



## Objednatel:



IČO: 61988987 DIČ: CZ61988987  
**Ostravská univerzita**  
 Dvořákova 7  
 701 03 Ostrava 1

## Dodavatel:

IČO: 63078601 DIČ: CZ63078601  
**P-LAB a.s.**  
 Olšanská 2643/1a  
 130 00 Praha 3

## Konečný příjemce:

**RNDr. Pavlína Kušnierová, Ph.D.**  
 Fakultní nemocnice Ostrava, ÚLD  
 17. listopadu 1790  
 70800 Ostrava 8

Datum vystavení: 05.08.2019

Datum dodání:

Forma dopravy:

Vystavil: Břežná Šárka, tel.: +42059709 1741,

email: sarka.brezna@osu.cz

Kontaktní osoba: RNDr. Pavlína Kušnierová, Ph.D., email: pavlina.kusnierova@fno.cz, tel.: 59 737 4144

Množ. MJ	Název položky	Cena bez DPH	DPH (%)	Částka DPH	Částka celkem
1.	3B5.3. - R.3144.1 L-ARGININ 50 g □1 bal □21 % 539,06 3B5.3. - R 48581 L-TRYPTOFAN, Ph.Eur., pro biochemii □0 g□1 bal □21 % 454,11 3B5.3. - C 10501 CYSTEIN L- 98% 10 g□1 bal □21 % 473,72 3B5.3. - N 01101 NINHYDRIN, p.a. 25 g □1 bal □21 % 1 225,13 3B5.3. - S 01101 SACHAROZA p.a. 1 kg □1 bal □15 % 152,15 3B5.3. - X 02501 D-(+)-XYLÓZA, pro biochemii 100 g □1 bal □21 % 540,87 3B5.3. - M 15301 D(+)-MALTÓZA čistá 100 g □1 bal □21 % 521,51 3B5.3. - R.N052.1 Roztok podle Lugola 250 ml □1 bal □21 % 539,06□ □□□□Celkem:□4445,61□	3 674,06	21	771,55	4 445,61
2.	3B5.3. - F 13501 FEHLINGOVO ČINIDLO II 1 l □1 bal □21 % 572,81 3B5.3. - R.9865.2 DIFENYLAMIN, p.a., ACS 100 g □1 bal □21 % 1 238,19 3B5.3. - R 02077 L-TYROSIN, Ph.Eur., pro biochemii 25 g 1 bal □21 % 486,78 3B5.3. - R 38521 L-HISTIDIN, Ph.Eur., pro biochemii 25 g □1 bal □21 % 539,06 3B5.3. - H 10501 HYDROGENSIŘIČITAN SODNÝ 37% 1 l 1 bal□21 % 519,45 3B5.3. - G 05103 GLYCIN, p.a. 500 g □□1 bal □21 % 487, 3B5.3. - N 19101 1-NAFTOL p.a. 250 g □1 bal □21 % 974,66 3B5.3. - M 07301 MOČOVINA, čistá 1 kg □1 bal □21 % 108,90 3B5.3. - S 08301 SÍRAN MÉDNATÝ pentahydrát, čistý 1 kg □1 bal □21 % 434,51 3B5.3. - K 22102 KYSELINA TRICHLOROCTOVÁ p.a. 500 g □1 bal □21 % 1 695,57 Celkem:□7057,80	5 832,89	21	1 224,91	7 057,80

