



SBÍRKA ZÁKONŮ

ČESKÁ REPUBLIKA

Částka 121

Rozeslána dne 25. října 2018

Cena Kč 49,-

O B S A H:

241. Nařízení vlády, kterým se mění nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění nařízení vlády č. 217/2016 Sb.
 242. Nařízení vlády, kterým se mění nařízení vlády č. 463/2013 Sb., o seznamech návykových látek, ve znění pozdějších předpisů
 243. Sdělení Ministerstva vnitra o vyhlášení dodatečných voleb do zastupitelstev obcí
-

241**NAŘÍZENÍ VLÁDY**

ze dne 3. října 2018,

kterým se mění nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění nařízení vlády č. 217/2016 Sb.

Vláda nařizuje podle § 108 odst. 3 a k provedení § 34 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění zákona č. 267/2015 Sb.:

Čl. I

Nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění nařízení vlády č. 217/2016 Sb., se mění takto:

1. V příloze č. 2 se v textu pod tabulkou ve větě čtvrté slova „a v ochranném pásmu drah“ nahrazují slovy „v ochranném pásmu drah a pro hluk z tramvajových a trolejbusových drah“.

2. V příloze č. 3 části A se v textu pod tabulkou č. 1 v bodě 2 za slovo „drahách,“ vkládají slova „není-li dále uvedeno jinak, na“.

3. V příloze č. 3 části A se v textu pod tabulkou č. 1 na konci bodu 3 doplňuje věta „Použije se pro hluk z dopravy na tramvajových a trolejbusových drahách vedených po silnicích I. a II. třídy a místních komunikacích I. a II. třídy.“.

4. V příloze č. 3 části A v tabulce č. 2 v prvním řádku tabulky se slovo „železniční“ zrušuje.

5. V příloze č. 3 části A v tabulce č. 2 v druhém řádku tabulky se za slova „komunikace I. a II. tř.“ vkládají slova „a tramvajové a trolejbusové dráhy vedené po silnicích I. a II. tř. a místních komunikacích I. a II. tř.“.

6. V příloze č. 3 části A v tabulce č. 2 ve třetím řádku tabulky se slova „a účelové komunikace“ nahrazují slovy „, účelové komunikace a tramvajové a trolejbusové dráhy vedené po silnicích III. tř. a místních komunikacích III. tř.“.

7. V příloze č. 3 části A v tabulce č. 2 ve čtvrtém řádku tabulky se slova „Železniční dráhy v ochranném pásmu dráhy“ nahrazují slovy „Železniční, speciální a tramvajové dráhy v ochranném pásmu dráhy“.

**Čl. II
Účinnost**

Toto nařízení nabývá účinnosti patnáctým dnem po jeho vyhlášení.

Předseda vlády:

Ing. Babiš v. r.

Ministr zdravotnictví:

Mgr. et Mgr. Vojtěch, MHA, v. r.

242**NAŘÍZENÍ VLÁDY**

ze dne 17. října 2018,

kterým se mění nařízení vlády č. 463/2013 Sb., o seznamech návykových látek,
ve znění pozdějších předpisů

Vláda nařizuje podle § 44c odst. 1 zákona
č. 167/1998 Sb., o návykových látkách a o změně
některých dalších zákonů, ve znění zákona č. 273/
/2013 Sb.:

Čl. I

Příloha č. 4 k nařízení vlády č. 463/2013 Sb.,
o seznamech návykových látek, zní:

Seznam č. 4 psychotropních láték

Mezinárodní nechráněný název (INN) v českém jazyce / obecný název	Další mezinárodní nechráněný název nebo další obecný název	Chemický název podle IUPAC	Poznámka
AB-CHMINACA		N-[1(S)-1-(aminokarbonyl)-2-methylpropyl]-1(H-indazol-3-karboxamid	
AB-FUBINACA		N-(1-amino-3-methyl-1-oxobutyl-1(H-indazol-3-karboxamid	
AB-PINACA		N-[1(S)-1-(aminokarbonyl)-2-methylpropyl]-1(H-indazol-3-karboxamid	
4-Acetoxy-N-methyl-N-ethyltryptamin	4-AcO-MET	{3-[2-(ethylmethoxyamino)ethyl]-1(H-indol-4-yl)acetát	
o-Acetylpsilocin	4-AcO-DMT	{3-[2-(dimethylamino)ethyl]-1(H-indol-4-yl)acetát	
ADB-CHMINACA		N-[1-(aminokarbonyl)-2,2-dimethylpropyl]-1(H-indazol-3-karboxamid	
ADB-FUBINACA		N-(1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutyl-1(H-indazol-3-karboxamid	
ADB-PINACA		N-(1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutyl-1(H-indazol-3-karboxamid	
AH-7921		3,4-dichlor-N-[1-(dimethylamino)ethyl]cyklohexylpropylbenzamid	
AL-LAD		(6aR,9R)-7-allyl-N,N-dieethyl-6,6a,8,9-tetrahydronaphthalen-1(H-indol-9-karboxamid	6-allyl-6-nor-LSD
AM-2201		[1-(5-fluoropentyl)-1(H-indol-3-yl)-[naphthalen-1-yl]methanon	MMB-FUBINACA
FUB-AMB		Methyl 2-[{1-[{(4-fluorfenyl)methyl]-1(H-indazol-3-karboxylato}amino}-3-methylbutanoát	
AMB-CHMICA		Methyl (2S)-2-{[(1-(cyklohexylmethyl)indol-3-karboxyl]amino}-3-methylbutanoát	
5-Aminopropylindol	5-API	5-(2-aminopropyl)indol	
APICA	SDB-001, 2NE1	N-(adamantan-1-yl)-1-pentyl-1(H-indol-3-karboxamid	
APINACA		N-(adamantan-1-yl)-1-pentyl-1(H-indazol-3-karboxamid	AKB48
bk-PMA		2-amino-1-(4-methoxyphenyl)propan-1-on	
bk-PMMA		1-(4-methoxyphenyl)2-(methylamino)propan-1-on	
Methedron	3,4-MDBCB	2-benzylamino-1-(3,4-methylenedioxyphenyl)propan-1-on	
BMDP	2-BMC	(RS)-1-(2-bromofenyl)-2-(methylamino)propan-1-on	
2-Brommethkathinon	3-BMC	(RS)-1-(3-bromifeny)-2-(methylamino)propan-1-on	
3-Brommethkathinon	4-BMC	(RS)-1-(4-bromifeny)-2-(methylamino)propan-1-on	
4-Brommethkathinon	25B-NBOMe	2-(4-brom-2,5-dimethoxyfenyl)-N-[{2-(methoxyfenyl)methyl}]ethanamin	Brefedron
Bromo-Dragonfly	25C-NBOMe	2-(4-chlor-2,5-dimethoxyfenyl)-N-[{2-(methoxyfenyl)methyl}]ethanamin	Cimbi-36
Buryton	25I-NBOH	2-[{2-(4-jod-2,5-dimethoxyfenyl)methyl}phenyl]fenol	2C-C-NBOMe
2-Chloramfetamin	25I-NBOMe	2-[{4-jod-2,5-dimethoxyfenyl)methyl}phenyl]ethanamin	2C-1-NBOH; Cimbi-27
3-Chloramfetamin		(2R)-1-(4-bromofuro[2,3-f]1[benzofuran-8-yl]propan-2-amin	NBOMe-2C-1
4-Chloramfetamin		2-(methylamino)-1-[3,4-(methylendioxy)fenyl]butan-1-on	
4-CBC	2-CA	1-(2-chlorfenyl)propan-2-amin	B1
4-Chlorbutylkathinon	3-CA	1-(3-chlorfenyl)propan-2-amin	
2-Chlorethekathinon	4-CA	1-(4-chlorfenyl)propan-2-amin	PCA
	4-CBC	2-(butylamino)-1-(4-chlorfenyl)propan-1-on	4-Chlorbutylkathinon
	2-CEC	1-(2-chlorfenyl)-2-(ethylamino)propan-1-on	

Mezinárodní nechráněný název (INN) v českém jazyce / obecný název	Další mezinárodní nechráněný název nebo další obecný název	Chemický název podle IUPAC	Poznámka
3-Chloorethkathinon	3-CEC	1-(3-chlorfenyl)-2-(ethylamino)propan-1-on	
4-Chloorethkathinon	4-CEC	1-(4-chlorfenyl)-2-(ethylamino)propan-1-on	
4-Chlorisobutyrifentanyl	4-Cl-BF	N-(4-chlorfenyl)-2-methyl-N-[1-(2-fenylethyl)-4-piperidiny]propanamid	
	2-C-E	2-(4-ethyl-2,5-dimethoxyfenyl)ethan-1-amin	
2-Chlormethamfetamin	2-CMA	1-(2-chlorfenyl)-N-methylpropan-2-amin	
3-Chlormethamfetamin	3-CMA	1-(3-chlorfenyl)-N-methylpropan-2-amin	
4-Chlormethamfetamin	4-CMA	1-(4-chlorfenyl)-N-methylpropan-2-amin	
2-Chlormethkathinon	2-CMC	1-(2-chlorfenyl)-2-(methylamino)propan-1-on	
3-Chlormethkathinon	3-CMC	1-(3-chlorfenyl)-2-(methylamino)propan-1-on	
4-Chlormethkathinon	4-CMC	1-(4-chlorfenyl)-2-(methylamino)propan-1-on	
2-Chlorpentedron	2-CPD	1-(2-chlorfenyl)-2-(methylamino)pentan-1-on	
3-Chlorpentedron	3-CPD	1-(3-chlorfenyl)-2-(methylamino)pentan-1-on	
4-Chlorpentedron	4-CPD	1-(4-chlorfenyl)-2-(methylamino)pentan-1-on	
4-Chlor- α -pyrrolidinovaleroftenoň	4-Cl- α -PVP	1-(4-chlorfenyl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-on	
CUMYL-4CN-BINACA	SGT-78	1-(4-kyanobutyl)-N-(1-methyl-1-fenylethyl)imidazol-3-karboksimid	
Cyklopentylfentanyl	Cyclopentyl-F, CP-F	N-feny-1-N-[1-(2-fenylethyl)piperidin-4-yl]cyklopentankarboksimid	
Cyklopropylfentanyl		N-feny-1-N-[1-(2-fenylethyl)piperidin-4-yl]cyklopropankarboksimid	
Dimethoxyethylthiofenetylamin	2C-T-2	[4-(ethylsulfanyl)-2,5-dimethoxyfenethyl]amin	
Dimethoxypropylthiofenetylamin	2C-T-7	[4-(propylsulfanyl)-2,5-dimethoxyfenethyl]amin	
	CP-47,497	2-[(1R,3S)-3-hydroxycyklohexyl]-5-(2-methyllokutan-2-yl)fenoň	CB-13
	CRA-13	(naftalen-1-yl)[4-(pentyloxy)nafthalen-1-yl]methanon	
	DBZP	1,4-dibenzylpiperazzin	
Deschlorketamin		2-(methylamino)-2-fenyl-1-cyklohexanon	
Despropiony-2-fluor fentanyl		N-(2-fluorfenyl)-1-(2-fenylethyl)piperidin-4-amin	
Despropiony-4-fluor fentanyl		N-(4-fluorfenyl)-1-(2-fenylethyl)piperidin-4-amin	
Diburylon	Bk-DMBDB	1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(dimethylamino)-1-butanon	Methylbutylon Ro 5-3448
Dioclazepam	2-chlorodiazepam	7-chlor-5-(2-chlorfenyl)-1-methyl-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	
Diethyltryptamin	DET	N,N-diethyl-N-[2-(indol-3-yl)ethyl]amin	
Diferidin	DPD; 1,2-DEP, DIPH	1-(1,2-difenyethyl)piperidin	AC114H2I
5-Dihydrobenzofuranpyrovaleron	5-DBFPV, MBPV	1-(2,3-dihydrobenzofuran-5-yl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-on	
Dimethoxyamfetamin	DMA	(2RS)-1-(2,5-dimethoxyfenyl)piperidin-2-amin	p4-DMAR
<i>p</i> -Metyl-4-methylaminorex	4,4-DMAR	4,4-dihydro-5-(4-methylfenyl)-4,5-dihydro-1,3-oxazol-2-amin	
Dimethylfentanylterahydrokanabinol	DMHP	3-(1,2-dimethylfentanyl)-6,9-trimethyl-7,8,9,10-tetrahydron-6H-benzoc[chromen]-1-ol	
2,3-Dimethylmetkathinon	2,3-DMMC	1-(2,3-dimethylfenyl)-2-(methylamino)propan-1-on	
2,4-Dimethylmetkathinon	2,4-DMMC	1-(2,4-dimethylfenyl)-2-(methylamino)propan-1-on	
3,4-Dimethylmetkathinon	3,4-DMMC	1-(3,4-dimethylfenyl)-2-(methylamino)propan-1-on	
Dimethyltriptamin	DMT	N-[2-(indol-3-yl)ethyl]-N,N-dimethylamin	

Mezinárodní nechráněný název (INN) v českém jazyce / obecný název	Další mezinárodní nebo další obecný název	Chemický název podle IUPAC	Poznámka
Brolamfetamin	DOB	(2RS)-1-(4-brom-2,5-dimethoxyfenyl)propan-2-amin	
2,5-Dimethoxy-4-chloramfetamin	DOC	1-(4-chlor-2,5-dimethoxyfenyl)propan-2-amin	
Dimethoxyethylamfetamin	DOET	(2RS)-1-(4-ethyl-2,5-dimethoxyfenyl)propan-2-amin	
Dimethoxymetamfetamin	STP, DOM	(2RS)-1-(2,5-dimethoxy-4-methylfenyl)propan-2-amin	
2,5-Dimethoxy-4-jodamfetamin	DOI	1-(4-jod-2,5-dimethoxyfenyl)propan-2-amin	
	5-EAPB	1-(1-benzofuran-5-yl)-N-ethylpropan-2-amin	
	6-EAPB	1-(1-benzofuran-6-yl)-N-ethylpropan-2-amin	
Dimethylylon	Bk-MDDMA	1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(dimethylamino)propan-1-on	3,4-methylenedioxymethylkathinon
Methkathinon	Efedron	(2RS)-1-phenyl-2-(methylamino)propan-1-on	N-ethyl-1-pentylon
Ephylylon	MD EVP, bk-EBDP	1-(benzo[dl][1,3]dioxol-5-yl)-2-(ethylamino)pentan-1-on	
	ETH-LAD	(6aR,9R)-N,N-dieethyl-7-ethyl-4,6,6a,7,8,9-hexahydroindol-[4,3-fg]chimolin-9-karboxamid	
Etizolam	AHR 3219, Depas	4-(2-chlorfenyl)-2-ethyl-9-methyl-6H-thienol[3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3-e][1,4]diazepin	
Ethyl fenidát		(RS)-ethyl-2-phenyl-2-piperidin-2-ylacetát	
2-Ethylmethkathinon	2-EMC	(RS)-2-methylamino-1-(2-ethylfenyl)propan-1-on	
3-Ethylmethkathinon	3-EMC	(RS)-2-methylamino-1-(3-ethylfenyl)propan-1-on	
4-Ethylmethkathinon	4-EMC	(RS)-2-methylamino-1-(4-ethylfenyl)propan-1-on	
N-ethylnorpentedron	N-ethylpentedron	2-(ethylamino)-1-phenylpentan-1-on	α-ethylaminopentifnon
Eryptamin		3-(2-aminobutyl)indol	
2-Fluoramfetamin	2-FA	1-(2-fluorfenyl)propan-2-amin	
3-Fluoramfetamin	3-FA	1-(3-fluorfenyl)propan-2-amin	
4-Fluoramfetamin	4-FA	1-(4-fluorfenyl)propan-2-amin	
5F-ADBICA		N-(1-amino-3,5-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-karboxamid	
5F-AMB-PINACA	5F-AMB	N-(adamantan-1-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1H-indazol-3-yl[karbonyl]amino)-3-methylbutanoát	5F-AMP
Fentanyl butanamid analog	Butyrfentanyl	N-feny-1-N-[1-(2-fenylethyl)-4-piperidiny]-butanamid	
3F-FPM, PAL-593		2-(3-fluorofenyl)-3-methylmorpholin	
4F-FPM		2-(4-fluorofenyl)-3-methylmorpholin	
4F-BF		N-(4-fluorofenyl)-N-[1-(2-fenylethyl)-4-piperidiny]-butanamid	
2-FEC		1-(2-fluorfenyl)-2-(ethylamino)propan-1-on	
3-FEC		1-(3-fluorfenyl)-2-(ethylamino)propan-1-on	
4-FEC		1-(4-fluorfenyl)-2-(ethylamino)propan-1-on	
Ortofluorofentanyl		N-(2-fluorfenyl)-N-[1-(2-fenylethyl)-4-piperidiny]propanamid	2-FF, o-FF
Metafluorofentanyl		N-(3-fluorfenyl)-N-[1-(2-fenylethyl)-4-piperidiny]propanamid	3-FF, m-FF
4F-IBF		N-(4-fluorfenyl)-2-metyl-N-[1-(2-fenylethyl)-4-piperidiny]propanamid	
2-FMA		(RS)-1-(2-fluorfenyl)-N-methylpropan-2-amin	
3-FMA		(RS)-1-(3-fluorfenyl)-N-methylpropan-2-amin	

Mezinárodní nechráněný název (INN) v českém jazyce / obecný název	Další mezinárodní nechráněný název nebo další obecný název	Chemický název podle IUPAC	Poznámka
4-Fluormethamfetamin	4-FMA	(RS)-1-(4-fluorfenyl)-N-methylpropan-2-amin	
2-Fluormethkathinon	2-FMC	1-(2-fluorfenyl)-2-(methyldamino)propan-1-on	
3-Fluormethkathinon	3-FMC	1-(3-fluorfenyl)-2-(methyldamino)propan-1-on	
4-Fluormethkathinon	4-FMC	1-(4-fluorfenyl)-2-(methyldamino)propan-1-on	Flefedron
4-Fluormethylfenidát	4F-MPH, 4F-MPH	Methyl(2-(4-fluorfenyl)-2-(2-piperidyl)acetát)	4F-TMP
4-Fluorpentedron	4-FPD, 4-F-pentedron	1-(4-fluorfenyl)-2-(methylamino)pentan-1-on	
5F-PB-22, 5F-QuPIC	5F-PB-22, 5F-QuPIC	8-chinolinyler ester kyseliny 1-(5-fluorpenyl)-1 <i>H</i> -indol-3-karboxylové	
5F-NMDMB-PINACA	5F-ADB	methyl (S)-2-((1-(5-fluorpenyl)-1 <i>H</i> -indazol-3-yl)[karbonyl]amino)-3,3-dimethylbutanoát	XLR-11
	5FUR-144	[(1-[5-fluorpenyl]-1 <i>H</i> -indol-3-yl)([2,2,3,3-tetrametylcyklopropylmethanon	
Furanylfentanyl	FU-F	N-fenyln-1-(2-fenylyethyl)piperidin-4-yl]-furan-2-karboxamid	2-furanoylfentanyl
4-Hydroxy-N-methyl-N-ethyltryptamin	4-HO-MET	3-{2-[ethyl(methy)aminoethyl]-1 <i>H</i> -indol-4-ol}	Metocin; Methylcybin
4-Hydroxy-N-methyl-N-isopropyltryptamin	4-HO-MPT	3-{2-[methyl(propan-2-yl)aminoethyl]-1 <i>H</i> -indol-4-ol}	Miprocin
Hydroxyrenamfetamin		(2RS)-N-hydroxy-1-[3,4-(methylendioxy)fenyl]propan-2-amin	
(iso)Butyrylfentanyln-benzyl analog		N-(1-benzyl)piperidin-4-yl)-N-(4-fluorfenyl)butanamid	
Joddimethoxyfenethylamin	2C-I	(4-jod-2,5-dimethoxyfenylethyl)amin	
	JWH-018	(naftalen-1-yl)(1-penyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl)methanon	
	JWH-073	(1-butyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl)(naftalen-1-yl)methanon	
	JWH-081	(4-methoxynaftalen-1-yl)(1-penyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl)methanon	
	JWH-122	(4-methylnaftalen-1-yl)(1-penyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl)methanon	
	JWH-200	[(1-(2-morfolinooethyl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl)(naftalen-1-yl)methanon	
	JWH-210	(4-ethylnaftalen-1-yl)(1-penyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl)methanon	
	JWH-250	2-(2-methoxyfenyl)-1-(1-penyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl)ethan-1-on	
	JWH-398	(4-chloronaftalen-1-yl)(1-penyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl)methanon	
Kathinon		(2S)-2-amino-1-fenylpropan-1-on	
(+)-Lysergíd	LSD, LSD-25	(+)-8β-(3,3-dimethylureido)-6-methyl-9,10-didehydroergolin	
	1p-LSD, 1p-LAD	diethylamid kyseliny 1-propionyl lysergové; (6 <i>aR</i> ,9 <i>R</i>)-N,N-diethyl-7-methyl-4-propanoyl-6,6 <i>a</i> ,8,9-tetrahydronindol[4,3-fg]bchinolin-9-ylkarboxamid	
	5-MeO-MiPT	N-[2-(5-methoxy-1 <i>H</i> -indol-3-yl)ethyl]-N-methylpropan-2-amin, propyl tryptamin	5-methoxy-N-methyl-N-iso-
Methoxfenidin	MXP	1-(1-(2-methoxyfenyl)-2-fenylethyl)piperidin	2-MeO-difenidin
Methoxyacetyl fentanyl	Methoxy-Acf	2-methoxy-N-fenyl-N-[1-(2-fenylethyl)piperidin-4-yl]acetamid	
2-Methylamfetamin	2-MA	(2RS)-1-(2-methylfenyl)propan-2-amin	
3-Methylamfetamin	3-MA	(2RS)-1-(3-methylfenyl)propan-2-amin	
4-Methylamfetamin	4-MA	(2RS)-1-(4-methylfenyl)propan-2-amin	
	2-MAPB	1-(benzofuran-2-yl)-N-methylpropan-2-amin	
	3-MAPB	1-(benzofuran-3-yl)-N-methylpropan-2-amin	
	4-MAPB	1-(benzofuran-4-yl)-N-methylpropan-2-amin	

Mezinárodní nechráněný název (INN) v českém jazyce / obecný název	Další mezinárodní nechráněný název nebo další obecný název	Chemický název podle IUPAC	Poznámka
5-MAPB		1-(benzofuran-5-yl)-N-methylpropan-2-amin	
6-MAPB		1-(benzofuran-6-yl)-N-methylpropan-2-amin	
7-MAPB		1-(benzofuran-7-yl)-N-methylpropan-2-amin	
MBZP		1-benzyl-4-methylpiperazin	
2-Methyl- <i>N,N</i> -dimethylkathinon		1-(2-methylfenyl)-2-(dimethylamino)propan-1-on	
3-Methyl- <i>N,N</i> -dimethylkathinon		1-(3-methylfenyl)-2-(dimethylamino)propan-1-on	
4-Methyl- <i>N,N</i> -dimethylkathinon		1-(4-methylfenyl)-2-(dimethylamino)propan-1-on	
<i>m</i> -Chlorofenylpiperazin		1-(3-chlorofenyl)piperazin	
Tenamfetamin		(2RS)-1-[3,4-(methylendioxy)fenyl]propan-2-amin	
MDA		(2RS)-1-[3,4-(methylendioxy)fenyl]propan-2-amin	
MDAI		5,6-(methylendioxy)indan-2-amin	
MDE, MDEA		(2RS)-[<i>N</i> -ethyl-1-[3,4-(methylendioxy)fenyl]propan-2-amin	
Ethylion	bk-MDEA	2-ethylamino-1-(3,4-(methylendioxy)fenyl)propan-1-on	
Methyltenamfetamin	MDMA	(2RS)- <i>N</i> -methyl-1-[3,4-(methylendioxy)fenyl]propan-2-amin	
MDMB-CHMICA		<i>N</i> -[1-(cyklohexylmethyl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl]karbonyl-3-methylvalin, methyl ester	
MDMB-FUBINACA		2-[1-[4-(fluorofenyl)methyl]indazol-3-karbonyl]amino]-3,3-dimethylbutanoát	
	MDPHP, 3,4-MDPHP	1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(pyrrolidin-1-yl)hexan-1-on	
2,3-Methylendioxymethkathinon	2,3-MDMC	1-(1,3-benzodioxol-4-yl)-2-(methylamino)propan-1-on	
3,4-Methylendioxyprovaleron	MDPV	1-[3,4-(methylendioxy)fenyl]-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-on	MDPK
2-Methyllethkathinon	2-MEC	2-(ethylamino)-1-(2-methylfenyl)propan-1-on	
3-Methyllethkathinon	3-MEC	2-(ethylamino)-1-(3-methylfenyl)propan-1-on	
4-Methyllethkathinon	4-MEC	2-(ethylamino)-1-(4-methylfenyl)propan-1-on	
4-Methylmetkathinon	Mefedron	2-(methylamino)-1-(4-methylfenyl)propan-1-on	
5-MeO-AMT		5-methoxy- α -methyltryptamin	
4-Methoxybutyl fentany	4-MeO-BF	<i>N</i> -(4-methoxyfenyl)- <i>N</i> -[1-(2-fenylethyl)ipiperidin-4-yl]butanamid	
5-MeO-DALT		<i>N</i> -(2-(5-methoxyfenyl)cyclohexyl)ipiperidin	
3-Methoxyfencyklidin	3-MeO-PCP	1-[1-(3-methoxyfenyl)cyclohexyl]ipiperidin	
Meskalin		3,4,5-trimethoxyfenthylamin	
Methoxetamin	MXE	2-(ethylamino)-2-(3-methoxyfenyl)cyclohexanon	
Methylaminorex		(\pm)-5-fenyl-4-methyl-4,5-dihydrooxazol-2-amin	
α -Methyl[fentanyl]butanamid analog	BF, B-F	2-methyl- <i>N</i> -fenyl- <i>N</i> -(1-(1-fenylpropan-2-yl)piperidin-4-yl)piperidin	
2-Methyl- <i>N</i> -ethylnorpentenidron	2-MEAP	2-(ethylamino)-1-(2-methylfenyl)pentan-1-on	
3-Methyl- <i>N</i> -ethylnorpentenidron	3-MEAP	2-(ethylamino)-1-(3-methylfenyl)pentan-1-on	
4-Methyl- <i>N</i> -ethylnorpentenidron	4-MEAP	2-(ethylamino)-1-(4-methylfenyl)pentan-1-on	
Methylión	Bk-MDMA	2-(methylamino)-1-[3,4-(methylendioxy)fenyl]propan-1-on	
2-Methylmetamfetamin	2-MMA	1-(2-methylfenyl)- <i>N</i> -methylpropan-2-amin	
3-Methylmetamfetamin	3-MMA	1-(3-methylfenyl)- <i>N</i> -methylpropan-2-amin	
4-Methylmetamfetamin	4-MMA	1-(4-methylfenyl)- <i>N</i> -methylpropan-2-amin	

