



SBÍRKA ZÁKONŮ

ČESKÁ REPUBLIKA

Částka 3

Rozeslána dne 10. ledna 2020

Cena Kč 91,-

O B S A H:

5. Vyhláška o ochranných opatřeních proti škodlivým organismům rostlin
 6. Vyhláška o ošetřování nebo označování dřevěného obalového materiálu, dřeva nebo jiných předmětů
 7. Vyhláška, kterou se mění vyhláška č. 227/2008 Sb., kterou se stanoví výše paušální částky nákladů dodatečné kontroly, nákladů vynaložených na ověření souladu se specifikacemi a nákladů vzniklých příslušným orgánům v souvislosti se vstupem nebo dovozem potravin a surovin ze třetích zemí (vyhláška o paušálních nákladech)
 8. Sdělení Ministerstva vnitra o vyhlášení nových voleb do zastupitelstva obce
 9. Sdělení Energetického regulačního úřadu o vydání cenových rozhodnutí
-

5

VYHLÁŠKA

ze dne 19. prosince 2019

o ochranných opatřeních proti škodlivým organismům rostlin

Ministerstvo zemědělství stanoví podle § 88 odst. 1 písm. a) zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění zákona č. 131/2006 Sb., zákona č. 249/2008 Sb., zákona č. 227/2009 Sb., zákona č. 291/2009 Sb., zákona č. 245/2011 Sb., zákona č. 199/2012 Sb., zákona č. 279/2013 Sb., zákona č. 299/2017 Sb. a zákona č. 369/2019 Sb., (dále jen „zákon“):

§ 1

Předmět úpravy

Tato vyhláška navazuje na přímo použitelný předpis Evropské unie¹⁾ a provádí ustanovení zákona vztahující se k ochraně rostlin proti škodlivým organismům.

§ 2

Průzkum před založením porostu šlechtitelského, rozmnožovacího nebo reprodukčního materiálu

(K § 6 zákona)

Průzkum podle § 6 zákona ke zjištění výskytu škodlivých organismů, jejichž přítomnost je překážkou uznání rozmnožovacího materiálu podle jiných právních předpisů²⁾ se provádí u

- a) porostu rozmnožovacího materiálu ovocných druhů, chmele a révy vinné před založením porostu rostlin rodů *Castanea* Mill., *Citrus* L., *Cydonia* Mill., *Fragaria* L., *Humulus* L., *Malus* Mill., *Poncirus* Raf., *Prunus* L., *Pyrus* L., *Ribes*

L., *Rubus* L., *Vaccinium* L., *Vitis* L. a druhů *Corylus avellana* L. a *Juglans regia* L., určeného k produkci šlechtitelského rozmnožovacího materiálu, rozmnožovacího materiálu předstupňů a základního rozmnožovacího materiálu, nebo

- b) zdrojů reprodukčního materiálu lesních druhů, pokud náleží k rodům *Abies* Mill., *Castanea* Mill., *Larix* Mill., *Picea* A. Dietr., *Pinus* L., *Populus* L., *Prunus* L., *Pseudotsuga* Carr. a *Quercus* L. před uznáním zdroje reprodukčního materiálu rostlin určeného pro vegetativní způsob reprodukce.

§ 3

Oprávnění k vydávání rostlinolékařských pasů

(K § 13 odst. 3 zákona)

(1) Rozsah znalostí profesionálních provozovatelů nezbytných k provádění šetření pro účely vydávání rostlinolékařských pasů a znalostí osvědčených postupů, opatření a dalších kroků, jež jsou vyžadovány v zájmu prevence výskytu a šíření škodlivých organismů, je uveden v příloze č. 1 k této vyhlášce. Za dotčené rostliny, rostlinné produkty a jiné předměty, kterých se tyto znalosti týkají podle čl. 89 odst. 1 písm. a) nařízení (EU) 2016/2031, se považují rostliny, rostlinné produkty a jiné předměty, které jsou uvedeny pro příslušného profesionálního provozovatele v úředním registru profesionálních provozovatelů vedeném podle § 12 odst. 1 písm. b) zákona.

¹⁾ Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/2031 ze dne 26. října 2016 o ochranných opatřeních proti škodlivým organismům rostlin, o změně nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 228/2013, (EU) č. 652/2014 a (EU) č. 1143/2014 a o zrušení směrnic Rady 69/464/EHS, 74/647/EHS, 93/85/EHS, 98/57/ES, 2000/29/ES, 2006/91/ES a 2007/33/ES, v platném znění.

²⁾ Zákon č. 219/2003 Sb., o uvádění do oběhu osiva a sadby pěstovaných rostlin a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
Zákon č. 149/2003 Sb., o uvádění do oběhu reprodukčního materiálu lesních dřevin lesnický významných druhů a umělých kříženců, určeného k obnově lesa a k zalesňování, a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

(2) Profesionální provozovatel prokazuje znalosti v rozsahu stanoveném v příloze č. 1 k této vyhlášce úspěšným složením distančního testu zveřejněného na internetových stránkách Ústavu. Distanční test obsahuje 30 otázek a je složen úspěšně v případě nejméně 25 správných odpovědí. Čas pro zpracování testu je 60 minut a test je třeba složit nejpozději do 30 dnů ode dne získání přístupu profesionálního provozovatele k distančnímu testu. Přihlašovací údaje k distančnímu testu obdrží profesionální provozovatel po podání žádosti o oprávnění k vydávání rostlinolékařských pasů.

§ 4

Rostlinolékařský doklad o přesunu

(K § 25b zákona)

(1) Záznam o provedení kontroly dokladů, kontroly totožnosti a fyzické kontroly zásilky nebo partie se provede v jednom z úředních jazyků Evropské unie do kolonek č. 7, 8 a 9 v rostlinolékařském dokladu o přesunu; konečný výsledek dovozní rostlinolékařské kontroly se uvede v kolonce č. 10.

(2) Dovozece potvrzuje rostlinolékařský doklad o přesunu v kolonce č. 4 rostlinolékařského dokladu o přesunu.

(3) Vzor rostlinolékařského dokladu o přesunu zásilky je uveden v příloze č. 2 k této vyhlášce.

§ 5

Požadavky na dopravu zásilky nebo partie

(K § 25b odst. 3 zákona)

(1) Obal nebo dopravní prostředek zásilky nebo partie musí být uzavřený nebo s neporušenou celní závěrrou, aby během dopravy na schválené místo podle § 25a odst. 1 zákona nemohlo dojít k zavlečení či rozšíření škodlivých organismů a aby totožnost zásilky nebo partie zůstala nezměněna.

(2) Skladování zásilky nebo partie ve schváleném místě podle § 25a odst. 1 zákona musí být zajištěno odděleně od ostatních zásilek nebo partií, dokud není dokončena dovozní kontrola této zásilky nebo partie.

§ 6

Vývoz rostlin, rostlinných produktů a jiných předmětů

(K § 28 odst. 2 a 4 zákona)

(1) Minimální požadavky na technické vyba-

vení místa pro provádění vývozního šetření a zvláštní požadavky na technické vybavení místa pro provádění vývozního šetření rostlin, rostlinných produktů a jiných předmětů, které představují vysokou míru rizika zavlečení a šíření škodlivých organismů, jsou uvedeny v příloze č. 3 k této vyhlášce.

(2) Vývozní šetření zahrnuje

- a) prohlídku vyvážených rostlin, rostlinných produktů a jiných předmětů v místě výroby, uskladnění nebo zpracování,
- b) odběr vzorků vyvážené komodity, popřípadě surovin potřebných k její výrobě,
- c) prohlídku skladovacích prostor, prostor výroby a zpracování vyvážené komodity,
- d) prohlídku používaných obalů, popřípadě jejich uskladnění,
- e) prohlídku dopravních a přepravních prostředků,
- f) prohlídku pěstebních ploch vyvážené komodity,
- g) kontrolu provedení ošetření a prověření dodaných dokladů k chemickému nebo fyzikálnímu ošetření nebo
- h) kontrolu splnění podmínek při zpracování, ošetření, balení a skladování vyvážené komodity s ohledem na možnou kontaminaci škodlivými organismy.

(3) Rostliny, rostlinné produkty, jiné předměty a škodlivé organismy, které na nich nevyvolávají viditelné příznaky napadení, jsou uvedeny v příloze č. 4 k této vyhlášce.

(4) Vzory rostlinolékařských osvědčení jsou uvedeny v příloze č. 5 k této vyhlášce.

§ 7

Předvývozní osvědčení

(K § 29 odst. 3 zákona)

Vzor předvývozního osvědčení je uveden v příloze č. 6 k této vyhlášce.

§ 8

Zrušovací ustanovení

Zrušují se:

1. Vyhláška č. 215/2008 Sb., o opatřeních proti za-

- vlékání a rozšiřování škodlivých organismů rostlin a rostlinných produktů.
2. Vyhláška č. 159/2009 Sb., kterou se mění vyhláška č. 215/2008 Sb., o opatřeních proti zavlékání a rozšiřování škodlivých organismů rostlin a rostlinných produktů.
 3. Vyhláška č. 76/2010 Sb., kterou se mění vyhláška č. 215/2008 Sb., o opatřeních proti zavlékání a rozšiřování škodlivých organismů rostlin a rostlinných produktů, ve znění vyhlášky č. 159/2009 Sb.
 4. Vyhláška č. 382/2011 Sb., kterou se mění vyhláška č. 215/2008 Sb., o opatřeních proti zavlékání a rozšiřování škodlivých organismů rostlin a rostlinných produktů, ve znění pozdějších předpisů.
 5. Vyhláška č. 442/2013 Sb., kterou se mění vyhláška č. 215/2008 Sb., o opatřeních proti zavlékání a rozšiřování škodlivých organismů rostlin a rostlinných produktů, ve znění pozdějších předpisů.
 6. Vyhláška č. 104/2014 Sb., kterou se mění vyhláška č. 215/2008 Sb., o opatřeních proti zavlékání a rozšiřování škodlivých organismů rostlin a rostlinných produktů, ve znění pozdějších předpisů.
 7. Vyhláška č. 207/2014 Sb., kterou se mění vyhláška č. 215/2008 Sb., o opatřeních proti zavlékání a rozšiřování škodlivých organismů rostlin a rostlinných produktů, ve znění pozdějších předpisů.
 8. Vyhláška č. 11/2018 Sb., kterou se mění vyhláška č. 215/2008 Sb., o opatřeních proti zavlékání a rozšiřování škodlivých organismů rostlin a rostlinných produktů, ve znění pozdějších předpisů.
 9. Vyhláška č. 251/2019 Sb., kterou se mění vyhláška č. 215/2008 Sb., o opatřeních proti zavlékání a rozšiřování škodlivých organismů rostlin a rostlinných produktů, ve znění pozdějších předpisů.

§ 9

Účinnost

(1) Tato vyhláška nabývá účinnosti patnáctým dnem po jejím vyhlášení.

(2) Ustanovení § 4, 5 a příloha č. 2 k této vyhlášce pozbývají platnosti uplynutím dne 13. prosince 2020.

Ministr:

Ing. Toman, CSc., v. r.

Rozsah znalostí nezbytný k získání oprávnění k vydávání rostlinolékařských pasů

1. Znalosti o karanténních škodlivých organismech pro Evropskou unii a pro chráněné zóny, o škodlivých organismech, na něž se vztahují opatření přijatá podle čl. 30 odst. 1 nařízení (EU) 2016/2031, a o regulovaných nekaranténních škodlivých organismech pro Evropskou unii, a znalosti postupů a opatření, jež jsou vyžadovány v zájmu prevence výskytu a šíření těchto škodlivých organismů.
2. Znalosti o povinnostech profesionálních provozovatelů stanovených nařízením (EU) 2016/2031 a zákonem souvisejících se situací při výskytu anebo podezření z výskytu škodlivých organismů stanovených podle nařízení (EU) 2016/2031.
3. Znalosti náležitostí rostlinolékařských pasů a postupů při připojování rostlinolékařských pasů k rostlinám, rostlinným produktům a jiným předmětům.
4. Znalosti systémů a postupů umožňujících splnit profesionálnímu provozovateli povinnosti týkající se výsledovatelnosti rostlin, rostlinných produktů a jiných předmětů, v souladu s čl. 69 a 70 nařízení (EU) 2016/2031.
5. Znalosti nezbytné k provádění šetření u rostlin, rostlinných produktů a jiných předmětů, kterých se týká čl. 89 odst. 1 písm. a) nařízení (EU) 2016/2031.

Vzor rostlinolékařského dokladu o přesunu

1. Rostlinolékařský doklad o přesunu uvedený v čl. 1 odst. 3 písm. c) směrnice Komise 2004/103/ES		2. ROSTLINOLÉKAŘSKÝ DOKLAD O PŘESUNU č.: EU/CZ/						
3. Totožnost zásilky¹⁾ – Tato zásilka obsahuje rostlinu, rostlinný produkt nebo jiný předmět podléhající dovozní rostlinolékařské kontrole (včetně kódu TARIC): Číslo rostlinolékařského osvědčení nebo rostlinolékařského osvědčení pro reexport: Země vystavení: Datum vystavení: Rozlišující značka(y), čísla, počet balení, množství (hmotnost, jednotky): Číslo celní dokumentace:								
4. Registrační číslo dovozce: Já, níže podepsaný dovozce, tímto žádám odpovědný úřad místa určení, aby provedl kontrolu totožnosti a kontrolu zdravotního stavu výše uvedených rostlin, rostlinných produktů nebo jiných předmětů na schváleném místě určení uvedeném níže, a zavazuji se dodržovat pravidla a postupy stanovené tímto odpovědným úřadem místa určení. Datum, jméno, příjmení a podpis dovozce:								
5.1. Stanoviště hraniční kontroly:	5.2. Podpis úřadu stanoviště hraniční kontroly (datum, jméno, příjmení, razítko a podpis):							
6. Místo určení schválené k provedení části dovozní rostlinolékařské kontroly A - B - (nahrazuje A).....								
Rostliny, rostlinné produkty nebo jiné předměty se přepravují na výše uvedené(á) schválené(á) místo(a) určení v souladu s dohodou uzavřenou mezi ²⁾								
Bez úředního souhlasu nelze zásilku přepravit na jiná místa než na místa uvedená výše.								
7. Kontrola dokladů <input type="checkbox"/>	8. Kontrola totožnosti <input type="checkbox"/>	9. Fyzická kontrola <input type="checkbox"/>						
Místo/datum: Jméno, příjmení: Razítko/podpis:	Místo/datum: Jméno, příjmení: Razítko/podpis:	Místo/datum: Jméno, příjmení: Razítko/podpis:						
10. Rozhodnutí <input type="checkbox"/> Propuštění Místo/datum: Razítko/podpis: Jméno, příjmení: Číslo rostlinolékařského pasu EU (číslo série, týdne, partie) ³⁾ :								
<input type="checkbox"/> Úřední opatření <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;"><input type="checkbox"/> Odmítnutí vstupu</td> <td style="width: 50%;"><input type="checkbox"/> Zničení</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Přemístění na místo určení mimo Společenství</td> <td><input type="checkbox"/> Nařízení karantény</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Odstranění napadené/zamořené části</td> <td><input type="checkbox"/> Ošetření</td> </tr> </table> Poznámka:			<input type="checkbox"/> Odmítnutí vstupu	<input type="checkbox"/> Zničení	<input type="checkbox"/> Přemístění na místo určení mimo Společenství	<input type="checkbox"/> Nařízení karantény	<input type="checkbox"/> Odstranění napadené/zamořené části	<input type="checkbox"/> Ošetření
<input type="checkbox"/> Odmítnutí vstupu	<input type="checkbox"/> Zničení							
<input type="checkbox"/> Přemístění na místo určení mimo Společenství	<input type="checkbox"/> Nařízení karantény							
<input type="checkbox"/> Odstranění napadené/zamořené části	<input type="checkbox"/> Ošetření							

Minimální požadavky na technické vybavení místa pro provádění vývozního šetření a zvláštní požadavky na technické vybavení místa pro provádění vývozního šetření rostlin, rostlinných produktů a jiných předmětů, které představují vysokou míru rizika zavlékání a šíření škodlivých organismů

1. Minimální požadavky na technické vybavení místa pro provádění vývozního šetření jsou:
 - příjezdová cesta celoročně sjízdná osobním motorovým vozidlem,
 - umělé osvětlení, má-li být šetření prováděno v krytých prostorách nebo při snížené viditelnosti,
 - prostředky k otevírání a zavírání dopravních prostředků, přepravních kontejnerů a vagónů a prostředky k přistavování žebříků, můstků a pojezdných schodů, a
 - manipulační technika umožňující případné vyskladnění zásilky nebo její části tak, aby bylo možno provést prohlídku všech partií celé zásilky, a to i pro případ, kdy je již zásilka naložena v dopravním prostředku.

2. Zvláštní požadavky na technické vybavení místa pro provádění vývozního šetření rostlin, rostlinných produktů a jiných předmětů, které představují vysokou míru rizika zavlékání a šíření škodlivých organismů jsou:
 - stůl, který umožňuje uskutečnit prohlídku ze zásilky odebraných vzorků a vystavit rostlinolékařské osvědčení,
 - vytápění na teplotu potřebnou k zajištění testovacích metod,
 - připojení k elektrické síti a
 - přívod vody a odvod odpadní vody.

Příloha č. 4 k vyhlášce č. 5/2020 Sb.

Rostliny, rostlinné produkty, jiné předměty a škodlivé organismy, které na nich nevyvolávají viditelné příznaky napadení

Rostliny, rostlinné produkty a jiné předměty, které představují vysokou míru rizika zavlékání a šíření škodlivých organismů způsobujících na nich skryté napadení:

a) rostliny okrasných bylinných druhů, keřů, stromů a zelenin určené k pěstování, pokud nejde o

1. cibule,
2. oddenkové hlízy,
3. rostliny čeledi Graminae,
4. oddenky,
5. osivo,
6. hlízy,
7. tkáňové kultury,



b) řezané květiny.

Škodlivé organismy, které způsobují skryté napadení na rostlinách, rostlinných produktech a jiných předmětech, které představují vysokou míru rizika jejich zavlékání a šíření:

- a) třásnokřídílí (Thysanoptera),
- b) vrtalkovití (Agromyzidae).

Příloha č. 5 k vyhlášce č. 5/2020 Sb.

Vzory rostlinolékařských osvědčení

1. Jméno, příjmení nebo obchodní firma (název) a adresa vývozce Name and address of exporter		2. Rostlinolékařské osvědčení Phytosanitary certificate No. EU CZ/		ORIGINAL
3. Ohlášené jméno, příjmení nebo obchodní firma (název) a adresa příjemce Declared name and address of consignee		4. Vystaveno příslušnou organizací ochrany rostlin České republiky Plant protection organisation of the Czech Republic pro příslušnou organizaci ochrany rostlin v to Plant Protection Organisation(s) of		
6. Ohlášené přepravní prostředky Declared means of conveyance		5. Místo původu Place of origin		
7. Ohlášené vstupní místo Declared point of entry		 Česká republika Czech Republic  Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture		
8. Rozlišovací znaky; počet a popis balení; název výrobku; botanické jméno rostlin Distinguishing marks; number and description of packages; name of produce; botanical name of plants			9. Ohlášené množství Quantity declared	
10. Potvrzujeme, že výše uvedené rostliny, rostlinné produkty anebo jiné regulované předměty byly zkontrolovány anebo testovány v souladu s příslušnými úředními postupy a jsou považovány za prosté karanténních škodlivých organismů specifikovaných dovozečejí smluvní stranou a jsou považovány za vyhovující současným fyto-sanitárním požadavkům dovozečejí smluvní strany, včetně těch, které se týkají regulovaných nekaranténních škodlivých organismů. This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described herein have been inspected and/or tested according to appropriate official procedures and are considered to be free from the quarantine pests specified by the importing contracting party and to conform with the current phytosanitary requirements of the importing contracting party, including those for regulated non-quarantine pests. They are deemed to be practically free from other pests.				
11. Dodatkové prohlášení Additional declaration				
DEZINSEKČNÍ ANEBU DEZINFEKČNÍ OŠETŘENÍ Disinfestation and/or disinfection treatment		Místo vydání Place of issue		
12. Způsob ošetření Treatment		Datum Date		
13. Použitý přípravek (účinná látka) Chemical (active ingredient)	14. Trvání a teplota Duration and temperature			
15. Koncentrace Concentration	16. Datum Date			
17. Doplňující informace Additional information		Jméno, příjmení a podpis oprávněné osoby Name and signature of authorised officer		Razítko organizace Stamp of organisation



РУССКИЙ

1. Наименование и адрес экспортера
2. Фитосанитарный сертификат, No. EU CZ/
3. Заявленное наименование и адрес получателя
4. Организация по защите растений Чешской Республики
Организации по защите растений
5. Место происхождения
6. Заявленный способ транспортировки
7. Заявленный пункт ввоза
8. Маркировка (Отличительные признаки); количество мест и описание упаковки; наименование продукции; ботаническое название растений
9. Заявленное количество
10. Настоящим удостоверяется, что растения, растительные продукты или другие подкарантинные материалы, описанные выше, были обследованы и/или проанализированы согласно существующим официальным процедурам и признаны свободными от карантинных вредных организмов, перечисленных импортирующей договаривающейся стороной, и отвечают действующим фитосанитарным требованиям импортирующей договаривающейся стороны, включая таковые и для регулируемых некарантинных вредных организмов. Считается соответствующими официальным требованиям по защите растений действующим в стране-импортере.
11. Дополнительная декларация
Обеззараживание
12. Способ обработки
13. Химикат (действующее вещество)
14. Экспозиция и температура
15. Концентрация
16. Дата
17. Дополнительная информация
Место выдачи
Дата
Фамилия и подпись уполномоченного лица
Печать организации

ESPAÑOL



1. Nombre y dirección del exportador
2. Certificado fitosanitario No. UE CZ/
3. Nombre y dirección declarados del destinatario
4. Organización de protección fitosanitaria de la República Checa a la Organización u organizaciones de protección fitosanitaria de
5. Lugar de origen
6. Medios de transporte declarados
7. Punto de entrada declarado
8. Marcas distintivas: número y descripción de los paquetes; nombre del producto; denominación botánica de los vegetales
9. Cantidad declarada
10. Por el presente se certifica que los vegetales, productos vegetales u otros objetos reglamentados descritos aquí se han inspeccionado y/o analizado de acuerdo con los procedimientos oficiales adecuados y se considera que están libres de las plagas cuarentenarias especificadas por la parte contratante importadora y que cumplen los requisitos fitosanitarios vigentes de la parte contratante importadora, incluidos los relativos a las plagas reguladas no cuarentenarias. Se considera que están sustancialmente libres de otras plagas.
11. Declaración adicional
Tratamiento de desinfección y/o de desinfección
12. Tratamiento
13. Producto químico (ingrediente activo)
14. Duración y temperatura
15. Concentración
16. Fecha
17. Información adicional
Lugar de expedición
Fecha
Nombre y firma del funcionario autorizado
Sello de la organización

DEUTSCH

1. Name und Anschrift des Absenders
2. Pflanzengesundheitszeugnis Nr. EU CZ/
3. Name und Anschrift des angegebenen Empfängers
4. Pflanzenschutzdienst von der Tschechischen Republik
an Pflanzenschutzdienst(e) von
5. Ursprungsort
6. Angegebenes Transportmittel
7. Angegebener Grenzüberschrittort
8. Unterscheidungsmerkmale; Zahl und Beschreibung der Packstücke; Name des Erzeugnisses; botanischer Name der Pflanzen
9. Angegebene Menge
10. Hiermit wird bescheinigt, dass die oben beschriebenen Pflanzen, Pflanzenerzeugnisse oder anderen geregelten Gegenstände nach geeigneten amtlichen Verfahren untersucht und/oder getestet wurden, dass sie als frei von den von der einführenden Vertragspartei benannten Quarantäneschädlingen befunden wurden, und dass sie den geltenden Pflanzenschutzbestimmungen der einführenden Vertragspartei, einschließlich der für geregelte Nicht-Quarantäneschädlinge geltenden Bestimmungen, entsprechen. Sie gelten als praktisch frei von anderen Schädlingen.
11. Zusätzliche Erklärung
Entseuchung und/oder Desinfektion
12. Behandlung
13. Chemikalie (Wirkstoff)
14. Dauer und Temperatur
15. Konzentration
16. Datum
17. Sonstige Angaben
Ort der Ausstellung
Datum
Name und Unterschrift des amtlichen Beauftragten
Amtlicher Stempel

FRANCAIS

1. Nom et adresse de l'exportateur
2. Certificat phytosanitaire N° UE CZ/
3. Nom et adresse déclarés du destinataire
4. Organisation de la protection des végétaux de la République Tchèque à Organisation(s) de la protection des végétaux de
5. Lieu d'origine
6. Moyen de transport déclaré
7. Point d'entrée déclaré
8. Marques des colis; nombre et nature des colis; nom du produit; nom botanique des végétaux
9. Quantité déclarée
10. Il est certifié que les végétaux, produits végétaux ou autres articles réglementés décrits ci-dessus ont été inspectés et/ou analysés suivant des procédures officielles appropriées et estimés exempts d'organismes de quarantaine comme spécifié par la partie contractante importatrice; et qu'ils sont jugés conformes aux exigences phytosanitaires en vigueur de la partie contractante importatrice, y compris à celles concernant les organismes réglementés non de quarantaine. Ils sont jugés pratiquement exempts d'autres organismes nuisibles.
11. Déclaration supplémentaire
Traitement de désinfection et/ou de désinfection
12. Traitement
13. Produit chimique (matière active)
14. Durée et température
15. Concentration
16. Date
17. Renseignements complémentaires
Lieu de délivrance
Date
Nom et signature du fonctionnaire autorisé
Cachet de l'organisation

2020	
1. Jméno, příjmení nebo obchodní firma (název) a adresa vývozce Name and address of exporter	2. Rostlinolékařské osvědčení pro reexport Phytosanitary certificate for reexport No. EU CZ/ <div style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 2px;">ORIGINAL</div>
3. Ohlášené jméno, příjmení nebo obchodní firma (název) a adresa příjemce Declared name and address of consignee	4. Vystavěno příslušnou organizací ochrany rostlin České republiky Plant Protection Organisation of the Czech Republic pro příslušnou organizaci ochrany rostlin v to Plant Protection Organization (s) of
6. Ohlášené přepravní prostředky Declared means of conveyance	5. Místo původu Place of origin
7. Ohlášené vstupní místo Declared point of entry	 <div style="display: inline-block; text-align: center;"> Česká republika Czech Republic Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture </div> 
8. Rozlišovací znaky; počet a popis balení; název výrobku; botanické jméno Distinguishing marks; number and description of packages; name of produce; botanical name of plants	9. Ohlášené množství Quantity declared
10. Potvrzujeme, že výše uvedené rostliny, rostlinné produkty nebo jiné regulované předměty výše uvedené This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described above - byly dovezeny do České republiky z (země původu/smluvní strana původu) were imported into the Czech Republic from (country/contracting party of origin) - a byly opatřeny rostlinolékařským osvědčením č. (*) jehož <input type="checkbox"/> originál <input type="checkbox"/> ověřená kopie je připojena k tomuto osvědčení, covered by phytosanitary certificate No. (*) original/certified true copy of which is attached to this certificate, - jsou (*) <input type="checkbox"/> baleny <input type="checkbox"/> přebaleny <input type="checkbox"/> v původním <input type="checkbox"/> v novém obale, that they are (*) packed/repacked/in original/new containers, - podle (*) <input type="checkbox"/> původního rostlinolékařského osvědčení a <input type="checkbox"/> dodatečné kontroly se považují za vyhovující současným fyto-sanitárním požadavkům dovážející země/smluvní strany a that based on (*) the original phytosanitary certificate and additional inspection, they are considered to conform with the current phytosanitary requirements of the importing country/contracting party, and - během skladování v České republice nebyla zásilka vystavena riziku napadení škodlivými organismy. that during storage in the Czech Republic the consignment has not been subjected to the risk of infestation or infection. (*) vyznačit v příslušném políčku podle skutečnosti (*) Insert tick in the appropriate boxes	
11. Dodatkové prohlášení Additional declaration	
DEZINSEKČNÍ ANEBO DEZINFEKČNÍ OŠETŘENÍ Disinfestation and/or disinfection treatment	
12. Způsob ošetření Treatment	Místo vydání Place of issue
13. Použitý přípravek (účinná látka) Chemical (active ingredient)	Datum Date
14. Trvání a teplota Duration and temperature	
15. Koncentrace Concentration	16. Datum Date
17. Doplňující informace Additional information	Jméno, příjmení a podpis oprávněné osoby Name and signature of authorised officer <div style="text-align: right;">Razítko organizace Stamp of organisation</div>



РУССКИЙ

1. Наименование и адрес экспортера
 2. Реэкспортный фитосанитарный сертификат, №. EU CZ/
 3. Заявленное наименование и адрес получателя
 4. Организация по защите растений Чешской Республики
Организация по защите растений
 5. Место происхождения
 6. Заявленный способ транспортировки
 7. Заявленный пункт ввоза
 8. Маркировка (Отличительные признаки); количество мест и описание упаковки; наименование продукции; ботаническое название растений
 9. Заявленное количество
 10. Настоящим удостоверяется, что растения, растительные продукты или другие подкарантинные материалы, описанные выше были импортированы в Чешскую Республику из _____ (договаривающейся стороны происхождения) по фитосанитарному сертификату № _____, (*) оригинал , заверенная копия подлинника которого прилагается к настоящему сертификату; что они упакованы (*) , переупакованы в оригинальные , новые контейнеры, что на основании оригинального фитосанитарного сертификата (*) и дополнительного обследования они считаются отвечающими действующим фитосанитарным требованиям импортирующей договаривающейся стороны и, что во время хранения в Чешской Республике груз не подвергался риску заражения вредными организмами.
(*) Проставить отметки в соответствующих квадратах
 11. Дополнительная декларация
Обеззараживание
 12. Способ обработки
 13. Химикат (действующее вещество)
 14. Экспозиция и температура
 15. Концентрация
 16. Дата
 17. Дополнительная информация
- Место выдачи
Дата
Фамилия и подпись уполномоченного лица
Печать организации

ESPAÑOL

1. Nombre y dirección del exportador
 2. Certificado fitosanitario para la reexportación No. UE CZ/
 3. Nombre y dirección declarados del destinatario
 4. Organización de protección fitosanitaria de la República Checa
A: la Organización u organizaciones de protección fitosanitaria de
 5. Lugar de origen
 6. Medios de transporte declarados
 7. Punto de entrada declarado
 8. Marcas distintivas: número y descripción de los paquetes; nombre del producto; denominación botánica de los vegetales
 9. Cantidad declarada
 10. Por el presente se certifica que los vegetales, productos vegetales u otros objetos reglamentados descritos anteriormente han sido importados en República Checa desde _____ (país/parte contratante de origen) al amparo del certificado fitosanitario n.o _____ original copia fiel certificada, que están empacquetados reempacquetados en contenedores originales nuevos, que tomando como base el certificado fitosanitario original y la inspección adicional, se considera que se ajustan a los requisitos fitosanitarios vigentes del país/de la parte contratante importador(a), y que durante el almacenamiento en República Checa el envío no estuvo expuesto a riesgos de infestación o infección.
(*) Marque la casilla apropiada.
 11. Declaración adicional
Tratamiento de desinfección y/o de desinfección
 12. Tratamiento
 13. Producto químico (ingrediente activo)
 14. Duración y temperatura
 15. Concentración
 16. Fecha
 17. Información adicional
- Lugar de expedición
Fecha
Nombre y firma del funcionario autorizado
Sello de la Organización



DEUTSCH

1. Name und Anschrift des Absenders
 2. Pflanzengesundheitszeugnis für die Wiederausfuhr Nr. EU CZ/
 3. Name und Anschrift des angegebenen Empfängers
 4. Pflanzenschutzdienst von der Tschechischen Republik
an Pflanzenschutzdienst(e) von
 5. Ursprungsort
 6. Angegebenes Transportmittel
 7. Angegebener Grenzübergang
 8. Unterscheidungsmerkmale; Zahl und Beschreibung der Packstücke; Name des Erzeugnisses; botanischer Name der Pflanzen
 9. Angegebene Menge
 10. Hiermit wird bescheinigt, dass die oben beschriebenen Pflanzen, Pflanzenerzeugnisse oder anderen geregelten Gegenstände aus der Tschechische Republic (Ursprungsland/Ursprungsvertragspartei) nach _____ (wiederausführendes Land/wiederausführende Vertragspartei) eingeführt wurden und dass ihnen das Pflanzengesundheitszeugnis Nr. _____ beigefügt war, dessen Original beglaubigte Kopie diesem Zeugnis als Anlage beigefügt ist; dass sie verpackt umgepackt worden sind, in ihren ursprünglichen neuen Behältern befördert werden; dass sie aufgrund des ursprünglichen Pflanzengesundheitszeugnisses und einer zusätzlichen Untersuchung als den pflanzengesundheitlichen Vorschriften des einführenden Lands/der einführenden Vertragspartei entsprechend angesehen werden und die Sendung während ihrer Lagerung in der Tschechischen Republik keiner Gefahr eines Befalls oder einer Infizierung ausgesetzt war.
(*) Zutreffendes ankreuzen
 11. Zusätzliche Erklärung
Entseuchung und/oder Desinfektion
 12. Behandlung
 13. Chemikalie (Wirkstoff)
 14. Dauer und Temperatur
 15. Konzentration
 16. Datum
 17. Sonstige Angaben
- Ort der Ausstellung
Datum
Name und Unterschrift des amtlichen Beauftragten
Amtlicher Stempel

FRANCAIS

1. Nom et adresse de l'exportateur
 2. Certificat phytosanitaire de réexportation N° UE CZ/
 3. Nom et adresse déclarés du destinataire
 4. Organisation de la protection des végétaux de la République Tchèque
à Organisation(s) de la protection des végétaux de
 5. Lieu d'origine
 6. Moyen de transport déclaré
 7. Point d'entrée déclaré
 8. Marques des colis; nombre et nature des colis; nom du produit; nom botanique des végétaux
 9. Quantité déclarée
 10. Il est certifié que les végétaux, produits végétaux ou autres articles réglementés décrits ci-dessus ont été importés en République Tchèque en provenance de _____ (pays/partie contractante d'origine) et ont fait l'objet du certificat phytosanitaire n° _____ dont l'original la copie authentifiée est annexée au présent certificat, qu'ils sont emballés remballés dans les emballages initiaux dans de nouveaux emballages, que d'après le certificat phytosanitaire original et une inspection supplémentaire, ils sont jugés conformes aux exigences phytosanitaires en vigueur dans le pays importateur/la partie contractante importatrice, et qu'au cours de l'emmagasinage en République Tchèque l'envoi n'a pas été exposé au risque d'infestation ou d'infection.
(*) Mettre une croix dans la case appropriée
 11. Déclaration supplémentaire
Traitement de désinfestation et/ou de désinfection
 12. Traitement
 13. Produit chimique (matière active)
 14. Durée et température
 15. Concentration
 16. Date
 17. Renseignements complémentaires
- Lieu de délivrance
Date
Nom et signature du fonctionnaire autorisé
Cachet de l'organisation

Vzor předvývozního osvědčení

1. PŘEDVÝVOZNÍ OSVĚDČENÍ [EU / CZ / UKZUZ]		
Tento dokument vydal příslušný orgán členského státu EU podle [nařízení o ochranných opatřeních proti škodlivým organismům rostlin] na žádost profesionálního provozovatele s cílem informovat příslušné orgány členských států EU o tom, že byly uplatněny určité fytoosanitární postupy.		
2. Název členského státu původu a název příslušného orgánu vydávajícího prohlášení		
3. Profesionální provozovatel		
4. Popis zásilky	5. Ohlášené množství	
6. Výše uvedená zásilka: [políčka (A-G) použitelných možností k zaškrtnutí, doplněná informacemi uvedenými v rámci „specifikace škodlivých organismů“]		
<input type="checkbox"/> Splňuje specifické požadavky uvedené v nařízení EU o ochranných opatřeních proti škodlivým organismům rostlin: <i>[uvedte číslo zveřejnění příslušného prováděcího aktu (pro dotčenou zásilku) přijatého podle článku 41 a příslušnou alternativu zvláštních požadavků, jejíž soulad je předmětem osvědčení.]</i>		
<input type="checkbox"/> Byla zkontrolována v souladu s náležitým úředním postupem: <i>[v případě potřeby uveďte příslušný postup],</i> a shledána prostým škodlivého organism (A).		
<input type="checkbox"/> Byla zkontrolována v souladu s náležitým úředním postupem: <i>[v případě potřeby uveďte příslušný postup],</i> a shledána prostým škodlivého organism (B).		
<input type="checkbox"/> Pochází z pole úředně uznaného za prosté škodlivého organismu (C)		
<input type="checkbox"/> Pochází ze stanoviště produkce úředně uznaného za prosté škodlivého organismu (D)		
<input type="checkbox"/> Pochází z místa produkce úředně uznaného za prosté škodlivého organismu (E)		
<input type="checkbox"/> Pochází z oblasti úředně uznané za prosté škodlivého organismu (F)		
<input type="checkbox"/> Pochází ze země úředně uznané za prostou škodlivého organismu (G)		
Specifikace škodlivých organismů a identifikace pole/ stanoviště produkce/ oblasti (s odkazem na příslušné škodlivé organismy (A)-(G) uvedené výše).		
7. Další úřední informace <i>[např. informace týkající se fytoosanitárních dovozních požadavků, ošetření zásilky atd.]</i>		
8. Místo vydání: Kontaktní údaje (telefon/e-mail/fax): Datum:	9. Jméno, příjmení a podpis oprávněné osoby (Razítko příslušného orgánu)	

ENGLISH

1. PRE-EXPORT CERTIFICATE

Number EU/CZ/UKZUZ XXXXXX/year

This document is issued by the competent authority of an EU Member State according to [Regulation on protective measures against pests of plants] on request of a professional operator in order to communicate to competent authorities of EU Member States that certain phytosanitary procedures have been applied.

2. Name of Member State of origin and name of the declaring competent authority

3. Professional operator

4. Description of the consignment

5. Quantity declared

6. The consignment as described above:

[Boxes (A-G) of applicable options to be ticked combined with information under 'pest specification']

- Comply with the specific requirements of EU Regulation on protective measures against pest of plants: [List the publishing number of the relevant implementing act (for the consignment concerned) adopted pursuant to Article 41 and the applicable alternative of the specific requirements that is certified as being complied with].

- have been inspected according to an appropriate official procedure: [if necessary list procedure], and found free from (A)

- have been tested according to an appropriate official procedure: [if necessary list procedure], and found free from (B)

- originate in a field, officially recognised as being free from (C)

- originate in a production site, officially recognized as being free from (D)

- originate in a place of production, officially recognised as being free from (E)

- originate in an area, officially recognised as being free from (F)

- originate in a country, officially recognised as being free from (G)

Pest specifications and identification of field/production site/area (with ref. to (A)-(G) above as appropriate):

7. Other official information

[e.g. related to phytosanitary import requirements, treatment of consignment, etc.].

8. Place of issue and contact details (phone/e-mail/fax), date.

9. Name and signature of the authorized officer (stamp of the competent organization)

6

VYHLÁŠKA

ze dne 19. prosince 2019

o ošetřování nebo označování dřevěného obalového materiálu, dřeva nebo jiných předmětů

Ministerstvo zemědělství stanoví podle § 88 odst. 1 písm. b) zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění zákona č. 131/2006 Sb., zákona č. 249/2008 Sb., zákona č. 227/2009 Sb., zákona č. 291/2009 Sb., zákona č. 245/2011 Sb., zákona č. 279/2013 Sb., zákona č. 299/2017 Sb. a zákona č. 369/2019 Sb., (dále jen „zákon“):

§ 1

Předmět úpravy

Tato vyhláška upravuje v návaznosti na přímo použitelný předpis Evropské unie¹⁾

- a) způsob označování dřevěného obalového materiálu, dřeva nebo jiných předmětů (dále jen „dřevěný obalový materiál“),
- b) technické a technologické požadavky vhodné k provedení ošetření dřevěného obalového materiálu a
- c) způsob prokazování splnění podmínek a rozsah znalostí uvedených v čl. 98 odst. 1 písm. a) nařízení (EU) 2016/2031.

§ 2

Způsob označování dřevěného obalového materiálu

[K § 68 odst. 5 písm. b) a § 68 odst. 6 písm. a) zákona]

(1) Ošetřený dřevěný obalový materiál musí být označen značkou, jejíž provedení, obsah a vzor jsou uvedeny v příloze č. 1 k této vyhlášce.

(2) Značka nesmí obsahovat uvnitř ohraničeného prostoru žádné jiné informace, ani do ní nesmí zasahovat jiné značení nebo symbol.

(3) Značka dřevěného obalového materiálu musí být čitelná, trvalá, nepřenosná, musí být umístěna na viditelném místě, nejméně na dvou vnějších protilehlých stranách obalu a nesmí být napsána ručně. Značka může být provedena červenou nebo oranžovou barvou pouze u dřevěného obalového materiálu, který se používá k přepravě nebezpečných látek a rizikového zboží.

(4) Pravidla označování dřevěného obalového materiálu jsou uvedena v příloze č. 2 k této vyhlášce.

Technické a technologické požadavky vhodné k provedení ošetření dřevěného obalového materiálu

[K § 68 odst. 5 písm. b) zákona]

§ 3

(1) K ošetření dřevěného obalového materiálu lze použít

- a) tepelné ošetření používající konvenční parní nebo sušicí komory,
- b) tepelné ošetření využívající mikrovlnný ohřev, nebo
- c) ošetření sulfurylfluoridem.

(2) Pro výrobu ošetřeného dřevěného obalového materiálu, který bude označen značkou v souladu s § 2, je možné použít pouze dřevo, na kterém se nenachází žádná kůra, s výjimkou vizuálně oddělených, jasně zřetelných kousků kůry, pokud tyto jsou

- a) užší než 3 cm bez ohledu na délku, nebo
- b) širší než 3 cm s celkovou plochou samostatného kousku kůry menšího než 50 cm².

(3) Při tepelném ošetření může být kůra odstra-

¹⁾ Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/2031 ze dne 26. října 2016 o ochranných opatřeních proti škodlivým organismům rostlin, o změně nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 228/2013, (EU) č. 652/2014 a (EU) č. 1143/2014 a o zrušení směrnice Rady 69/464/EHS, 74/647/EHS, 93/85/EHS, 98/57/ES, 2000/29/ES, 2006/91/ES a 2007/33/ES, v platném znění.

něna i po provedení tohoto ošetření. Pokud je při tepelném ošetření specifikováno omezení rozměru, musí být do měření rozměrů zahrnuta veškerá kůra.

§ 4

(1) Při tepelném ošetření používajícím konvenční parní nebo sušicí komory je základním požadavkem dosažení minimální teploty 56 °C nepřetržitě po dobu minimálně 30 minut v celém profilu ošetřovaného dřeva včetně středu jeho nejsilnější části.

(2) Teplota podle odstavce 1 musí být měřena vložním snímačem do nejsilnější části ošetřovaného dřeva.

(3) Pokud je pro ošetření používána sušicí komora, nemusí být teplota měřena umístěním snímačů do dřeva, ale může být vypracován program ošetření na základě série zkušebních měření. Tato měření musí prokázat, že teplota v jádru dřeva měřená v různých místech komory ve vztahu k teplotě vzduchu v komoře dosáhne minimálně 56 °C nepřetržitě po dobu minimálně 30 minut v celém profilu dřeva.

(4) Technické a technologické požadavky na zařízení k tepelnému ošetření používajícím konvenční parní nebo sušicí komory a průběh ošetření jsou uvedeny v části A přílohy č. 3 k této vyhlášce.

§ 5

(1) Při tepelném ošetření využívajícím mikrovlnný ohřev musí být dřevěný obalový materiál zahříván tak, aby bylo dosaženo minimální teploty 60 °C po dobu 1 minuty nepřetržitě v celém profilu dřeva včetně jeho povrchu. Předepsaná teplota musí být dosažena do 30 minut od začátku ošetření.

(2) Technické a technologické požadavky na zařízení k tepelnému ošetření využívajícím mikrovlnný ohřev a průběh ošetření jsou uvedeny v části B přílohy č. 3 k této vyhlášce.

§ 6

(1) Ošetření dřevěného obalového materiálu sulfurylfluoridem musí být provedeno v souladu s technologickým postupem schváleným Ústavem,

který zaručuje dosažení minimální koncentrace za jednotku času po dobu 24 nebo 48 hodin na cílovou teplotu a minimální konečnou koncentraci uvedenou v tabulce č. 1 části C přílohy č. 3 k této vyhlášce. Minimální koncentrace za jednotku času musí být dosaženo v celém profilu dřeva, včetně jeho nejsilnější části, ačkoli koncentrace se měří v okolní atmosféře.

(2) Minimální teplota pro ošetřování podle odstavce 1 nesmí být nižší než 20 °C a minimální doba expozice nesmí být menší než doba uvedená pro každou teplotu v tabulce č. 1 části C přílohy č. 3 k této vyhlášce.

(3) Pokud není minimální koncentrace za jednotku času podle odstavce 1 dosaženo po 24 nebo 48 hodinách, i když je dosaženo minimální konečné koncentrace, může být k jejímu dosažení povoleno zvýšení doby ošetření nejvýše o 2 hodiny, aniž by se zvýšila koncentrace sulfurylfluoridu, nebo se celý proces ošetření zopakuje.

(4) Dřevěný obalový materiál obsahující kusy dřeva přesahující 20 cm v příčném řezu ve svém nejmenším rozměru a dřevěný obalový materiál s obsahem vlhkosti vyšším než 75 % nesmí být podroben ošetření sulfurylfluoridem.

(5) Technické a technologické požadavky na zařízení k ošetření sulfurylfluoridem jsou uvedeny v části C přílohy č. 3 k této vyhlášce.

§ 7

Způsob prokázání splnění podmínek a rozsah znalostí nezbytných k ošetření dřevěného obalového materiálu registrovaného provozovatele

[K § 68 odst. 8 písm. c) zákona]

(1) Rozsah znalostí nezbytných k ošetření dřevěného obalového materiálu podle článku 98 odst. 1 písm. a) nařízení (EU) 2016/2031 je uveden v příloze č. 4 k této vyhlášce.

(2) Registrovaný provozovatel prokazuje rozsah svých znalostí potřebných k provádění ošetření dřevěného obalového materiálu formou distančních testů zveřejněných na internetových stránkách Ústavu.

(3) Distanční test uvedený v odstavci 2 obsa-

huje 30 otázek a je složen úspěšně v případě nejméně 25 správných odpovědí. Čas pro zpracování testu je 60 minut a test je třeba složit nejpozději do 30 dnů ode dne získání přístupu registrovaného provozovatele k distančnímu testu. Přihlašovací údaje k distančnímu testu obdrží registrovaný provozovatel po podání žádosti o oprávnění k provádění označování uvedeného v čl. 96 nařízení (EU) 2016/2031 a oprav dřevěného obalového materiálu podle čl. 97 nařízení (EU) 2016/2031, pokud se jedná o registrovaného provozovatele, který hodlá provozovat zařízení k ošetřování.

§ 8

Zrušovací ustanovení

Vyhláška č. 384/2011 Sb., o technických zařízeních a o označování dřevěného obalového materiálu a o změně vyhlášky č. 334/2004 Sb., o mechanizačních prostředcích na ochranu rostlin, se zrušuje.

§ 9

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti patnáctým dnem po jejím vyhlášení.

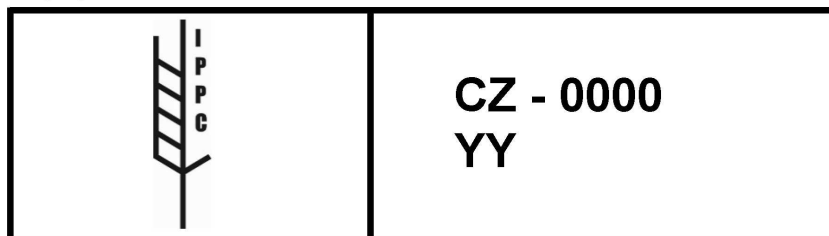
Ministr:

Ing. Toman, CSc., v. r.

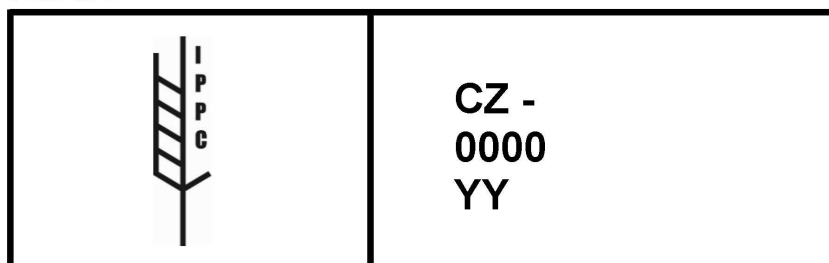
Provedení, obsah a vzor značky k označování dřevěného obalového materiálu

1. Značka pro označování dřevěného obalového materiálu obsahuje:
 - a) Symbol IPPC – provedení symbolu odpovídá vzoru uvedenému níže a je umístěn nalevo od ostatních součástí značky.
 - b) Kód země – dvoupísmenný mezinárodní kód země (ve vzoru uveden jako CZ), ve které jsou oprávnění provozovatelé používající zařízení k ošetřování nebo provozovatelé oprávnění k označování ošetřeného dřevěného obalového materiálu zaregistrováni. Oprávnění provozovatelé v České republice používají mezinárodní kód „CZ“. Kód země je oddělen pomlčkou od kódu osoby.
 - c) Číselný kód oprávněného provozovatele (ve vzoru uveden jako 0000) používajícího zařízení k ošetřování nebo oprávněného k označování. Tento číselný kód přiděluje Ústav oprávněnému provozovateli. Číselný kód použije oprávněný provozovatel kompletní, tak jak mu byl přidělen.
 - d) Kód ošetření (podle zvolené metody, ve vzoru uveden jako YY), který se uvede po kombinaci kódů země a osoby. Uvádí se na samostatném řádku, nebo samostatně za pomlčkou, je-li uveden na stejném řádku jako ostatní uvedené kódy.
2. Značka má tvar ohraničeného obdélníku nebo čtverce a uvnitř ohraničení obsahuje vertikální linku oddělující symbol IPPC od dalších součástí a kódů značky. Velikost, použitý typ písma a pozice značky se mohou lišit, ale její rozměr musí být takový, aby byla viditelná.
3. Vzory mezinárodně uznávané značky

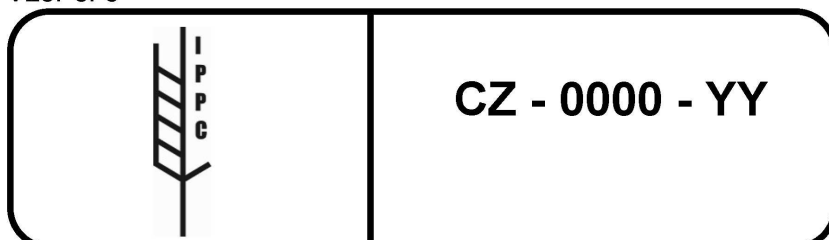
Vzor č. 1



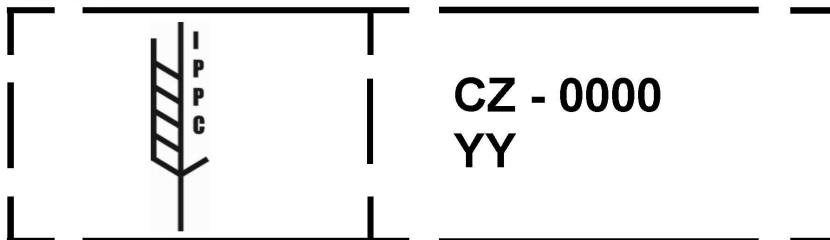
Vzor č. 2



Vzor č. 3

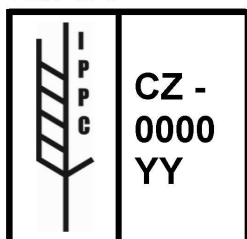


Vzor č. 4

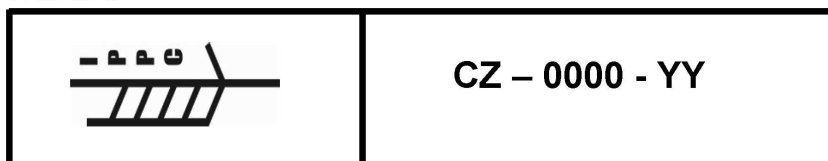


Při použití šablony mohou být přítomny malé mezery v ohraničující lince, ve vertikální lince a jinde mezi součástmi značky podle vzoru č. 4

Vzor č. 5



Vzor č. 6



Pravidla pro označování dřevěného obalového materiálu

Část A

Označování nového dřevěného obalového materiálu

1. Značka je umístěna z vnější strany dřevěného obalového materiálu a je provedena vypálením, vyražením, natištěním, nástřikem nebo nátěrem barvou.
2. Je-li dřevěný obalový materiál složen z různorodých součástí, výsledný složený celek se považuje za jediný komplet pro označení značkou. Na složeném kompletu dřevěného obalového materiálu vyrobeného z ošetřeného dřeva i zpracovaného dřevěného materiálu, který nevyžaduje ošetření, může být značka umístěna na částech zpracovaného dřevěného materiálu tak, aby bylo zajištěno umístění značky na viditelném místě a v dostatečné velikosti. Tento postup použití značky se využívá pouze u kompaktních celků dřevěného obalového materiálu.

Část B

Označování pomocného dřeva

Použití značky na kusech pomocného dřeva se provede tak, aby jedna celá značka byla umístěna na každém komponentu tohoto dřeva po jeho nařezání na konečnou délku.

Část C

Označování opravovaného nebo znovuzpracovaného dřevěného obalového materiálu

1. Opravovaný dřevěný obalový materiál může být označen nejvýše třemi značkami různých oprávněných provozovatelů.
2. Pokud je k opravě použit ošetřený dřevěný obalový materiál, každá přidaná nebo vyměněná součást se označí samostatně.
3. Pokud je při znovuzpracování dřevěných obalových materiálů použit neošetřený dřevěný obalový materiál, jakékoliv předchozí značky se z něj odstraní. Takový dřevěný obalový materiál se podrobí ošetření a označí.
4. V případě, že vyměněné součásti neodpovídají požadavkům na ošetření dřevěného obalového materiálu nebo je obtížné zjistit původ dřevěného obalového materiálu nebo jeho součástí, celý dřevěný obalový materiál se znovu ošetří, jeho předchozí značky odstraní (např. zatřením barvou nebo vybroušením) a dřevěný obalový materiál se označí novou značkou.

Technické a technologické požadavky vhodné k provedení ošetření dřevěného obalového materiálu

Část A

Technické a technologické požadavky na zařízení a průběh ošetřování v konvenčních parních nebo sušících komorách (kód ošetření „HT“)

1. Zařízení k ošetřování musí být konstrukčně i funkčně způsobilé k provedení ošetření včetně izolace podlahy a zabezpečení dostatečné a rovnoměrné cirkulace vzduchu v okolí a přes ošetřovaný dřevěný obalový materiál. Ventilátory se používají pro cirkulaci vzduchu v průběhu ošetření a průtok vzduchu z ventilátorů musí být dostatečný k zabezpečení dosažení teploty v nejsilnější části ošetřovaného dřeva na stanovené výši a po požadovanou dobu.
2. Zařízení k ošetřování musí být vybaveno snímači k měření teploty ve středu nejsilnější části dřeva. Vybavení komory těmito snímači s možností záznamu naměřených údajů odpovídají doporučení Mezinárodního standardu pro fyto-sanitární opatření č. 15 zavádějící pravidla pro dřevěný obalový materiál v mezinárodním obchodu (ISPM 15). Pro tepelné ošetření, při němž se sleduje teplota ve středu nejsilnější části dřeva, musí být alespoň dva snímače vhodné k umístění do předvrtaného otvoru ve dřevě. Pro tepelné ošetření, při němž se sleduje teplota a vlhkost vzduchu v komoře se k měření použijí alespoň dva snímače ke sledování teploty vzduchu v komoře zařízení. V případě, že postup ošetřování je založen na monitorování teploty vzduchu v komoře a používá se pro ošetření různých druhů dřeva, tak tento postup musí brát v úvahu druhy, obsah vlhkosti a tloušťku ošetřovaného dřeva. Přístroj může být buďto součástí řídicí jednotky zařízení k ošetřování, nebo jako doplňková výbava zařízení k ošetřování použita k uvedenému účelu.
3. Pokud je zařízení k ošetřování využíváno k vysoušení řeziva a toto vysoušení je řízeno řídicí jednotkou s odpovídajícím programem pro sušení řeziva, je toto řezivo možné považovat za tepelně ošetřené pouze v případě, kdy bylo v průběhu sušení dosaženo požadovaných hodnot teploty a času pro tepelné ošetření podle § 4 této vyhlášky. Pokud je zařízení pro ošetřování vybaveno sadou vlhkostních čidel, pomocí kterých lze odvozovat dosaženou teplotu, musí být takové zařízení vybaveno zvlášť teplotními snímači pro měření teploty vzduchu.
4. Zařízení k ošetřování musí být vybaveno přístrojem pro zaznamenávání, ukládání a uchovávání dat, která prokazují splnění požadavků na dosažení minimální teploty a doby. Snímače teploty se vkládají nejméně 30 cm od konce dřeva a pronikají do středu dřeva. U kratších desek nebo blocích palet, se snímače teploty umístí do dřeva s největším rozměrem, a to takovým způsobem, aby se měřila teplota v nejsilnější části dřeva. Všechny otvory vyvrtané do dřeva pro umístění snímačů teploty se utěsní vhodným materiálem k zabránění chybovosti měření prouděním nebo vodivostí.
5. Pokud je proudění vzduchu v komoře běžné v průběhu ošetření měněno, může být nezbytné použití většího počtu teplotních snímačů pro zohlednění případné změny nejchladnějšího místa.
6. Teplotní snímače a zařízení pro zaznamenávání údajů musí být kalibrovány v intervalu 2 let.
7. Teplotní snímače k měření teploty dřeva se umísťují do nejchladnějšího místa komory zařízení k ošetřování nebo v co největší blízkosti tohoto místa. Snímač se po umístění do dřeva vhodným způsobem utěsní.
8. Záznam minimální požadované doby ošetřování je zahájen od okamžiku, kdy je na záznamových zařízeních dosažena hodnota 56 °C. Během této doby nesmí teplota klesnout pod stanovenou hodnotu.

9. V případě, kdy je zařízení k ošetřování vybaveno více teplotními snímači, je měření při ošetření zahájeno v okamžiku, kdy teplota na všech snímačích dosáhne 56 °C.
10. Provozovatel musí mít zřízen systém identifikace ošetřeného dřevěného obalového materiálu, ze kterého je možné zpětně vysledovat druh, množství a datum. Tento systém přesně popíše v technologickém postupu.
11. Nejchladnější místo v komoře je identifikováno pro každý náklad v komoře zařízení a teplotní snímače se umísťují do tohoto místa; buďto do dřeva nebo do komory.

Část B

Technické a technologické požadavky na zařízení a ošetřování při použití tepelného ošetřování za pomoci mikrovlnného ohřevu (kód ošetření „DH“)

1. Pro měření teploty se používají nejméně dva teplotní snímače.
2. Odpočet času je zahájen, jakmile je na všech snímačích dosažena teplota 60 °C.
3. V případě ošetřování dřeva silnějšího než 5 cm tloušťky je pro mikrovlnné ošetření na frekvenci 2,45 GHz vyžadována protisměrná nebo vícesměrná aplikace mikrovlnného záření pro zajištění rovnoměrného ošetření dřeva.
4. Bez ohledu na to, zda je mikrovlnný ohřev vykonáván jako dávkový nebo kontinuální proces, ošetření se monitoruje ve dřevě snímači, které jsou umístěny v místě, kde je pravděpodobné, že teplota bude nejnižší, aby bylo zajištěno dosažení požadované teploty.
5. Teplotní snímače a zařízení na zaznamenávání údajů musí být kalibrovány v intervalu 2 let.
6. Provozovatel před ošetřením ověří, že teplota dřeva dosáhne nebo překročí 60 °C po dobu 1 minuty nepřetržitě v celém profilu dřeva, včetně jeho povrchu.
7. Provozovatel musí mít zřízen systém identifikace ošetřeného dřevěného obalového materiálu, ze kterého je možné zpětně vysledovat druh, množství a datum ošetření. Provozovatel tento systém přesně popíše v technologickém postupu.

Část C

Technické a technologické požadavky na zařízení k ošetřování sulfurylfluoridem (kód ošetření „SF“)

1. Ventilátory se používají tak, aby během fáze distribuce plynu při ošetření byla zajištěna rovnoměrná koncentrace účinné látky v celém objemu komory, nejlépe během 1 hodiny.
2. Prostor ošetření musí být dobře utěsněný a co nejvíce plynotěsný. Pokud je ošetření prováděno pod plachtami, tyto musí být vyrobené z plynotěsného materiálu a řádně utěsněné ve spojích a na úrovni podlahy. Podlaha prostoru pro ošetření musí být pro sulfurylfluorid nepropustná nebo musí být pokryta plynotěsnými plachtami.
3. K zajištění přiměřené cirkulace a penetrace sulfurylfluoridu u naskladněného dřeva nebo dřevěného obalového materiálu jsou proklady v minimální vzdálenosti 20 cm od sebe.
4. Teplotní snímače a senzory na měření koncentrace plynu a na zaznamenávání údajů musí být kalibrovány v intervalu 2 let. Přístroje používané pro měření koncentrace sulfurylfluoridu mohou být ovlivněny nadmořskou výškou, vodní párou, oxidem uhličitým nebo teplotou, proto se při kalibraci zohlední konkrétní podmínky místa.
5. Koncentrace sulfurylfluoridu ve vzdušném prostoru se měří vždy na nejvzdálenějším místě od místa distribuce plynu tak, aby bylo zjištěno, že bylo dosaženo rovnoměrného rozložení plynu. Do ošetření nelze započítat dobu, po kterou není dosaženo rovnoměrného rozložení plynu.

6. Monitoring koncentrace plynu při ošetřování sulfurylfluoridem se provádí minimálně po 2, 4, 24 a případně 48 hodinách od začátku ošetření.
7. Pro výpočet dávkování sulfurylfluoridu se provede kompenzace pro jakoukoliv směs plynů tak, aby bylo zajištěno, že celkové čisté množství aplikovaného sulfurylfluoridu odpovídá stanoveným požadavkům.
8. Naměřená teplota produktu a okolního vzduchu nesmí být nižší než 20 °C po celou dobu ošetřování dřevěného obalového materiálu.
9. Dřevěný obalový materiál nesmí být zabalený nebo pokrytý materiálem nepropustným pro sulfurylfluorid.
10. Prostor ošetření nesmí být naplněn na více jak 80 % jeho objemu.

Tabulka č. 1: Minimální koncentrace za jednotku času (dále jen „CT“) během 24 nebo 48 hodin pro dřevěný obalový materiál ošetřovaný sulfurylfluoridem

Teplota (°C)	Minimální požadované CT (g·h/m³)	Minimální konečná koncentrace (g/m³)^t
30 nebo vyšší pro 24 hodin	1400	41
20 nebo vyšší pro 48 hodin	3000	29

^t Pokud není dosaženo minimální konečné koncentrace po 24 nebo 48 hodinách od ukončení ošetření, odchylka koncentrace ~ 5 % je přípustná za předpokladu, že se na konci ošetření přidá další ošetření pro dosažení předepsaného CT.

Rozsah znalostí nezbytných k získání oprávnění k ošetřování dřevěného obalového materiálu

1. Znalosti o škodlivých organismech přenosných prostřednictvím dřevěného obalového materiálu regulovaných podle nařízení (EU) 2016/2031 a přímo použitelných předpisů Evropské unie přijatých na jeho základě.
2. Znalosti o způsobech ošetřování a označování dřevěného obalového materiálu.
3. Znalost právních předpisů a mezinárodních norem, které upravují ošetřování dřevěného obalového materiálu.
4. Znalosti o povinnostech oprávněných provozovatelů pro provádění ošetřování a označování dřevěného obalového materiálu.

7

VYHLÁŠKA

ze dne 19. prosince 2019,

kteřou se mění vyhláška č. 227/2008 Sb., kteřou se stanoví výše paušální částky nákladů dodatečné kontroly, nákladů vynaložených na ověření souladu se specifikacemi a nákladů vzniklých přislušným orgánům v souvislosti se vstupem nebo dovozem potravin a surovin ze třetích zemí (vyhláška o paušálních nákladech)

Ministerstvo zemědělství stanoví podle § 18 odst. 1 písm. p) zákona č. 110/1997 Sb., o potravinách a tabákových výrobčích a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů, ve znění zákona č. 120/2008 Sb., zákona č. 139/2014 Sb. a zákona č. 26/2017 Sb., podle § 16 odst. 5 zákona č. 91/1996 Sb., o krmivech, ve znění zákona č. 279/2013 Sb., podle § 75 odst. 4 zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární pěči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění zákona č. 182/2008 Sb., zákona č. 308/2011 Sb. a zákona č. 18/2012 Sb., a podle § 88 odst. 1 písm. e) zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské pěči a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění zákona č. 199/2012 Sb. a zákona č. 369/2019 Sb., (dále jen „zákon“) k provedení § 79 odst. 3 zákona:

Čl. I

Vyhláška č. 227/2008 Sb., kteřou se stanoví výše paušální částky nákladů dodatečné kontroly, nákladů vynaložených na ověření souladu se specifikacemi a nákladů vzniklých přislušným orgánům v souvislosti se vstupem nebo dovozem potravin a surovin ze třetích zemí (vyhláška o paušálních nákladech), se mění takto:

1. V § 1 se slova „Evropských společenství“ nahrazují slovy „Evropské unie“.

2. V § 1 písmeno a) zní:

„a) dodatečné kontroly uvedené v čl. 79 odst. 2 písm. c) nařizení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2017/625,“.

3. Poznámka pod čarou č. 1 zní:

„¹⁾ Například čl. 79 odst. 2 nařizení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2017/625 ze dne 15. března 2017 o úředních kontrolách a jiných úředních činnostech prováděných s čílem zajistit uplatňování potravinového a krmivového přáva a pravidel týkajících se zdraví zvírat a dobrých životních podmínek zvírat, zdraví rostlin a přípravků na ochranu rostlin, o změně nařizení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 999/2001, (ES) č. 396/2005, (ES) č. 1069/2009, (ES) č. 1107/2009, (EU) č. 1151/2012, (EU) č. 652/2014, (EU) 2016/429 a (EU) 2016/2031, nařizení Rady (ES) č. 1/2005 a (ES) č. 1099/2009 a směrnic Rady 98/58/ES, 1999/74/ES, 2007/43/ES, 2008/119/ES a 2008/120/ES a o zrušení nařizení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 854/2004 a (ES) č. 882/2004, směrnic Rady 89/608/EHS, 89/662/EHS, 90/425/EHS, 91/496/EHS, 96/23/ES, 96/93/ES a 97/78/ES a rozhodnutí Rady 92/438/EHS (nařizení o úředních kontrolách), čl. 37 odst. 1 a čl. 47 nařizení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1151/2012 ze dne 21. listopadu 2012 o režimech jakosti zemědělských produktů a potravin, čl. 14 prováděčího nařizení Komise (EU) č. 884/2014 ze dne 13. srpna 2014, kterým se stanoví zvláštní podmínky dovozu některých krmiv a potravin z některých třetích zemí v důsledku rizika kontaminace aflatoxiny a kterým se zrušuje nařizení (ES) č. 1152/2009.“.

Čl. II

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti patnáctým dnem po jejím vyhlášení.

Ministr:

Ing. Toman, CSc., v. r.

8**SDĚLENÍ****Ministerstva vnitra**

ze dne 7. ledna 2020

o vyhlášení nových voleb do zastupitelstva obce

Ministr vnitra podle § 58 odst. 4 zákona č. 491/2001 Sb., o volbách do zastupitelstev obcí a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, vyhláší na den 20. června 2020 nové volby do zastupitelstva obce:

obec	okres	kraj
Kostelní Radouň	Jindřichův Hradec	Jihočeský

Ministr:

Hamáček v. r.

9**SDĚLENÍ****Energetického regulačního úřadu**

ze dne 3. ledna 2020

o vydání cenových rozhodnutí

Energetický regulační úřad v souladu s § 10 odst. 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, sděluje, že podle § 2c zákona č. 265/1991 Sb., o působnosti orgánů České republiky v oblasti cen, ve znění pozdějších předpisů, § 17 odst. 6 písm. d) zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů, a podle § 1 odst. 3, § 4, 5 a 12 zákona č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, vydal cenové rozhodnutí č. 7/2019 ze dne 20. prosince 2019, kterým se mění cenové rozhodnutí ERÚ č. 3/2018, kterým se stanovuje podpora pro podporované zdroje energie, ve znění cenového rozhodnutí ERÚ č. 9/2018, a cenové rozhodnutí č. 8/2019 ze dne 20. prosince 2019, kterým se mění cenové rozhodnutí ERÚ č. 3/2019 ze dne 26. září 2019, kterým se stanovuje podpora pro podporované zdroje energie.

Podle § 17 odst. 9 energetického zákona uveřejnil Energetický regulační úřad cenové rozhodnutí č. 7/2019 a cenové rozhodnutí č. 8/2019 v Energetickém regulačním věstníku ze dne 20. prosince 2019, v částce 10. Uvedeným dnem uveřejnění nabyly cenové rozhodnutí platnosti. Cenové rozhodnutí č. 7/2019 nabylo účinnosti dnem uveřejnění v Energetickém regulačním věstníku. Cenové rozhodnutí č. 8/2019 nabylo účinnosti dnem 1. ledna 2020.

Předseda Rady Energetického regulačního úřadu:

Ing. Trávníček, Ph.D., v. r.



8 591449 003018
ISSN 1211-1244

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 oznámené ve Sbírce zákonů. Závěrečné vyúčtování se provádí po dodání kompletního ročníku na základě počtu skutečně vydaných částek (první záloha na rok 2020 činí 6 000,- Kč) – Vychází podle potřeby – **Distribuce:** Walstead Moraviapress s. r. o., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, celoroční předplatné a objednávky jednotlivých částek (dobírky) – 516 205 175, objednávky – knihkupci – 516 205 175, e-mail – sbirky@walstead-moraviapress.com. **Internetová prodejna:** www.sbirkyzakonu.cz – **Drobný prodej – Brno:** Ing. Jiří Hrazdil, Vranovská 16, Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, Obchodní galerie IBC (2. patro), Příkop 6; **Chb:** EFREX, s. r. o., Karlova 31; **Chomutov:** DDD Knihkupectví – Antikvariát, Ruská 85; **Kadaň:** Knihárství – Příbřimská, 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 SUWECO 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 Grosso 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; **Zatec:** Jindřich Procházka, Bezděkov 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 zařizování předplatného do jeho úhrady jsou doposílány jednorázově. Změny adres a počtu odebíraných výtisků jsou prováděny do 15 dnů. **Reklama:** informace na tel. čísle 516 205 175. **Podávání novinových zásilek** povoleno Českou poštou, s. p., Odštěpný závod Jižní Morava Ředitelství v Brně č. j. P/2-4463/95 ze dne 8. 11. 1995.