3.	3B5.3. - D 16102 DUSITAN SODNÝ p.a. 1 kg □ bal □ 21 % 371,35 3B5.3. - S 27101 ŠKROB rozpustný p.a. 500 g □ bal □ 21 % 294,03 3B5.3. - F 08102 D-(-)-FRUKTÓZA, p.a. 1 kg □ bal □ 15 % 411,93 3B5.3. - G 05103 GLYCIN, p.a. 500 g □ □ bal □ 21 % 487 □ □ □ □ Celkem: □ □ 565,18	1 293,54	21	271,64	1 565,18
4.	3B5.3. - G 04101 GLYCERIN bezvodý, p.a. 1 l □ bal □ 2 % 237,40 3B5.3. - D 10101 DUSIČNAN STRÍBRNÝ p.a. 100 g □ bal □ 21 % 2 810,71 3B5.3. - Q 10102 CHLORID VÁPENATÝ BEZV.práškový p. 1 kg □ bal □ 21 % 172,06 3B5.3. - M 01302 MANGANISTAN DRASELNÝ čistý 500g □ 2 bal □ 21 % 371,47 □ □ □ □ Celkem: □ □ 3591,64	2 968,30	21	623,34	3 591,64
5.	3B5.3. - Q 16301 CHLOROFORM čistý 1 l □ 5 bal □ 21 % 898,43 3B5.3. - D 01101 DIETHYLETHER p.a. 1 l □ 5 bal □ 21 % 736,96 3B5.3. - U 02301 UHLIČITAN DRASELNÝ bezvodý čistý 1 kg □ bal □ 21 % 210,18 3B5.3. - Q 48302 CHLORID ŽELEZITÝ bezvodý, čistý 1 kg □ bal □ 21 % 602,22 □ □ □ □ Celkem: □ □ 3447,79	2 849,41	21	598,38	3 447,79
6.	3B5.3. - H 02301 HEXAKYANOŽELEZITAN K čistý 1 kg □ bal □ 21 % 1 066,13 3B5.3. - P 02102 PEROXID VODÍKU 30% p.a. 1 l □ bal □ 21 % 240,67 3B5.3. - K 19301 KYSELINA ŠŤAVELOVÁ dihydrát, čistá 1 kg □ 1 bal □ 21 % 178,60 3B5.3. - D 05301 DICHROMAN DRASELNÝ čistý 500 g □ bal □ 21 % 371,35 □ □ □ □ Celkem: □ □ 856,75	1 534,50	21	322,25	1 856,75
7.	3B5.3. - F 05101 FORMALDEHYD 36-38%, p.a. 1 l □ bal □ 21 % 126,32 3B5.3. - F 01102 FENOL p.a. 1 kg □ bal □ 21 % 473,72 3B5.3. - K 29301 KYSELINA L-MLÉČNÁ čistá 80% 1 l □ bal □ 21 % 557,57 3B5.3. - K 05301 KYSELINA DUSIČNÁ 65% čistá 1 l □ 2 bal □ 21 % 217,80 □ □ □ □ Celkem: □ □ 375,41	1 136,70	21	238,71	1 375,41
8.	3B5.3. - K 12302 KYSELINA CHLOROIODÍKOVÁ čistá 5 l □ bal □ 21 % 334,32 3B5.3. - H 16301 HYDROXID SODNÝ pecky, čistý 1 kg □ 5 bal □ 21 % 740,52 3B5.3. - K 15501 KYSELINA OCTOVÁ ledová, p.a. 1 l □ bal □ 21 % 359,37 3B5.3. - A 07301 AMONIAK 25%, čistý 1 l □ 2 bal □ 21 % 185,13 Celkem: □ □ 1619,34	1 338,30	21	281,04	1 619,34
9.	3B5.3. - U 08301 UHLIČITAN SODNÝ bezvodý čistý 1 kg □ bal □ 21 % 138,30 3B5.3. - Q 09101 CHLORID SODNÝ p.a. 1 kg □ bal □ 21 % 104,54 3B5.3. - E 03402 ETHYLALKOHOL p.a. 96% 2,5 l □ 4 bal □ 21 % 6 374,28 3B5.3. - A 01302 ACETON, čistý 2,5 l □ □ 1 bal □ 21 % 287 □ □ □ □ Celkem: □ □ 6904,62	5 706,30	21	1 198,32	6 904,62



