

Odběratel-fakturační adresa

Obchodní jméno: Mendelova univerzita v Brně
 Součást: Agronomická fakulta
 Sídlo-fakturační adresa: Zemědělská 1, Brno
 PSČ: 613 00
 DIČ: CZ62156489
 IČ: 62156489
 Bankovní spojení:
 č.ú.:

Dodavatel

SEQme s.r.o.
 Dlouhá 176 , Dobříš
 263 01
 CZ24312819
 24312819

Mendelova univerzita v Brně, veřejná vysoká škola, zapsána v příloze č. 1 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách.
 Smluvní strany souhlasí s uveřejněním plného znění této objednávky v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, pro účely uveřejnění v registru smluv na dobu neurčitou. K uveřejnění zašle Mendelova univerzita v Brně.
 Potvrzenou objednávku zašlete obratem zpět.
 Požadujeme zaslání faktury-daňového dokladu, jehož nedílnou součástí bude originál/kopie potvrzené objednávky.

Pokyny pro dodání předmětu plnění:

Termín dodání: 17.04.2023
 Adresa: Mendelova univerzita v Brně,
 Agronomická fakulta, Zemědělská 1, 613 00 Brno

Způsob převzetí:

Platební podmínky: 30 dní

Vyřizuje:

Dle cenové nabídky 23NA027

objednáváme pro projekt OP PIK CZ.01.1.02/0.0/0.0/21_374/0026704 „Výzkum a vývoj unikátních, ojedinělých bioaktivních komplexů tvořených jednobuněčnými mikroorganismy a nativními extrakty z vybraných synergizujících bylin získaných novou inovativní metodou subkritické extrakce“:

Předmět plnění:	Množství/MJ	Jedn.cena vč. DPH	DPH	Celk.vč.DPH
Kód BS-SB	1 KS	3.630,00	21 %	3.630,00

Bioinformatic services, ShareSeq Basic

Zdroj: 2506 SPP prvek: SD2220011
 Zdroj: 2506 SPP prvek: SD2220012
 Zdroj: 1101 SPP prvek: SD2220011
 Zdroj: 1101 SPP prvek: SD2220012
 Zdroj: 1101 SPP prvek: SD2220013

Kód LP-060	80 KS	6.050,00	21 %	484.000,00
------------	-------	----------	------	------------

Total RNA or mRNA (polyA-selected) library, RNASeq - příprava knihoven

Zdroj: 2506 SPP prvek: SD2220011
 Zdroj: 2506 SPP prvek: SD2220012
 Zdroj: 1101 SPP prvek: SD2220011
 Zdroj: 1101 SPP prvek: SD2220012
 Zdroj: 1101 SPP prvek: SD2220013

Kód DS-150	1 KS	78.650,00	21 %	78.650,00
------------	------	-----------	------	-----------

NovaSeq6000 SP lane, paired-end, 150 b, 600-800 million reads per lane, RNASeq -sekvenace

Zdroj: 2506 SPP prvek: SD2220011
 Zdroj: 2506 SPP prvek: SD2220012
 Zdroj: 1101 SPP prvek: SD2220011
 Zdroj: 1101 SPP prvek: SD2220012
 Zdroj: 1101 SPP prvek: SD2220013

Celková hodnota objednávky včetně DPH:

566.280,00 CZK

Datum podpisu:

Datum podpisu:

Příkazce operace odběratele:

Za dodavatele:

Správce rozpočtu odběratele: