent-kits.html">https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/novaseq-reagent-kits.html</a>	20028318		1 ks	184 285,50	21	38 699,96	222 985,46	0,00	0,00	0,00	karton	1	184 285,50	
14	Reagenční sekvenční sada (k4) kompatibilní s NovaSeq 6000 , výtup 400-500 Gb	300 cycles	<a href="https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/novaseq-reagent-kits.html">https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/novaseq-reagent-kits.html</a>	20028317		1 ks	199 458,00	21	41 886,18	241 344,18	0,00	0,00	0,00	karton	1	199 458,00	
15	Reagenční sekvenční sada (k4) kompatibilní s NovaSeq 6000 , výtup 333-417Gb	100 cycles	<a href="https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/novaseq-reagent-kits.html">https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/novaseq-reagent-kits.html</a>	20028316		1 ks	275 457,00	21	57 845,97	333 302,97	0,00	0,00	0,00	karton	1	275 457,00	
16	Reagenční sekvenční sada (k4) kompatibilní s NovaSeq 6000 , výtup 667-833 Gb	200 cycles	<a href="https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/novaseq-reagent-kits.html">https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/novaseq-reagent-kits.html</a>	20028315		1 ks	341 943,00	21	71 808,03	413 751,03	0,00	0,00	0,00	karton	1	341 943,00	
17	Reagenční sekvenční sada (k4) kompatibilní s NovaSeq 6000 , výtup 1000-1250 Gb	300 cycles	<a href="https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/novaseq-reagent-kits.html">https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-gen-sequencing-reagents/novaseq-reagent-kits.html</a>	20028314		1 ks	364 717,50	21	76 590,68	441 308,18	0,00	0,00	0,00	karton	1	364 717,50	

18	Reagenční sekvencovací sada (kit) kompatibilní s NovaSeq 6000, výtup 1600-2000 Gb	200 cycles	<a href="https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-generation-reagents/novaseq-reagent-kits.html">https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-generation-reagents/novaseq-reagent-kits.html</a>	20028313	1 ks	476 920,50	21	100 153,31	577 073,81	0,00	0,00	0,00	karton	1	476 920,50
19	Reagenční sekvencovací sada (kit) kompatibilní s NovaSeq 6000, výtup 2400-3900 Gb	300 cycles	<a href="https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-generation-reagents/novaseq-reagent-kits.html">https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-generation-reagents/novaseq-reagent-kits.html</a>	20028312	1 ks	557 550,00	21	117 085,50	674 635,50	0,00	0,00	0,00	karton	1	557 550,00
20	Sada na oddělení vzorku sekvencovaných ve 2 drahách NovaSeq 6000		<a href="https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-generation-reagents/novaseq-xp.html">https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-generation-reagents/novaseq-xp.html</a>	20043130	1 ks	11 361,00	21	2 385,81	13 746,81	0,00	0,00	0,00	karton	1	11 361,00
21	Sada na oddělení vzorku sekvencovaných ve 4 drahách NovaSeq 6000		<a href="https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-generation-reagents/novaseq-xp.html">https://www.illumina.com/products/by-type/sequencing-kits/cluster-generation-reagents/novaseq-xp.html</a>	20043131	1 ks	22 753,50	21	4 778,24	27 531,74	0,00	0,00	0,00	karton	1	22 753,50
<b>Výsledná nabídková cena v Kč včetně všech nákladů (např. dopravné, balné, náklady na pojistění, inflační vlivy, clo, sleva z ceny apod.)</b>										206 010,00	43 267,10	249 277,10			

Odůvodnění kompatibility: Důvodem pro uvedení názvů předmětů plnění a názvů v parametrech, specifikacích jsou přístroje typu MiSeq, NovaSeq a NextSeq, které jsou umístěny ve stávajících laboratořích zadavatele.