

Odběratel:

Biologické centrum AV ČR, v. v. i.
Branišovská 1160/31
370 05 České Budějovice
Česká republika

Objednávka č.

20/653/2022

IČO: **60077344**DIČ: **CZ 60077344**Číslo účtu: **600773445/0300**Peněžní ústav: **Československá obchodní banka, a. s.**

Finanční zdroj:	UMBR
Středisko:	UMBR
Úkol:	250 / 5203, 250 / 5205, 250 / 0131
Příkazce operace:	
Vystavil:	
Kontakt:	
Datum vystavení:	2.11.2022

Dodavatel:

IČO:	25664018	Název :	BioTech a.s.
DIČ:	CZ25664018	Adresa:	Služeb 3056/4 10800 Praha 10
Platnost objednávky do:	30.11.2022	Místo dodání:	Branišovská 1160/31 37005 České Budějovice
Forma úhrady:	fakturou po dodání	Termín dodání:	dle nabídky
Způsob dopravy:	dle nabídky		
Poznámka pro dodavatele:	nabídky číslo BCZ-NB-22-15359, BCZ-NB-22-15360, BCZ-NB-22-15494, BCZ-NB-22-15855		

* Adresu uvádějte vždy v elektronické formě - tzn. bez použití razítka

Při fakturaci uvádějte vždy číslo objednávky.

Položkový rozpis:

Položka:	Množství	Cena bez DPH	Částka DPH	Včetně DPH	Měna
E7103L NEBNext® Ultra™ II DNA Library Prep with Sample	2	137 667.20	28 910.11	166 577.31	Kč
E7775L NEBNext® Ultra™ II RNA Library Prep with Sample	1	105 943.20	22 248.07	128 191.27	Kč
E6440S NEBNext® Multiplex Oligos for Illumina® (96 Unique Dual Index Primer Pairs)	1	15 966.00	3 352.86	19 318.86	Kč
E6442S NEBNext® Multiplex Oligos for Illumina® (96 Unique Dual Index Primer Pairs Set 2)	1	15 966.00	3 352.86	19 318.86	Kč
E6444S NEBNext® Multiplex Oligos for Illumina® (96 Unique Dual Index Primer Pairs Set 3)	1	15 966.00	3 352.86	19 318.86	Kč
1140407 Agarosa, 500 g	2	21 679.00	4 552.59	26 231.59	Kč
334315 QIAseq FastSelect –rRNA Plant Kit, 24 rxns	1	37 183.00	7 808.43	44 991.43	Kč
C03010015 IPure kit v2, 100 rxns	4	51 040.00	10 718.40	61 758.40	Kč
R0575S (R3575S) BsrGI-HF, 1000U	1	2 124.00	446.04	2 570.04	Kč
R0618L HpyCH4III, 1250U	1	8 676.00	1 821.96	10 497.96	Kč
5030040 ExpellPlus 10 ul XL, clear bag, 1000 pcs	20	11 400.00	2 394.00	13 794.00	Kč
5030070 ExpellPlus 200 ul, pre-sterile, clear, bag, 1000 pcs	8	4 480.00	940.80	5 420.80	Kč
CELKEM:		428 090.40	89 898.98	517 989.38	