



# SBÍRKA ZÁKONŮ

## ČESKÁ REPUBLIKA

---

Částka 159

Rozeslána dne 4. října 2021

Cena Kč 53,-

---

O B S A H:

359. Nařízení vlády, kterým se mění nařízení vlády č. 454/2009 Sb., kterým se pro účely trestního zákoníku stanoví, co se považuje za látky s anabolickým a jiným hormonálním účinkem a jaké je jejich větší množství, a co se pro účely trestního zákoníku považuje za metodu spočívající ve zvyšování přenosu kyslíku v lidském organismu a za jiné metody s dopingovým účinkem, ve znění nařízení vlády č. 2/2012 Sb.
  360. Vyhláška, kterou se mění vyhláška č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů
  361. Sdělení Ministerstva vnitra o vyhlášení dodatečných voleb do zastupitelstva obce
-

**359****NAŘÍZENÍ VLÁDY**

ze dne 20. září 2021,

kterým se mění nařízení vlády č. 454/2009 Sb., kterým se pro účely trestního zákoníku stanoví, co se považuje za látky s anabolickým a jiným hormonálním účinkem a jaké je jejich větší množství, a co se pro účely trestního zákoníku považuje za metodu spočívající ve zvyšování přenosu kyslíku v lidském organismu a za jiné metody s dopingovým účinkem, ve znění nařízení vlády č. 2/2012 Sb.

Vláda nařizuje podle § 289 odst. 4 zákona č. 40/2009 Sb., trestní zákoník:

**Čl. I**

Nařízení vlády č. 454/2009 Sb., kterým se pro účely trestního zákoníku stanoví, co se považuje za látky s anabolickým a jiným hormonálním účinkem

a jaké je jejich větší množství, a co se pro účely trestního zákoníku považuje za metodu spočívající ve zvyšování přenosu kyslíku v lidském organismu a za jiné metody s dopingovým účinkem, ve znění nařízení vlády č. 2/2012 Sb., se mění takto:

1. Příloha č. 1 včetně nadpisu zní:

„Příloha č. 1 k nařízení vlády č. 454/2009 Sb.

**Látky s anabolickým a jiným hormonálním účinkem****A. ANABOLICKÉ LÁTKY****A.1 Androgenní anabolické steroidy (AAS)**

## a) exogenní AAS

1. 1-androstendiol (5a-androst-1-en-3b,17b-diol);
2. 1-androstendion (5a-androst-1-en-3,17-dion);
3. 1-testosteron (17b-hydroxy-5a-androst-1-en-3-on);
4. 4-hydroxytestosteron (4,17b-dihydroxyandrost-4-en-3-on);
5. 19-norandrostendion (estr-4-en-3,17-dion);
6. bolandiol (19-norandrostendiol);
7. bolasteron;
8. boldenon;
9. boldion (androsta-1,4-dien-3,17-dion);
10. danazol (17a-ethynyl-17b-hydroxyandrost-4-eno[2,3-d]isoxazol);
11. dehydrochlormethyltestosteron (4-chloro-17b-hydroxy-17a-methylandrosta-1,4-dien-3on);

12. desoxymethyltestosteron (17a-methyl-5a-androst-2-en-17b-ol);
13. drostanolon;
14. estra-4,9-dien-3,17-dion (19-norandrosta-4,9-dien-3,17-dion);
15. ethylestrenol (19-nor-17a-pregn-4-en-17-ol);
16. fluoxymesteron;
17. formebolon;
18. furazabol (17b-hydroxy-17a-methyl-5a-androstano[2,3-c]-furazan);
19. gestrinon;
20. kalusteron;
21. klostebol;
22. mestanolon;
23. mesterolon;
24. metandienon (17b-hydroxy-17a-methylandrosta-1,4-dien-3-on);
25. methandriol;
26. methasteron (2a, 17a-dimethyl-5a-androstan-3-on-17b-ol);
27. metenolon;
28. methyl-1-testosteron (17b-hydroxy-17a-methyl-5 a-androst-1-en-3-on);
29. methyldienolon (17b-hydroxy-17a-methylestra-4,9-dien-3-on);
30. methylnortestosteron (17b-hydroxy-17a-methylestr-4-en-3-on);
31. methyltestosteron;
32. methyltrienolon (17b-hydroxy-17a-methylestra-4,9,11-trien-3-on);
33. miboleron;
34. nandrolon;
35. norboleton;
36. norklostebol;
37. norethandrolon;
38. oxabolon;
39. oxandrolon;
40. oxymesteron;
41. oxymetholon;
42. prostanozol ([3,2-c]pyrazol-5a-etioallocholan-17b-tetrahydropyranol);
43. quinbolon;
44. stanozolol;
45. stenbolon;
46. tetrahydrogestrinon (18a-homo-pregna-4,9,11-trien-17b-ol-3-on);

47. trenbolon;
48. další látky s podobnou chemickou strukturou nebo podobnými biologickými účinky;
- b) endogenní AAS
1. 4-androstendiol (androst-4-en-3b, 17b-diol);
  2. 5-androstendion (androst-5-en-3, 17-dion);
  3. 19-norandrosteron;
  4. 19-noretiocholanolon;
  5. 3a-hydroxy-5a-androstan-17-on;
  6. 3b-hydroxy-5a-androstan-17-on;
  7. 5a-androstan-3a, 17a-diol;
  8. 5a-androstan-3a, 17b-diol;
  9. 5a-androstan-3b, 17a-diol;
  10. 5a-androstan-3b, 17b-diol;
  11. androst-4-en-3a, 17a-diol;
  12. androst-4-en-3a, 17b-diol;
  13. androst-5-en-3a, 17a-diol;
  14. androst-5-en-3a, 17b-diol;
  15. androst-5-en-3b, 17a-diol;
  16. androstendiol (androst-5-en-3b, 17b-diol);
  17. androstendion (androst-4-en-3, 17-dion);
  18. dihydrotestosteron;
  19. epi-dihydrotestosteron;
  20. prasteron (dehydroepiandrosteron DHEA);
  21. testosteron;
22. další látky s podobnou chemickou strukturou nebo podobnými biologickými účinky.

## A.2 Ostatní anabolické látky

1. klenbuterol;
2. selektivní modulátory androgenových receptorů (SARM), například:
  - 2.1 ligandrol (LGD-40233);
3. tibolon;
4. zeranol;
5. zilpaterol;
6. další látky s podobnou chemickou strukturou nebo podobnými biologickými účinky.

## B. PEPTIDOVÉ HORMONY, RŮSTOVÉ FAKTORY, PŘÍBUZNÉ LÁTKY A MIMETIKA

### B.1 Látky stimulující erytropoeseu

a) agonisté erytropoetinového receptoru, například:

1. darbopoetiny (dEPO);
2. erytropoetiny (EPO);
3. sloučeniny založené na EPO, například:

- 3.1 EPO-Fc;
- 3.2 methoxypolyethylenglykol-epoetin beta (CERA);

4. EPO-mimetické prostředky a jejich sloučeniny, například:

- 4.1 CNTO 530;
- 4.2 peginesatid;

b) aktivační prostředky hypoxii vyvolávajícího faktoru (HIF), například:

1. daprodustat (GSK1278863);
2. IOX2 molidustat (BAY 85-3934);
3. roxadustat (FG-4592);
4. vadadustat (AKB-6548);

c) inhibitory GATA, například:

1. K-11706;

d) inhibitory signalizace transformujícího růstového faktoru beta (TGF –  $\beta$ ), například:

1. luspatercept;
2. sotatercept.

### B.2 Peptidové hormony a jejich uvolňující faktory

a) choriogonadotropin (CG) a luteinizační hormon (LH) a jejich uvolňující faktory

1. buserelin;
2. deslorelin;
3. gonadorelin;
4. goserelin;
5. leuprorelin;
6. nafarelin;
7. triptorelin;

b) kortikotropiny, jejich uvolňující faktory;

c) růstový hormon (GH), jeho fragmenty a uvolňující faktory

1. fragmenty růstového hormonu, například:

- 1.1 AOD-9604;
- 1.2 hGH 176-191;
2. hormon uvolňující růstový hormon (GHRH) a jeho analoga, například:
- 2.1 CJC-1293;
  - 2.2 CJC-1295;
  - 2.3 CJC-1295 DAC;
  - 2.4 dumorelin;
  - 2.5 rismorelin;
  - 2.6 sermorelin;
  - 2.7 somatorelin;
  - 2.8 tesamorelin;
- d) sekretagogy růstového hormonu (GHS) a agonisté ghrelinového receptoru, například:
1. anamorelin;
  2. ibutamoren (MK-677);
  3. ipamorelin (NNC 26-0161);
  4. lenomorelin (ghrelin);
  5. macimorelin;
  6. tabimorelin;
- e) uvolňující peptidy růstového hormonu GH (GHRP), například:
1. alexamorelin;
  2. examorelin (hexarelin);
  3. GHRP-1;
  4. GHRP-2 (pralmorelin);
  5. GHRP-3;
  6. GHRP-4;
  7. GHRP-5;
  8. GHRP-6;
- f) další látky s podobnou chemickou strukturou nebo podobnými biologickými účinky.

### B.3 Růstové faktory a modulátory růstových faktorů

- a) fibroblastové růstové faktory (FGF);
- b) hepatocytový růstový faktor (HGF);
- c) insulinu podobný růstový faktor-1 (IGF-1) a jeho analoga;
- d) mechanické růstové faktory (MGF);
- e) růstový faktor odvozený z krevních destiček (PDGF);
- f) thymosin- $\beta$ 4 a jeho deriváty, například:

1. TB-500;
- g) vaskulárně-endoteliální růstový faktor (VEGF);
- h) další látky s podobnou chemickou strukturou nebo podobnými biologickými účinky.

## C. HORMONOVÉ A METABOLICKÉ MODULÁTORY

### C.1 Inhibitory aromatáz

1. aminoglutethimid;
2. anastrozol;
3. exemestan;
4. formestan;
5. letrozol;
6. testolakton;
7. další látky s podobnou chemickou strukturou nebo podobnými biologickými účinky.

### C.2 Selektivní modulátory estrogenových receptorů (SERM)

1. raloxifen;
2. tamoxifen;
3. toremifén;
4. další látky s podobnou chemickou strukturou nebo podobnými biologickými účinky.

### C.3 Ostatní antiestrogenní látky

1. cyklofenil;
2. fulvestrant;
3. klomifén;
4. další látky s podobnou chemickou strukturou nebo podobnými biologickými účinky.

### C.4 Látky modifikující funkce myostatinu včetně inhibitorů myostatinu

### C.5 Metabolické modulátory

- a) aktivátory AMP-aktivované proteinkinázy (AMPK), například:
  1. AICAR;
- b) agonisté receptoru δ aktivovaného peroxizomovými proliferátory (PPAR $\delta$ ), například:
  1. cardarin (GW1516, GW501516, endurobol);
- c) insuliny a mimetika insulinů;
- d) meldonium;
- e) agonisté Rev-ErbA, například:
  1. Stenabolic (SR9009);

f) další látky s podobnou chemickou strukturou nebo podobnými biologickými účinky.

#### C.6 Melanocyty stimulující hormony

a) syntetická analoga  $\alpha$ -MSH, například:

1. bremelanotid;
2. melanotan I (afamelanotid);
3. melanotan II;

b) další látky s podobnou chemickou strukturou nebo podobnými biologickými účinky.“.

2. V příloze č. 2 část B včetně nadpisu zní:

#### „B. GENOVÝ DOPING

1. Použití normálních nebo geneticky modifikovaných buněk s potenciálem zvýšit sportovní výkon.
2. Použití nukleových kyselin nebo jejich analogů, které mohou změnit sekvence genomu nebo expresi genu mechanismy zahrnujícími například technologie úprav genů, umlčování genů a technologie přenosu genů.“.

Čl. II  
Účinnost

Toto nařízení nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2022.

Předseda vlády:

Ing. Babiš v. r.

Ministryně spravedlnosti:

Mgr. Benešová v. r.

**360****VYHLÁŠKA**

ze dne 27. září 2021,

**kterou se mění vyhláška č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území,  
ve znění pozdějších předpisů**

Ministerstvo pro místní rozvoj stanoví podle § 193 a § 194 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním rádu (stavební zákon), ve znění zákona č. 227/2009 Sb., zákona č. 350/2012 Sb., zákona č. 39/2015 Sb., zákona č. 225/2017 Sb., zákona č. 403/2020 Sb. a zákona č. 261/2021 Sb.:

**Čl. I**

Vyhláška č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění vyhlášky č. 269/2009 Sb., vyhlášky č. 22/2010 Sb., vyhlášky č. 20/2011 Sb. a vyhlášky č. 431/2012 Sb., se mění takto:

1. V § 3 odst. 2 písmeno b) zní:  
„b) významu; podle významu se rozlišují zejména
  1. koridory [§ 2 odst. 1 písm. i) stavebního zákona],
  2. zastavitelné plochy [§ 2 odst. 1 písm. j) stavebního zákona],
  3. plochy změn v krajině [§ 2 odst. 1 písm. k) stavebního zákona],
  4. plochy přestavby [§ 2 odst. 1 písm. l) stavebního zákona] a
  5. územní rezervy (§ 23b stavebního zákona).“.
2. V § 3 odstavec 4 zní:

„(4) Plochy s rozdílným způsobem využití uvedené v § 4 až 19 se s ohledem na specifické podmínky a charakter území vymezují v podrobnějším členění.“.

3. V § 3 se za odstavec 4 vkládá nový odstavec 5, který zní:

„(5) Plochy s rozdílným způsobem využití uvedené v § 4 odst. 3 písm. e), § 5 odst. 3 písm. e), § 6 odst. 3 písm. f), § 7 odst. 3 písm. b), § 7a odst. 3 písm. f), § 8 odst. 3 písm. d), § 9 odst. 3 písm. f), § 10 odst. 3 písm. e), § 11 odst. 3 písm. g), § 12 odst. 3 písm. b), § 13 odst. 3 písm. c), § 14 odst. 3 písm. d), § 15 odst. 3 písm. b), § 16 odst. 3 písm. b),

§ 17 odst. 3 písm. b), § 18 odst. 3 písm. c) a § 19 odst. 2 písm. b) lze vymezovat pouze ve zvlášt odůvodněných případech.“.

Dosavadní odstavec 5 se označuje jako odstavec 6.

4. V § 4 se doplňuje odstavec 3, který zní:

- „(3) Plochy bydlení se podrobněji člení na plochy
- a) bydlení venkovského,
  - b) bydlení individuálního,
  - c) bydlení všeobecného,
  - d) bydlení hromadného,
  - e) bydlení jiného.“.

5. V § 5 se doplňuje odstavec 3, který zní:

- „(3) Plochy rekreace se podrobněji člení na plochy
- a) rekreace individuální,
  - b) rekreace – zahrádkářské osady,
  - c) rekreace – oddechové plochy,
  - d) rekreace hromadné – rekreační areály,
  - e) rekreace jiné.“.

6. V § 6 se doplňuje odstavec 3, který zní:

- „(3) Plochy občanského vybavení se podrobněji člení na plochy

- a) občanského vybavení veřejného,
- b) občanského vybavení komerčního,
- c) občanského vybavení – sport,
- d) občanského vybavení lázeňského,
- e) občanského vybavení – hřbitovy,
- f) občanského vybavení jiného.“.

7. V § 7 se doplňuje odstavec 3, který zní:

- „(3) Plochy veřejných prostranství se podrobněji člení na plochy

- a) veřejných prostranství všeobecných,
- b) veřejných prostranství jiných.“.

8. Za § 7 se vkládá nový § 7a, který včetně nadpisu zní:

„§ 7a  
Plochy zeleně“

(1) Plochy zeleně se obvykle samostatně vymezují za účelem zajištění územních podmínek pro existenci či vývoj vegetace v území.

(2) Plochy zeleně zahrnují zejména pozemky nelesní vegetace. Další přípustné využití plochy zeleně nesmí významným způsobem omezit její hlavní využití.

- (3) Plochy zeleně se podrobněji člení na plochy
- zeleně – parky a parkově upravené plochy,
  - zeleně – zahrady a sady,
  - zeleně ochranné a izolační,
  - zeleně krajinné,
  - zeleně sídelní ostatní,
  - zeleně jiné.“.

9. V § 8 se doplňuje odstavec 3, který zní:

„(3) Plochy smíšené obytné se podrobněji člení na plochy

- smíšené obytné venkovské,
- smíšené obytné městské,
- smíšené obytné centrální,
- smíšené obytné jiné.“.

10. V § 9 odst. 2 se věta druhá zruší.

11. V § 9 se za odstavec 2 vkládá nový odstavec 3, který zní:

„(3) Plochy dopravní infrastruktury se podrobněji člení na plochy

- dopravy silniční,
- dopravy drážní,
- dopravy letecké,
- dopravy vodní,
- dopravy kombinované,
- dopravy jiné.“.

Dosavadní odstavce 3 až 7 se označují jako odstavce 4 až 8.

12. V § 9 odst. 4 se slova „silniční dopravy“ nahrazují slovy „dopravy silniční“.

13. V § 9 odst. 5 se slova „drážní dopravy“ nahrazují slovy „dopravy drážní“.

14. V § 9 odst. 6 se slova „letecké dopravy“ nahrazují slovy „dopravy letecké“.

15. V § 9 odst. 7 se slova „vodní dopravy“ nahrazují slovy „dopravy vodní“.

16. V § 9 odst. 8 se slova „Logistická centra jako plochy kombinované dopravy“ nahrazují slovy „Plochy dopravy kombinované“.

17. V § 10 se doplňuje odstavec 3, který zní:

„(3) Plochy technické infrastruktury se podrobněji člení na plochy

- vodního hospodářství,
- energetiky,
- elektronických komunikací,
- nakládání s odpady,
- technické infrastruktury jiné.“.

18. V § 11 odst. 2 větě první se slovo „těžbu“ zruší.

19. V § 11 se doplňuje odstavec 3, který zní:

„(3) Plochy výroby a skladování se podrobněji člení na plochy

- výroby těžké a energetiky,
- výroby lehké,
- výroby drobné a služeb,
- skladových areálů,
- výroby zemědělské a lesnické,
- výroby energie z obnovitelných zdrojů,
- výroby jiné.“.

20. V § 12 se doplňuje odstavec 3, který zní:

„(3) Plochy smíšené výrobní se podrobněji člení na plochy

- smíšené výrobní – výroba, obchod a služby,
- smíšené výrobní jiné.“.

21. V § 13 se doplňuje odstavec 3, který zní:

„(3) Plochy vodní a vodohospodářské se podrobněji člení na plochy

- vodní a vodních toků,
- vodohospodářské,
- vodní a vodohospodářské jiné.“.

22. V § 14 se doplňuje odstavec 3, který zní:

„(3) Plochy zemědělské se podrobněji člení na plochy

- a) zemědělské všeobecné,
- b) polí a trvalých travních porostů,
- c) trvalých kultur,
- d) zemědělské jiné.“.

23. V § 15 se doplňuje odstavec 3, který zní:

„(3) Plochy lesní se podrobněji člení na plochy

- a) lesní všeobecné,

b) lesní jiné.“.

24. V § 16 se doplňuje odstavec 3, který zní:

„(3) Plochy přírodní se podrobněji člení na plochy

- a) přírodní všeobecné,

b) přírodní jiné.“.

25. V § 17 se doplňuje odstavec 3, který zní:

„(3) Plochy smíšené nezastavěného území se podrobněji člení na plochy

- a) smíšené nezastavěného území všeobecné,

b) smíšené nezastavěného území jiné.“.

26. V § 18 odst. 2 větě první se slovo „kaliště“ nahrazuje slovem „odkaliště“.

27. V § 18 se doplňuje odstavec 3, který zní:

„(3) Plochy těžby nerostů se podrobněji člení na plochy

- a) těžby nerostů – dobývání a úprava,

b) těžby nerostů – stavby a zařízení,

c) těžby nerostů jiné.“.

28. V § 19 se dosavadní text označuje jako odstavec 1 a doplňuje se odstavec 2, který zní:

„(2) Plochy specifické se podrobněji člení na plochy

- a) specifické zvláštního určení,

b) specifické jiné.“.

29. V § 20 odst. 5 písmeno c) zní:

„c) hospodaření se srážkovými vodami jejich

1. akumulací s následným využitím, vsakováním nebo výparem, pokud to hydrogeologické poměry, velikost pozemku a jeho výhledové využití umožňují a pokud nejsou vsakováním ohroženy okolní stavby nebo pozemky,

2. odváděním do vod povrchových prostřednictvím dešťové kanalizace, pokud jejich akumulace s následným využitím, vsakováním nebo výparem není možná, nebo

3. regulovaným odváděním do jednotné kanalizace, není-li možné odvádění do vod povrchových.“.

## Čl. II

### Přechodná ustanovení

1. Pořízení územního plánu, u něhož došlo přede dnem nabytí účinnosti této vyhlášky k doručení oznámení o konání veřejného projednání návrhu územního plánu, se dokončí podle dosavadních právních předpisů.

2. Pořízení změny územního plánu, u níž došlo přede dnem nabytí účinnosti této vyhlášky ke schválení zadání, zprávy o uplatňování územního plánu v uplynulém období obsahující pokyny pro zpracování návrhu změny územního plánu nebo pokyny pro zpracování návrhu nového územního plánu, nebo obsahu změny, se dokončí podle dosavadních právních předpisů.

3. Při první změně územního plánu, jež pořizování bude zahájeno po dni nabytí účinnosti této vyhlášky, se územní plán uvede do souladu s touto vyhláškou.

## Čl. III

### Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. července 2022, s výjimkou ustanovení čl. I bodu 29, které nabývá účinnosti dnem následujícím po dni jejího vyhlášení.

Ministryně pro místní rozvoj:

Ing. Dostálová v. r.

**361****SDĚLENÍ****Ministerstva vnitra**

ze dne 29. září 2021

**o vyhlášení dodatečných voleb do zastupitelstva obce**

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 8. ledna 2022 dodatečné volby do zastupitelstva obce:

| obec        | okres      | kraj        |
|-------------|------------|-------------|
| Petrovice I | Kutná Hora | Středočeský |

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 odebíraných výtisků – Walstead Moraviapress s. r. o., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, tel.: 516 205 175, e-mail: sbirky@walstead-moraviapress.com. **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 částelek (první záloha na rok 2021 činí 6 000,- Kč) – Vychází podle potřeby – **Distribuce:** Walstead Moraviapress s. r. o., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, celoroční předplatné a objednávky jednotlivých částelek (dobírky) – 516 205 175, objednávky – knihkupectví – 516 205 175, e-mail – sbirky@walstead-moraviapress.com. **Internetová prodejna:** [www.sbirkyzakonu.cz](http://www.sbirkyzakonu.cz) – **Drobný prodej** – Brno: 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 – Přibíkova, J. Švermy 14; **Liberec:** Podještědské knihkupectví, Moskevská 28; **Pardubice:** ABONO s. r. o., Sportovní 1121; **Plzeň:** Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, nám. Českých bratří 8; **Praha 3:** Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, Řípská 23, BMSS START, s.r.o., Olšanská 3; **Praha 4:** Tiskárna Ministerstva vnitra, Bartůňkova 4; **Praha 6:** DOVOZ TISKU SUWECO CZ, s. r. o., Sestupná 153/11; **Praha 10:** MONITOR CZ, s. r. o., Třebohostická 5, tel.: 283 872 605; **Ústí nad Labem:** 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. **Distribuční podmínky předplatného:** jednotlivé částky jsou expedovány neprodleně po dodání u 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 zaevidování předplatného do jeho úhrady jsou doposílány jednorázově. Změny adres a počtu odebíraných výtisků jsou prováděny do 15 dnů. **Reklamace:** informace na tel. čísle 516 205 175. **Podávání novinových zásilek** povoleno Českou poštou, s. p., Odštěpny závod Jižní Morava Ředitelství v Brně č. j. P/2-4463/95 ze dne 8. 11. 1995.