



NAKAP

GYMNÁZIUM  
A STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA PEDAGOGICKÁ LIBEREC  
Jeronýmova 425/27, příspěvková organizace

IPL – laboratorní potřeby a zařízení

Ing. Petr Lukeš

Naplňování krajského akčního plánu  
rozvoje vzdělávání Libereckého kraje I  
CZ.02.3.68/0.0/0.0/16\_034/0008498

Předbranská 415

688 01 Uherský Brod

Objednávka č. 1/1/2019

Objednáváme u Vás

**chemikálie viz. příloha.**

Děkuji.

Gymnázium a střední odborná škola pedagogická,  
Liberec, Jeronýmova 425/27,  
příspěvková organizace  
PSČ 460 07, Tel./Fax 482 771 326  
IČ 46748075 (4)

Bednářová Hana

hospodárka

Na fakturu /doklad/, uvádějte, prosím, název v plném znění a pořadí bez zkratk:

Gymnázium a Střední odborná škola pedagogická Liberec, Jeronýmova 425/27, příspěvková organizace

Jeronýmova 425/27

460 07 Liberec 7

Tato objednávka platí jen na rok 2018

V Liberci dne: 7. 1. 2019

IČO: 467 480 75

DIČ: CZ46748075

adresa:	Jeronýmova 425/27	bank. spojení:	ČNB, Ústí nad Labem	email:	stastnyj@jergym.cz
	460 07 Liberec	č. ú.:	43532461/0710	internet:	www.jergym.cz
IČO:	467 480 75	tel.:	482 771 326	fax:	482 771 329

106618	anhydrid kyseliny octové p.a., C <sub>4</sub> H <sub>6</sub> O <sub>3</sub>	1000 ml	183,-	183,-
121497	dichroman amonný čistý, (NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> Cr <sub>2</sub> O <sub>7</sub>	500 g x 4	598,-	2 392,-
118803	draslík kovový kousky (v parafinovém oleji), K	25 g x 4	885,-	3 540,-
119017	dusičnan amonný p.a., NH <sub>4</sub> NO <sub>3</sub>	500 g	138,-	138,-
119107	dusičnan barnatý p.a., Ba(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub>	500 g	382,-	382,-
119427	dusičnan draselný p.a., KNO <sub>3</sub>	500 g	223,-	223,-
119905	dusičnan kobaltnatý hexahydrát p.a., Co(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> ·6H <sub>2</sub> O	100 g	263,-	263,-
120206	dusičnan lithný čistý, LiNO <sub>3</sub>	250 g	248,-	248,-
120315	dusičnan měďnatý trihydrát p.a., Cu(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> ·3H <sub>2</sub> O	100 g	149,-	149,-
120507	dusičnan olovnatý p.a., Pb(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub>	500 g x 10	430,-	4 300,-
120915	dusičnan stříbrný p.a., AgNO <sub>3</sub>	100 g x 4	2032,-	8 128,-
122908	Fehling I	1000 ml	195,-	218,-
123008	Fehling II	1000 ml	339,-	339,-
123120	fenolftalein – 1%-ní roztok v 70%-ním ethanolu	900 ml	512,-	512,-
123526	ferrokyanid draselný trihydrát p.a., K <sub>4</sub> Fe(CN) <sub>6</sub> ·3H <sub>2</sub> O	250 g	242,-	242,-
126618	glycerol bezvodý p.a., C <sub>3</sub> H <sub>8</sub> O <sub>3</sub>	1000 ml	158,-	158,-
127416	hliník práškový stabilizovaný čistý, Al	250 g x 4	209,-	836,-
130718	hydroxid sodný (v pecičkách) p.a., NaOH	1000 g x 8	93,-	744,-
127615	hořčík kovový - páska, Mg	100 g	196,-	196,-
127626	hořčík pro Grignarda (třísky), Mg	250 g x 5	240,-	1 200,-
129816	hydroxid barnatý oktahydrát p.a., Ba(OH) <sub>2</sub> ·8H <sub>2</sub> O	250 g x 2	265,-	530,-
129918	hydroxid draselný (v pecičkách) p.a., KOH	1000 g	133,-	133,-
130907	hydroxid vápenatý čistý, Ca(OH) <sub>2</sub>	500 g	84,-	84,-
132308	chlореčnan draselný čistý, KClO <sub>3</sub>	1000 g	496,-	496,-
132948	chlorid amonný p.a., NH <sub>4</sub> Cl	1000 g	218,-	218,-
135597	chlorid vápenatý bezvodý čistý, CaCl <sub>2</sub>	500 g	67,-	67,-
138203	indigokarmin ind., C <sub>16</sub> H <sub>8</sub> N <sub>2</sub> O <sub>8</sub> S <sub>2</sub> Na <sub>2</sub>	25 g	184,-	184,-
138478	isooktan p.a., C <sub>8</sub> H <sub>18</sub>	1000 ml	398,-	398,-
138618	isopropylalkohol (propan-2-ol) p.a., C <sub>3</sub> H <sub>8</sub> O	1000 ml	153,-	153,-
139218	jodid draselný p.a., KI	1000 g x 4	2099,-	8 396,-
143676	kyselina L-askorbová p.a., C <sub>6</sub> H <sub>8</sub> O <sub>6</sub>	250 g	296,-	296,-

144500	kyselina dusičná 65%-ní p.a., HNO <sub>3</sub>	900 ml x 5	93,-	465,-
145700	kyselina chlorovodíková 37%-ní p.a., HCl	900 ml x 5	81,-	405,-
148846	kyselina salicylová p.a., C <sub>7</sub> H <sub>6</sub> O <sub>3</sub>	250 g	192,-	192,-
149028	kyselina sírová koncentrovaná p.a., H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	1000 ml x 5	98,-	490,-
149617	kyselina šťavelová dihydrát p.a., C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> O <sub>4</sub> ·2H <sub>2</sub> O	500 g	149,-	149,-
150991	luminol čistý, C <sub>8</sub> H <sub>7</sub> N <sub>3</sub> O <sub>2</sub>	5 g	1140,-	1140,-
151926	manganistan draselný p.a., KMnO <sub>4</sub>	250 g	148,-	148,-
152125	měď elektrolytická prášková čistá, Cu	100 g	125,-	125,-
152115	měď kovová v drátcích, Cu	100 g	87,-	87,-
152406	metavanadičnan amonný čistý, NH <sub>4</sub> VO <sub>3</sub>	250 g x 2	363,-	726,-
153318	močovina čistá, CH <sub>4</sub> N <sub>2</sub> O	1000 g	92,-	92,-
156816	naftalen p.a., C <sub>10</sub> H <sub>8</sub>	250 g	131,-	131,-
164014	oxid antimonitý p.a., Sb <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	50 g	215,-	215,-

**Naplnování krajského akčního plánu  
rozvoje vzdělávání Libereckého kraje I  
CZ.02.3.68/0.0/0.0/16\_034/0008498**