Mezinárodní nechráněný název (INN) v českém jazyce / obecný název	Další mezinárodní nebo další obecný název	Chemický název podle IUPAC	Poznámka
2-Methylmetkathinon	2-MMC	2-(methylamino)-1-(2-methylfenyl)propan-1-on	
3-Methylmetkathinon	3-MMC	2-(methylamino)-1-(3-methylfenyl)propan-1-on	
Methoxyterenamfetamin	MMDA	(2RS)-1-[5-methoxy-3,4-(methylenedioxy)fenyl]propan-2-amin	
Methylthienylprodamín	4-MPD	1-(4-methylfenyl)-2-(methylamino)-propan-1-on	
Methylthienylprodamín	MPA	N-methyl-1-(4-(thiofen-2-yl)propan-2-amin	
2-Methylthioamfetamin	MT-45	1-cyklohexyl-4-(1,2-difenylnethyl)piperazin	
3-Methylthioamfetamin	2-MTA	(2RS)-1-(2-(methylsulfanyl)fenyl)propan-2-amin	
3-Methylthioamfetamin	3-MTA	(2RS)-1-(3-(methylsulfanyl)fenyl)propan-2-amin	
4-Methylthioamfetamin	4-MTA	(2RS)-1-(4-(methylsulfanyl)fenyl)propan-2-amin	
Mexedron	4-MMC-oMe; MEX	(3-methoxy-2-(methylamino)-1-(<i>p</i> -tolyl)propan-1-on	
Naftron	Naftron	1-(naftalen-2-yl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-on	O-2482
N-methyl-2-aminoirandán	N-methyl-2-Al	2,3-dihydro-N-methyl-1 <i>H</i> -inden-2-amin	NM-2-Al
OC-fentanyl	NM-2201, CBL-2201	naftalen-1-yl-1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indol-3-karboxylát	
o-Desmethyltramadol	A-3217	N-(2-fluorofenyl)-2-methoxy-N-[1-(2-fenylethyl)piperidin-4-yl]acetamid	
Paralexyl	ODT	3-{2-[{(dimethylamino)methyl]-1-hydroxycyklohexyl}} fenol	
Eticyclidin	PCE	3-hexyl-6,6,9-trimethyl-7,8,9,10-tetrahydro-6 <i>H</i> -benzol[c]chromen-1-ol	
Pentedron	pentedron	N-ethyl-1-phenylcyklohexylamin	
<i>p</i> -Fluorfenylpiperazin	pFPP	1-phenyl-2-(methylamino)pentan-1-on	
Methoxyamfetamin	PMA	1-(4-fluorfenyl)piperazin	
Methoxymetamfetamin	PMMA	(2RS)-1-(4-(methoxyfenyl)propan-2-amin	
Psilocybin		3-[2-(dimethylamino)ethyl]-1 <i>H</i> -indol-4-yl-dihydrogenosfát	
Psilocin		3-[2-(dimethylamino)ethyl]-1 <i>H</i> -indol-4-ol	
PV8, α -PHP	PV8, α -PHP	1-fenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)-1-heptan-1-on	
PV9, α -POP	PV9, α -POP	1-fenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)-1-oktan-1-on	
α -PVP	α -PVP	1-fenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)-1-pentan-1-on	
α -PV-T	α -PV-T	2-(pyrrolidin-1-yl)-1-(thiofen-2-yl)pentan-1-on	
α -Pyrrolidinohexanofenon	α -PHP	1-fenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)-1-hexan-1-on	
α -Pyrrolidinoisobutanofenon	α -PHP	1-fenyl-4-methyl-2-(pyrrolidin-1-yl)-1-pentan-1-on	
Rolicyclidin	PHP, PCPY	1-(1-fenylcyklohexyl)piperidin	
Salvinorin A	Salvinorin A	methyl-(2RS,4aR,6aR,7R,9aS,10aR,10bR)-9-acetoxy-2-(furan-3-yl)-6a,10b-dimethyl-4,10-dioxododekahydronaphthalen-7-karboxylát	
Tenocyclidin	TCP	1-[1-(2-thienyl)cyklohexyl]piperidin	
1-(3-Trifluormethylfenyl)piperazin	TFMPP	1-[3-(trifluormethylfenyl)piperazin	
Tetrahydrofuranfentanyl	THF-F	N-(1-fenyltertbutyl)piperidin-4-yl)-N-fenyltetrahydrafuran-2-karboxamid	$\Delta^{9(10)}$, $\Delta^{9(7)}$, Δ^8 , Δ^{10} , $\Delta^{9(10)}$ -tetrahydrokanabinoly a jejich stereoisomery
Tetrahydrokanabinol	TH-PVP	2-(pyrrolidin-1-yl)-1-(5,6,7,8-tetrahydronaftalen-2-yl)pentan-1-on	

Mezinárodní nechráněný název (INN) v českém jazyce / obecný název	Další mezinárodní nechráněný název nebo další obecný název	Chemický název podle IUPAC	Poznámka
Trimethoxyamfetamin	TMA	(2RS)-1-(3,4,5-trimethoxyfenyl)propan-2-amin	
2,4,6-Trimethoxyamfetamin-2	TMA-2	(2RS)-1-(2,4,5-trimethoxyfenyl)propan-2-amin	
2,4,6-Trimethoxyamfetamin	TMA-6	1-(2,4,6-trimethoxyfenyl)propan-2-amin	
UR-144	UR-144	(1-pentyl-1H-indol-3-yl)-(2,2,3,5-tetramethylcyclohexyl)-N-methylbenzimid	TMCP-018
U-47700	U-47700	3,4-dichlor-N-(2-(dimethylamino)cyclohexyl)-N-methylbenzimid	
U-49900	U-49900	3,4-dichlor-N-(2-diethylamino)cyclohexyl-N-methylbenzimid	
U-51,754	U-51,754	2-(3,4-dichlorphenyl)-N-[2-(dimethylamino)cyclohexyl]-N-methylacetanilid	
TCE, VF	TCE, VF	N-feny-N-[1-(2-fenylethy)-4-piperidy]pentanamid; fentanyl pentanamid analog	
W-15	W-15	4-chlor-N-(1-fenetyl)piperidin-2-yliden)benzensulfonamid	
W-18	W-18	4-chlor-N-(1-[2-(4-nitrofenyl)ethyl]-piperidin-2-yliden)benzensulfonamid	

Včetně stereoisomerů psychotropních látek, až na výslovné výjimky, uvedených v tomto seznamu ve všech případech, kdy tyto stereoizomery mohou existovat podle zvláštního chemického označení a solí psychotropních látek uvedených v tomto seznamu ve všech případech, kdy mohou existovat.“.

Čl. II

Toto nařízení bylo oznámeno v souladu se směrnicí Evropského parlamentu a Rady (EU) 2015/1535 ze dne 9. září 2015 o postupu při poskytování informací v oblasti technických předpisů a předpisů pro služby informační společnosti.

Čl. III**Účinnost**

Toto nařízení nabývá účinnosti dnem jeho vyhlášení.

Předseda vlády:

Ing. Babiš v. r.

Ministr zdravotnictví:

Mgr. et Mgr. Vojtěch, MHA, v. r.

243**SDĚLENÍ****Ministerstva vnitra**

ze dne 22. října 2018

o vyhlášení dodatečných voleb do zastupitelstev obcí

Ministr vnitra podle § 54 odst. 3 zákona č. 491/2001 Sb., o volbách do zastupitelstev obcí a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, vyhlašuje na den 26. ledna 2019 dodatečné volby do zastupitelstev obcí:

obec	okres	kraj
Horšice	Plzeň-jih	Plzeňský
Němčovice	Rokycany	Plzeňský
Skomelno	Rokycany	Plzeňský
Děkov	Rakovník	Středočeský
Litichovice	Benešov	Středočeský
Kadlín	Mělník	Středočeský
Kluky	Mladá Boleslav	Středočeský
Roblín	Praha-západ	Středočeský
Němčice	Strakonice	Jihočeský
Tatobity	Semily	Liberecký
Kbelnice	Jičín	Královéhradecký
Víska u Jevíčka	Svitavy	Pardubický
Střítež	Žďár nad Sázavou	Vysočina
Ždírec	Havlíčkův Brod	Vysočina
Dlouhá Lhota	Blansko	Jihomoravský
Lipovec	Blansko	Jihomoravský
Hodějice	Vyškov	Jihomoravský

Ministr:

Hamáček v. r.



Vydává a tiskne: Tiskárna Ministerstva vnitra, p. o., Bartůňkova 4, pošt. schr. 10, 149 01 Praha 415, telefon: 272 927 011, fax: 974 887 395 – **Redakce:** Ministerstvo vnitra, nám. Hrdinů 1634/3, pošt. schr. 155/SB, 140 21 Praha 4, telefon: 974 817 289, fax: 974 816 871 – **Administrace:** písemné objednávky předplatného, změny adres a počtu odebírány výtisků – MORAVIAPRESS s. r. o., U Póny 3061, 690 02 Bréclav, tel.: 516 205 175, e-mail: sbirky@moraviapress.cz. **Roční předplatné se stanovuje za dodávku kompletního ročníku včetně rejstříku z předcházejícího roku a je od předplatitelů vybíráno formou záloh ve výši oznamené ve Sbírce zákonů.** Závěrečné vyúčtování se provádí po dodání kompletního ročníku na základě počtu skutečně vydaných částek (první záloha na rok 2018 číns 6 000,- Kč) – Vychází podle potřeby – **Distribuce:** MORAVIAPRESS s. r. o., U Póny 3061, 690 02 Bréclav, celoroční předplatné a objednávky jednotlivých částek (dobírky) – 516 205 175, objednávky – knihkupci – 516 205 175, e-mail – sbirky@moraviapress.cz, zelená linka – 800 100 314. **Internetová prodejna:** www.sbirkyzakonu.cz – Drobnný prodej – Brno: Ing. Jiří Hrazdil, Vranovská 16, Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, Obchodní galerie IBC (2. patro), Příkop 6; Cheb: EFREX, s. r. o., Karlova 31; Chomutov: DDD Knihkupectví – Antikvariát, Ruská 85; Kadaň: Knihářství – Přibíková, J. Švermy 14; Liberec: Podještědské knihkupectví, Moskevská 28; Olomouc: Zdeněk Chumchal – Knihkupectví Tycho, Ostružnická 3; Pardubice: ABONO s. r. o., Sportovců 1121; Plzeň: Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, nám. Českých bratří 8; Praha 3: Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, Řípská 23; Praha 4: Tiskárna Ministerstva vnitra, Bartůňkova 4; Praha 9: DOVOZ TISKU SUWEKO CZ, Klečákova 347; Praha 10: BMSS START, s. r. o., Vinohradská 190, MONITOR CZ, s. r. o., Třebohostická 5, tel.: 283 872 605; Ústí nad Labem: PNS Grossa s. r. o., Havířská 327, tel.: 475 259 032, fax: 475 259 029, KARTOON, s. r. o., Klíšská 3392/37 – vazby sbírek tel. a fax: 475 501 773, e-mail: kartoon@kartoon.cz; Zábřeh: Mgr. Ivana Patková, Žižkova 45; Žatec: Jindřich Procházka, Bezdečkov 89 – Vazby sbírek tel.: 415 712 904. **Distribuční podmínky předplatného:** jednotlivé částky jsou expedovány neprodleně po dodání z tiskárny. Objednávky nového předplatného jsou vyřizovány do 15 dnů a pravidelné dodávky jsou zahajovány od nejbližší částky po ověření úhrady předplatného nebo jeho zálohy. Částky vyšlé v době od zařízení předplatného do jeho úhrady jsou doposílány jednorázově. Změny adres a počtu odebírány výtisků jsou prováděny do 15 dnů. **Reklamace:** informace na tel. čísle 516 205 175. V písemném styku vždy uvádějte ICO (právnická osoba), rodné číslo (fyzická osoba). **Podávání novinových zásilek povolenlo Českou poštou, s. p., Odštěpný závod Jižní Morava Ředitelství v Brně č. j. P/2-4463/95 ze dne 8. 11. 1995.**