10	3B5.3. - O 04301 OCTAN OLOVNATÝ čistý 1 kg □ bal □21 % 1 103,16 3B5.3. - K 73102 KYSELINA SULFOSALICYLOVÁ, p.a 1 kg □ bal □21 % 2 040,79 3B5.3. - T 29101 THYMOL, min 99 % 100 g □ bal □21 % 571,73 3B5.3. - X/GK4611,100 Resorcinol CAS:108-46-3 100 g □ bal □21 % 533,61 □□□□Celkem: □□4249,29	3 511,81	21	737,48	4 249,29
11	3B5.3. - H 09301 HYDROGENSÍRAN DRASELNÝ čistý 500g 2bal. □21 % 313,39 3B5.3. - F 09503 FUCHSIN BAZICKÝ ind. 100 g □ bal □21 % 703,49 3B5.3. - A 10301 ANHYDRID KYSELINY OCTOVÉ čistý 1 l □ bal □21 % 169,88 3B5.3. - Q 54104 CHLORID ANTIMONITÝ p.a. 100 G □ bal □21 % 1 172,85 □□□□Celkem: □□2359,61	1 950,09	21	409,52	2 359,61
12	3B5.3. - M 05503 METHYLORANŽ indik. (oranž III) 25 g □ bal □21 % 332,15 3B5.3. - K 17102 KYSELINA SALICYLOVÁ p.a. 500 g □ bal □21 % 360,46 3B5.3. - D 58101 DUSIČNAN RTUŤNATÝ hydrát p.a. 100 g □ bal □21 % 931,10 3B5.3. - K 18302 KYSELINA SÍROVÁ 96%, čistá 5 l □ bal □21 % 341,95 □□□□Celkem: □□1965,66	1 624,51	21	341,15	1 965,66
13	3B5.3. - R.4496.1 KYSELINA SULFANILOVÁ, p.a., ACE 100 g □ bal □21 % 963,77 3B5.5. - F084040 Filtrační papír 2R/80 400x400 12,5 kg □ bal □21 % 1 488,30 3B5.3. - X/ 999824,5 3,5-Dihydroxytoluene, 98% 5 g □ bal □21 % 2 032,32 3B5.3. - X/249712,1 sodná sůl 2,6-dichlorfenolindofenol hydrát 98%, □2bal □21 % 1 241,46 □□□□Celkem: □□5725,85	4 732,11	21	993,74	5 725,85
14	3B5.5. - F 02511 FENOLFTALEIN, indikátor 100 g □ bal 21 % 390,95 3B5.5. - R472771 TLC fólie ALUGRAM SIL G 5x20 cm 50 ks □ bal □21 % 7 201,92 3B5.5. - L151358 Tyčinka otavená 6x300 mm 1 ks □10 bal □21 % 144,19 3B5.5. - P910260 Miska třecí s tl.d 113 mm drsná 1 ks □ bal □21 % 1 066,74 □□□□Celkem: □□8803,80	7 275,87	21	1 527,93	8 803,80
15	3B5.5. - T100710 Kádinka 150 ml nízká 1 ks □4 bal □21 % 220,70 3B5.5. - B100717 Kádinka 600 ml nízká 1 ks □2 bal □21 % 204,61 3B5.5. - L201601 Papírky indikát. univerzální 100 ks □10 bal □21 % 832,43 □□□□Celkem: □□1519,83	1 039,45	21	218,29	1 257,74
16	3B5.5. - K082337 Pasteurova pipeta 3 ml 500 ks □1 bal □21 % 435,06 3B5.5. - P401386 Síťka keramická 15x15 cm 1 ks □2 bal □21 % 324,52 3B5.5. - L810010 Kruh na vaření d 130 mm 1 ks □2 bal □ 21 % 303,47 3B5.5. - K001939 Kyveta spek.PMMA pro UV 4,5 ml 100 ks □1 bal □21 % 289,01 □□□□Celkem: □□1352,06	1 117,40	21	234,66	1 352,06



17		3B5.5. - K000961 Špičky modré 100-1000 ul univ 1000 ks □6 bal □21 % 1 377,68 3B5.5. - X/732008 Špičky 2-200 ul, Brand 1000 ks □3 bal □21 % 1 140,18 3B5.5. - R965271 Náplně propan-butanové CV 470 3 ks □7 bal □21 % 7 902,31 3B5.5. - L804001 Kruh na filtraci d 30 mm 1 ks □2 bal □21 % 420,72 3B5.5. - L804002 Kruh na filtraci d 40 mm 1 ks □2 bal □21 % 452,88	9 333,69	21	1 960,08	11 293,77
18	4 ks	3B5.5. - R965071 - Kahan LABOGAZ 206	6 120,00	21	1 285,20	7 405,20
			Celková cena s DPH:		76 277,12 Kč	

Chemikálie a spotřební materiál - výuka studentů LF OU.

Dodavatelem byla poskytnuta sleva na většinu výrobků ve výši 5% nebo 10%...tzn. Původní celková cena íb. byla 73503,-Kč. Po odstranění položky R966371 a nahrazení nové položky R965071 je CENA ZA CELOU OBJEDNÁVKU 76306,52 Kč.

Potvrzená objednávka je považována za HS.

Na vystavenou fakturu uvádějte vždy číslo naší objednávky.

Veškerou korespondenci a fakturu ve dvojnásobném vyhotovení zasílejte na výše uvedenou adresu objednatele.

V případě, že nebude respektována cena a lhůta plnění, odstupujeme od smlouvy.

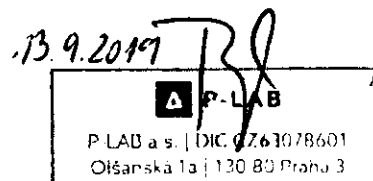
Odpovědnost za vady bude řešena v souladu s příslušným ustanovením zák. č. 89/2012 Sb.

Bankovní spojení: ČNB Ostrava, účet č. 931761/0710.

#### Finanční kontrola:

Příkazce operace:	Správce rozpočtu:	Analytiky (pracoviště, zdroj, zakázka, typ):
1. STEJSKAL David, prof. MUDr., Ph.D., MBA	JÜNGEROVÁ Karla, Ing.	11430, 1100, 0001, 010000
2. STEJSKAL David, prof. MUDr., Ph.D., MBA	JÜNGEROVÁ Karla, Ing.	11430, 1100, 0001, 010000
3. STEJSKAL David, prof. MUDr., Ph.D., MBA	JÜNGEROVÁ Karla, Ing.	11430, 1100, 0001, 010000
4. STEJSKAL David, prof. MUDr., Ph.D., MBA	JÜNGEROVÁ Karla, Ing.	11430, 1100, 0001, 010000
5. STEJSKAL David, prof. MUDr., Ph.D., MBA	JÜNGEROVÁ Karla, Ing.	11430, 1100, 0001, 010000
6. STEJSKAL David, prof. MUDr., Ph.D., MBA	JÜNGEROVÁ Karla, Ing.	11430, 1100, 0001, 010000
7. STEJSKAL David, prof. MUDr., Ph.D., MBA	JÜNGEROVÁ Karla, Ing.	11430, 1100, 0001, 010000
8. STEJSKAL David, prof. MUDr., Ph.D., MBA	JÜNGEROVÁ Karla, Ing.	11430, 1100, 0001, 010000
9. STEJSKAL David, prof. MUDr., Ph.D., MBA	JÜNGEROVÁ Karla, Ing.	11430, 1100, 0001, 010000
10. STEJSKAL David, prof. MUDr., Ph.D., MBA	JÜNGEROVÁ Karla, Ing.	11430, 1100, 0001, 010000
11. STEJSKAL David, prof. MUDr., Ph.D., MBA	JÜNGEROVÁ Karla, Ing.	11430, 1100, 0001, 010000
12. STEJSKAL David, prof. MUDr., Ph.D., MBA	JÜNGEROVÁ Karla, Ing.	11430, 1100, 0001, 010000
13. STEJSKAL David, prof. MUDr., Ph.D., MBA	JÜNGEROVÁ Karla, Ing.	11430, 1100, 0001, 010000
14. STEJSKAL David, prof. MUDr., Ph.D., MBA	JÜNGEROVÁ Karla, Ing.	11430, 1100, 0001, 010000
15. STEJSKAL David, prof. MUDr., Ph.D., MBA	JÜNGEROVÁ Karla, Ing.	11430, 1100, 0001, 010000
16. STEJSKAL David, prof. MUDr., Ph.D., MBA	JÜNGEROVÁ Karla, Ing.	11430, 1100, 0001, 010000
17. STEJSKAL David, prof. MUDr., Ph.D., MBA	JÜNGEROVÁ Karla, Ing.	11430, 1100, 0001, 010000
18. STEJSKAL David, prof. MUDr., Ph.D., MBA	JÜNGEROVÁ Karla, Ing.	11430, 1100, 0001, 010000

	datum	podpis:
Příkazce operace - STEJSKAL David, prof. MUDr., Ph.D., MBA	12.09.2019	Schváleno elektronicky
Správce rozpočtu - JÜNGEROVÁ Karla, Ing.	12.09.2019	Schváleno elektronicky



akceptace: