



# SBÍRKA ZÁKONŮ

## ČESKÁ REPUBLIKA

---

**Částka 86**

**Rozeslána dne 30. května 2002**

**Cena Kč 17,10**

---

O B S A H:

222. Nařízení vlády, kterým se zrušuje nařízení vlády č. 126/1996 Sb., kterým se provádí zákon č. 247/1995 Sb., o volbách do Parlamentu České republiky a o změně a doplnění některých dalších zákonů, a kterým se doplňuje nařízení vlády České a Slovenské Federativní Republiky č. 512/1991 Sb., kterým se provádí zákon č. 216/1991 Sb., o cestovních dokladech a cestování do zahraničí, ve znění pozdějších předpisů, a nařízení vlády č. 184/1994 Sb., o jednacím řádu Ústřední volební komise a o provedení zákona o volbách do zastupitelstev v obcích
  223. Vyhláška Ministerstva práce a sociálních věcí o rozšíření závaznosti dodatku kolektivní smlouvy vyššího stupně
  224. Vyhláška Ministerstva zdravotnictví, kterou se stanoví rozsah činností zdravotnických zařízení v oblasti zabránění vzniku, rozvoje a šíření onemocnění tuberkulózou, které nejsou hrazeny z prostředků veřejného zdravotního pojištění
  225. Vyhláška Ministerstva zemědělství o podrobném vymezení staveb k vodohospodářským melioracím pozemků a jejich částí a způsobu a rozsahu péče o ně
-

**222****NAŘÍZENÍ VLÁDY**

ze dne 15. května 2002,

kterým se zrušuje nařízení vlády č. 126/1996 Sb., kterým se provádí zákon č. 247/1995 Sb., o volbách do Parlamentu České republiky a o změně a doplnění některých dalších zákonů, a kterým se doplňuje nařízení vlády České a Slovenské Federativní Republiky č. 512/1991 Sb., kterým se provádí zákon č. 216/1991 Sb., o cestovních dokladech a cestování do zahraničí, ve znění pozdějších předpisů, a nařízení vlády č. 184/1994 Sb., o jednacím rádu Ústřední volební komise a o provedení zákona o volbách do zastupitelstev v obcích

Vláda nařizuje k provedení zákona č. 247/1995 Sb., o volbách do Parlamentu České republiky a o změně a doplnění některých dalších zákonů, ve znění zákona č. 212/1996 Sb., nálezu Ústavního soudu uveřejněného pod č. 243/1999 Sb., zákona č. 204/2000 Sb., nálezu Ústavního soudu uveřejněného pod č. 64/2001 Sb., zákona č. 491/2001 Sb., zákona č. 37/2002 Sb. a zákona č. 171/2002 Sb.:

**§ 1**

Zrušuje se:

1. Nařízení vlády č. 126/1996 Sb., kterým se provádí zákon č. 247/1995 Sb., o volbách do Parlamentu České republiky a o změně a doplnění některých dalších zákonů, a kterým se doplňuje nařízení vlády České a Slovenské Federativní Republiky č. 512/1991 Sb., kterým se provádí zákon č. 216/1991 Sb., o cestovních dokladech a cestování do zahraničí, ve znění nařízení vlády č. 267/1993 Sb.

2. Nařízení vlády č. 330/1999 Sb., kterým se mění nařízení vlády č. 126/1996 Sb., kterým se provádí zákon č. 247/1995 Sb., o volbách do Parlamentu České republiky a o změně a doplnění některých dalších zákonů, a kterým se doplňuje nařízení vlády České a Slovenské Federativní Republiky č. 512/1991 Sb., kterým se provádí zákon č. 216/1991 Sb., o cestovních dokladech a cestování do zahraničí, ve znění nařízení vlády č. 267/1993 Sb.
3. Nařízení vlády č. 184/1994 Sb., o jednacím rádu Ústřední volební komise a o provedení zákona o volbách do zastupitelstev v obcích.

**§ 2**

Toto nařízení nabývá účinnosti dnem jeho vyhlášení.

Předseda vlády:

Ing. **Zeman** v. r.

Ministr vnitra:

Mgr. **Gross** v. r.

**223****VYHLÁŠKA****Ministerstva práce a sociálních věcí**

ze dne 20. května 2002

**o rozšíření závaznosti dodatku kolektivní smlouvy vyššího stupně**

Ministerstvo práce a sociálních věcí stanoví podle § 7 zákona č. 2/1991 Sb., o kolektivním vyjednávání:

**§ 1**

Dodatek č. 2 uzavřený dne 3. prosince 2001<sup>1)</sup> kolektivní smlouvy vyššího stupně uzavřené dne 22. prosince 2000 mezi Odborovým svazem KOVO a Česko-

moravskou elektrotechnickou asociací<sup>2)</sup> ve znění dodatku č. 1 ze dne 22. února 2001<sup>3)</sup>) je závazný ode dne účinnosti této vyhlášky též pro zaměstnavatele uvedené v příloze.

**§ 2**

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem vyhlášení.

Ministr:

PhDr. Špidla v. r.

<sup>1)</sup> Oznámeno v částce 10/2002 Sb.

<sup>2)</sup> Oznámeno v částce 28/2001 Sb.

<sup>3)</sup> Oznámeno v částce 38/2001 Sb.

## Příloha k vyhlášce č. 223/2002 Sb.

Poř. číslo	Obchodní název zaměstnavatelské organizace	IČO	Ulice	PSČ Obec
1	2N spol. s r.o., 2N Gesellschaft mit beschränkter Haftung, 2N Limited Liability Company, 2N Societe a responsabilité limitée	15272737	MODŘANSKÁ 621/72	143 00 PRAHA 4
2	A & S Electric, s. r. o.	45358354	Vilova 873	351 24 Hranice
3	A.SCHMIED, společnost s.r.o.	63271621	Husova 560	374 01 Trhové Sviny
4	AEV, SPOL. S R.O.	15529231	Jožky Silného 2783	767 01 KROMĚŘÍŽ
5	AGC, a. s.	25061488	Sokolovská 377/141	180 00 Praha 8
6	ALCO CONTROLS, spol. s r.o.	61681407	Zengrova 110	280 59 KOLÍN
7	ALFATEL s.r.o.	49610341	Dobrá 543	739 51 Dobrá
8	ALSTOM Industry a.s.	45272735	Chodovská 3	140 00 Praha 4
9	AMETEK elektromotory, s.r.o.	25072129	Běloveská 318	547 01 Náchod
10	APS, Světlá nad Sázavou a.s.	25291483	Nádražní 293	582 91 Světlá nad Sázavou
11	ARiS Jičín a.s.	25282760	Ruská 16	506 01 Jičín
12	ARROW International CR, a.s.	601112387	Pražská 209	500 02 Hradec Králové
13	ASE, s.r.o.	47536586	V boroví 201	252 28 Černošice
14	ATAS elektromotory Náchod a.s.	45534543	Bř Čapků 722	547 01 Náchod
15	AUTOBATERIE, spol. s.r.o.	46709410	DUBICKÁ 958	470 01 ČESKÁ LÍPA
16	AUTOPŘÍSLUŠENSTVÍ HAJNICE A.S.	60916605		544 66 Hajnice č. 127
17	AVL Moravia s.r.o.	64619842	Tovární 605	753 01 Hranice 1
18	B o H o spol. s r.o.	49900536	F.Halase 845/13	434 01 Most
19	BAUMÜLLER BRNO, s.r.o.	49711121		679 01 Skalice nad Svitavou 72
20	BEFRA ELEKTRONIC s.r.o.	48399116	K Prádlu 529	735 35 Horní Suchá
21	BEGHELLI - ELPLAST,a.s.	46347909	Poříčí 3A	655 02 Brno
22	BOHEMIA ELECTRONIC s.r.o.	25664107	K Bohemia Electric 316	257 91 Sedlec-Prčice
23	BREMA SPOL.S R.O.	44264321	KLÁNOVA 1535/65A	142 00 PRAHA 4
24	BSK,spol.s r.o.	46509348	Smržov čp. 67	503 03 SMIŘICE
25	BÜHLER MOTOR s.r.o.	49621769	U Mostku 466	503 41 Hradec Králové 7
26	Burkhart - elektronik spol. s.r.o.	44569815	ul. A. Muchy	430 01 Chomutov, Zadní Vinohrady
27	CAMONA spol. s r.o.	64788075	Herrmannova 520	583 01 Chotěboř
28	CEA Product, s.r.o.	60749954	Havlíčkova 18	680 01 Boskovice
29	Cejchovna elektroměrů Praha a.s.	25677063	Partyzánská 7a	170 00 Praha 7
30	CEMM, spol. s r.o., Brtnice	49968254	Brtnice 409	588 32 Brtnice
31	CENTES, společnost s r.o.	15769097	Rošického 30	370 08 ČESKÉ BUDĚJOVICE
32	COMINFO, a.s.	63482576	Za Humny 488	763 14 Zlín
33	CZECHMONT, spol. s r. o.	45356521	Jiráskova 651	330 27 Vejprnice
34	ČeMeBo s.r.o.	60719401	Poříčí 1602/24	678 01 Blansko
35	České magnety, spol. s r.o.	45350540	Volyňská 656	347 01 Tachov
36	Český Inter Control CZ kom.spol.	25673751	Na Spravedlnosti 2542/II	256 01 Rakovník
37	ČKD MOTORY, a.s.	25062409	Freyova 27	190 00 Praha 9
38	PRŮMYSLOVÁ ELEKTRONIKA, A.S.	25727206	KOLBENOVA 159	190 00 PRAHA 9
39	D U O , s.r.o.	49812921	Na Olivě 467	517 73 Opočno
40	D+G ELEKTRÍK, spol. s r.o.	45021708	Pohorská 148	382 41 KAPLICE
41	DAYMOON, A.S.	61534056	FÜGNEROVA 51	405 01 DĚČÍN 1
42	DELTA ARMY, s. r. o.	60318104	Olomoucká čp. 612/34	783 35 Horka nad Moravou
43	DENT-MERKUR, SPOL. S R.O.	60486961	NÁMĚSTÍ REPUBLIKY 7	110 00 PRAHA 1
44	DESKO a.s.	46709444	Desná III/784	468 61 Desná v Jizerských horách
45	DICOM, spol. s r.o.	47912502	Sokolovská 573	686 01 Uherské Hradiště
46	Dlouhý a spol., spol. s r.o.	45537721	Dvorská ul. 605	563 01 Lanškroun
47	Dodávky automatizace, spol. s r.o.	60779969	1. máje 120	703 00 Ostrava - Vítkovice
48	Flextronics International s.r.o.	25559834	Tuřanka čp. 1236 č.or.96	627 00 Brno
49	E - COM s.r.o.	46342265	Čelakovského 689	684 01 Slavkov u Brna
50	E R A a.s.	60916427	Průmyslová 387	530 03 Pardubice
51	EGE, společnost s r.o.	15771695	Novohradská 34	370 01 ČESKÉ BUDĚJOVICE
52	EGSTON SYSTEM ELECTRONIC, spol. s r.o.	44026480	U Černého mostu 734	675 31 JEMNICE
53	EKER spol. s r.o.	14704021		330 11 Třemošná 991
54	EKOREX a.s.	25254103	Na Lužci 657	533 41 Lázně Bohdaneč
55	ELCOM, a. s.	25077155	Novodvorská 994	142 21 PRAHA 4

56	ELDIS, s.r.o.	15050742	Průmyslová 395	530 03 Pardubice
57	ELECO, a.s.	25511742	Sochorova 720	682 01 Vyškov
58	Elektro Kroměříž, s.r.o.	46902309	Kaplanova 2066/2B	767 01 KROMĚŘÍŽ
59	ELEKTRO SAEL, s.r.o.	48363499	Jablonského 1193/23	301 45 Plzeň
60	Elektro Sochor, spol. s r.o.-ŠMÉRAL Group	60723173	Špitálka 25	602 00 BRNO
61	ELEKTROČAS s.r.o.	25111680	PODĚBRADSKÁ 22	190 00 PRAHA 9
62	ELEKTROCHEM s.r.o.	47783940	Revoluční 86	400 32 Ústí nad Labem
63	Elektroisola a.s.	00659487	Vožická ul. 2104	390 10 Tábor
64	Elektromodul s.r.o.	61169081	Školní 521	364 01 Toužim
65	Elektropřístroj,spol.s r.o.	49356313	Mezi Vodami 1955	143 04 PRAHA 4 - MODŘANY
66	ELEKTROSERVIS Liberec, společnost s ručením omezeným	49099795	Českodubská 133	463 52 OSEČNÁ
67	Elektroservis Paskov, s.r.o.	63320126	Zahradní ulice	739 21 Paskov
68	ELEKTROSVIT, a.s., Svatobořice	49437313	Nádražní 277	696 04 SVATOBOŘICE-MIŠTRÍN
69	ELEKTROTECHNICKÉ ZÁVODY Teplice a.s.	00008460	TOVÁRNÍ 4	417 61 BYSTŘANY
70	ELEKTROTECHNIKA - Tesla Kolín, a.s.	46357297	Havlíčkova 260	280 00 Kolín
71	ELEKTROTEPLO Kolín, spol. s r.o.	48950718	RYBÁŘSKÁ 56	280 00 Kolín II
72	ELEKTROZÁVODY BRNO a.s.	25304232	Šámalova 62	615 00 Brno
73	ELFIM, spol. s r. o.	48153940	Nádražní 889	535 01 PŘELOUČ
74	ELFRA, s.r.o.	46509127	Obce Ležáků 770	537 01 Chrudim
75	ELIS PLZEŇ a. s.	25210068	Luční 15	301 64 Plzeň
76	ELKON CR, s.r.o.	64831183	ul. U Divadla 339	356 01 Sokolov
77	ELLAU, spol. s r.o.	40229858	Svatopluka Čecha 2	410 02 LOVOSICE
78	ELMONTEX, spol. s r. o.	47155086	Lorišová 7	718 00 Ostrava 18
79	ELPREMO, spol. s r.o.	42869951	Řepčinská ul. 86	779 00 Olomouc
80	ELTES CZ s.r.o.	60916893	Nádražní 206	561 64 Jablonec nad Orlicí
81	ELTODO Power, s.r.o.	25723332	Novodvorská 1010/14	140 00 Praha 4
82	ELTODO, a.s.	64949982	Novodvorská 1010 / 14	140 00 PRAHA 4
83	ELVIA spol. s r.o.	44269277	Poděbradská 51/188	190 00 Praha 9
84	EM Brno, spol. s r.o.	64507301	Jílkova 124	615 32 BRNO
85	EMG ELEKTRO s.r.o.	45355886	Guldenerova 2	326 00 Plzeň
86	EMP, spol. s r. o., Slavkov	44963912	Nádražní 394	684 01 Slavkov u Brna
87	Energetická montážní společnost Liberec, s.r.o.	62743325	Budyšinská 1294	460 01 Liberec
88	Energetické strojírny Brno, a.s.	46347020	Videnská č.p. 297, č.or. 99	656 44 BRNO
89	ENERGO Tušimice s. r. o.	49903551	Tušimice 19	432 01 Kadaň
90	Energostrojírny Pardubice a. s.	46504656	Průmyslová 393	530 45 Pardubice, Pardubičky
91	ENERGOVOD, a.s.	45274517	Novodvorská 1010/14	142 01 PRAHA 4
92	EPRONA a. s.	45534357		512 44 ROKYTNICE n.Jizerou 509
93	ept connector s.r.o.	49192116	Pohraniční stráže 44	357 03 Svatava
94	ERILENS s.r.o.	45306371	Papirenská 6A	160 00 PRAHA 6
95	ESPO, s.r.o.	61246085	1.máje 1000	756 61 Rožnov pod Radhoštěm
96	ETEZET, spol. s r.o.	49101170	Pražská 234	411 18 BUDYNĚ NAD OHŘÍ
97	VA TECH ETS a. s.	63079071	Riegrova 1874	415 01 TEPLICE
98	EUROCASE TECHNOLOGY, spol. s r.o.	25292641	Suchovřeice 110	542 32 Úpice
99	EuroMontela spol. s r.o.	47679387	Hybešova 6	772 00 OLOMOUC
100	EUROTEC, k.s.	60716240	Zámecká 725	687 24 Uherský Ostroh
101	EUTECH akciová společnost	47151421	NÁDRAŽNÍ 1	785 13 ŠTERNBERK
102	EVERTRONIC spol. s r. o.	45353018		336 01 Letiny 135
103	EXATHERM - LT, s.r.o.	43225047	Jugoslávská 11/30	466 01 Jablonec nad Nisou
104	EXATHERM, s.r.o.	44569301	Jugoslávská 11/30	466 01 Jablonec nad Nisou
105	EXIF, spol. s r.o.	61251488	Žateckých 1258/15	140 00 PRAHA 4
106	EZ Praha a.s.	45273324	NA POŘÍČÍ 5-7	110 00 PRAHA 1
107	Moeller Elektrotechnika s.r.o.	49811894	Komárovská 2406	190 00 PRAHA 9 - Horní Počernice
108	FIC CZ s.r.o.	14502241	K Vypichu 986	252 19 Rudná
109	FILTANA, s.r.o.	49451227		588 21 Velký Beranov 88
110	FORSCHNER, spol. s r. o.	60721871	Sokolovská 573	686 01 UHERSKÉ HRADÍŠTĚ
111	FORTE a.s.	25322303		798 02 Mostkovice 529
112	FOXCON ČR s.r.o.	25938002	U Zámečku 26	532 01 Pardubice

113	FRANKLIN ELECTRIC, spol.s r.o.	60710454	Jílkova 124	615 32 Brno
114	Freudenberg Mektec CZ s.r.o.	25158732	Mánesova 74	371 52 ČESKÉ BUDĚJOVICE
115	G D F , spol. s r.o.	47151901	Mostkov 28	788 01 Oskava
116	G.M.R. - EURAS Gasprodukte a.s.	25756222	Husová č. 691	539 73 Skuteč
117	Gama,akciová společnost České Budějovice	00130036	Mánesova 3	370 67 České Budějovice
118	Gambro-Meopta s.r.o.	48390194	Kabelikova 1	750 58 PŘEROV
119	GENA s.r.o.	48292206	CHELICKÉHO 1932	470 01 ČESKÁ LÍPA
120	GRADDO, a.s.	00545937	Pecková 13	180 00 Praha 8, Karlín
121	BV elektronik s.r.o.	60468173	V luhu 6	140 00 PRAHA 4
122	HAGO Tschechien spol. s r.o.	18248179		357 08 Krajková 264
123	HAST, s.r.o.	18511414	Růžová 17	691 53 TVRDONICE
124	HÄUSERMANN ELECTRONIC, spol. s r.o.	45476624	Antonínův Důl 266	586 20 Jihlava
125	HC electronics s.r.o.	48152927	Kalendová 688	500 04 Hradec Králové
126	HECO , spol. s r.o.	47902078	Kyjovská 3535	580 01 HAVLÍČKŮV BROD
127	HIT UHERSKÉ HRADIŠTĚ, SPOL. S R. O.	49970852	SOKOLOVSKÁ 573	686 01 UHERSKÉ HRADIŠTĚ
128	Hlaváčka a Čech spol. s r.o.	19013655		751 01 Lobodice 34
129	HUTNÍ MONTÁŽE - SVARSERVIS, S.R.O.	64084060	HRUŠOVSKÁ 20	702 28 OSTRAVA
130	CHEMOPETROL ELSEV s.r.o.	61327671		436 70 Litvinov
131	CHEMOPETROL OKMP s.r.o.	61327603		436 70 Litvinov - Záluží 1
132	CHERRY spol. s r.o.	46886672	Osvobozená 780	431 51 Klášterec nad Ohří
133	CHIRANA Praha, a.s.	45272719	Modřanská 1560	142 00 Praha 4
134	CHIRONAX ESTRA, SPOL.S R.O.	49357409	Čimická 51a	181 02 PRAHA 8
135	Chironax Frýdek-Místek,spol.r.o.	47666391	Bruzovská 1355	738 01 Frýdek - Místek
136	Chronotechna s.r.o.	25363387	Nádražní 1	785 13 Šternberk
137	IMAT Reproduktorové soustavy s.r.o.	49823108	Sportovní 99	269 01 RAKOVNÍK
138	Ing. Ladislav Vyrtch Elektrotechnický závod	10230122		294 06 Mladá Boleslav, Březno 114
139	INVEL PLUS spol. s r. o.	61170712	Na Roudné 46	301 65 Plzeň
140	Inženýrsko-výrobní elektrotech.podnik a.s.	00566993	Vídeňská 117	619 00 BRNO
141	JABLOTRON, společnost s ručením omezeným	14864959	Pod skalkou 33	466 01 JABLONEC NAD NISOU
142	JPM Czech Republic spol. s r.o.	25141805	Smolovská 201	345 26 Bělá nad Radbuzou
143	JULI Motorenwerk, k.s.	47909765	Modřická 65	664 48 MORAVANY
144	K W L s.r.o.	49900323	Nymburská 1321	407 47 VARNSDORF
145	KABLO ELEKTRO a.s.	46504753	Českých bratří 509	543 14 VRCHLABÍ
146	KABLO ELEKTRO Velké Meziříčí, spol. s r.o.	25250264	U Tržiště 685/1	594 22 VELKÉ MEZIŘÍČÍ
147	KABLO Kladno, a.s.	46356720	Průmyslová ulice 1130	257 57 KŁADNO
148	KAPPENBERGER+BRAUN, E-Tech. s.r. o.	16736907	Tachovská 41	323 20 Plzeň
149	KASTINI - spol. s r. o.	42868190	ul. 9. května 394	735 81 Bohumín
150	KEMMLER ELEKTRONIC, s.r.o.	62968891	Cvokařská 123	262 42 Rožmitál pod Třemšínem
151	KEY, a.s.	00248053	Molitorovská 324/9	100 00 Praha 10
152	Konfektion E - CZ s.r.o.	25203681		348 01 Staré Sedliště čp. 344
153	KOSYKA, s.r.o.	60747005	Chlumova 1	586 01 JIHLAVA
154	KP ALARM, s.r.o.	42634318	Benešova 46	586 01 JIHLAVA
155	KRYSTALY, Hradec Králové, a.s.	25254049	Okružní 1144	500 03 HRADEC KRÁLOVÉ
156	LARM, a. s.	46678166	Triumf 413	384 11 NETOLICE
157	LITES, a.s.	44569955	Kateřinská 235	460 01 Liberec
158	LPM s.r.o.	25276522	Koněvova 536	506 11 Jičín
159	Avaya Czech Republic s.r.o.	45314454	Sokolovská 28	186 00 Praha 8
160	L U K R A M společnost s ručením omezeným	49903071		407 57 Horní Podluží čp. 251
161	M.L.S. Holice, spol. s r. o.	47674270	Sladkovského 43	772 04 Olomouc - Holice
162	MAHR,SPOL.S R.O.	49098667	kpt.Jaroše 531	417 12 Proboštov
163	MD Elmont spol. s r. o.	45352585	U školky 629	332 14 Chotěšov
164	MEDER electronic CZ s.r.o.	41193881	Bečovská 1080	104 00 Praha 10
165	METASPORT a.s.	00214132	Lešetínská 47 č.p. 614	719 00 Ostrava-Kunčice
166	METRA BLANSKO a.s.	15546110	Poříčí 24, č.p. 1602	678 49 Blansko
167	MEV PRAHA s.r.o.	48587532	Poděbradská 51	190 00 PRAHA 9
168	MEZOPRÁVNA,spol.s r.o.	48390411	ul. 4.května	755 01 Vsetín
169	MEZSERVIS,spol.s r.o.	47977728	Jiráskova ul.	755 01 Vsetín

170	Mikroelektronika spol. s r.o.	15029221	Kpt. Poplera 55/III	566 01 Vysoké Mýto
171	Mikrona holding, s.r.o.	25163426	Předčická 613	375 01 TÝN NAD VLTAVOU
172	MIS-ELEKTROTECHNIKA, s.r.o.	61974137	Ruská 45	706 02 Ostrava-Vítkovice
173	MODUS, SPOL. S R.O.	49976796	U KUCHYŇKY 966	674 01 TŘEBÍČ
174	MONTÁŽE ČAKOVICE s.r.o.	48589021	KE STADIONU 855	196 00 PRAHA - ČAKOVICE
175	MoSeV Olomouc s.r.o.	48399183	Divišova 4	772 00 Olomouc
176	MSP automatik, společnost s ručením omezeným	15057721	Husova 5/2	508 01 Hořice v Podkrkonoší
177	N. G. ELEKTRO, spol. s r.o.	18226175	Hroznětínská 1344	363 01 OSTROV
178	NATIVEL k.s.	25716760	J. Dundra 408	273 03 Stochov
179	Navíjárna motorů HC & M, spol. s r.o.	45356378	Cihlářská 165	344 47 DOMAŽLICE
180	NOEL - PLUS, s.r.o.	48268585	Dukelská 12	430 01 CHOMUTOV
181	OLLI elektro, spol. s r.o.	47914131	Valchařská 36	614 00 BRNO
182	Ostroj - Hansen + Reinders, spol. s r.o.	47973862	Těšínská 66	746 01 Opava
183	OÚREKO s.r.o.	63145456	Elektrárna Ledvice	418 48 BÍLINA
184	P C B Benešov,a.s.	45147698	Jana Nohy 1352	256 01 BENEŠOV
185	PAI spol. s.r.o.	46349014	Lidická 207	266 57 BEROUN 3
186	PAVEL JOUZA - JOUZA - UNION	11309377	Omlenická 179	382 41 Kaplice
187	PERFECT, spol. s r. o.	18826873	Zlinská 230	765 02 Otrokovice
188	FEI Czech Republic s.r.o.	46971629	Podnikatelská 4	612 00 BRNO
189	PONAST,spol.s r.o.	47678232	Na Potůčkách 163	757 01 VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ
190	PRAKAB PRAŽSKÁ KABELOVNA, A.S.	43873189	KE KABLУ 278	102 09 PRAHA 15
191	PRECIOSA - LUSTRY, a.s.	00012645	ul.Nový Svět čp.915	471 14 KAMENICKÝ ŠENOV
192	PROIMPEX, spol. s r. o.	16325974	Dvořákova 640	672 01 Moravský Krumlov
193	PROMONT - elektrotechnika s.r.o.	63509008		348 01 Staré Sedliště 256
194	PRORATIO, s.r.o., Poříčí	47541687		257 21 POŘÍČÍ n. Sázavou č 4
195	Puls Produktion s.r.o.	62742841	Zadní Vinohrady,Alfonse Muchy 5473	430 01 Chomutov
196	RACOM s.r.o.	46343423	Mírová 1283	592 31 Nové Město na Moravě
197	Energizer Czech, spol. s r.o.	18620931	Netovická 875	274 44 SLANÝ
198	RAMET C.H.M. a.s.	25638891	Letecká 1110	686 04 Kunovice
199	Rastr elektro s.r.o.	61973238	Svijanská 493	197 00 Praha 9-Kbelý
200	OPTREX Czech a.s.	64789225	BUCHAROVA 194	543 01 VRCHLABÍ
201	RCD Radiokomunikace spol. s r. o.	48173703		533 52 Staré Hradiště 26
202	R-Ervíz, a.s.	47116625	ZÁBĚHLICKÁ 1891/26	100 00 PRAHA 10
203	REME, s.r.o.	43225802	Větrná 582, 583	431 51 KLÁŠTEREC NAD OHŘÍ
204	RETIA, a.s.	25251929	Pražská 341	530 02 Pardubice, Zelené Předměstí
205	RME - SPOJ, spol. s r.o.	25336835	Růžová 17	691 53 TVRDONICE
206	ROBOTERM spol. s r.o.	48027430	Sokolohradská 645	583 36 Chotěboř
207	Rudolf Koller spol. s r.o.	00570036	KATEŘINSKÁ 24	120 00 PRAHA 2
208	SAFT - FERAK, a.s.	61974587		739 04 Raškovice 247
209	SAGEM ČR, s.r.o.	25712519	Billundská 3111	272 01 Kladno
210	SARFERT, spol. s r. o.	47238526	Pohorská 181	382 41 KAPLICE
211	SEG - silnoproudá energetika, s.r.o.	46883657	Skladová 4	317 05 Plzeň 2
212	SÉCHERON HASLER PRAHA, s.r.o.	41192206	BĚCHOVICE, AREÁL VÚ	190 00 PRAHA 9 - BĚCHOVICE
213	SENCO Příbram spol. s r.o.	25096087		261 01 Příbram I 292
214	SERW, spol. s r. o.	46882308		332 02 Starý Plzenec - Sedlec 42
215	SGL CARBON S.R.O.	61777854		332 02 Starý Plzenec - Sedlec 42
216	Schott Elektronic Packaging, s. r. o.	48169650	Dvořákova 997	563 01 Lanškroun
217	Schunk Praha s.r.o.	62585037	Zvonkova ulice 3048/2	100 00 PRAHA 10
218	SCHURTER, společnost s ručením omezeným	00672637		468 31 Malá Skála čp. 190
219	SIGMA Brno, a.s.	49969811	Hviezdoslavova 53	627 00 Brno
220	Signal Mont s.r.o.	25285483	Kydlinovská 1300	500 02 Hradec Králové 2
221	Slezské telekomunikace spol. s r.o.	60319127	Opavská 29	794 01 Krmov
222	SOKOLOVSKÁ ELEKTRO FIRMA, s.r.o.	49197703	Nádražní 26	356 01 Sokolov
223	Spálovský, a.s.	25546911	Malý Val 1591	767 01 Kroměříž
224	Spektrum s. r. o.	47472529	Husova čp. 10	539 73 Skuteč
225	SPEL spol. s r.o.	00473057	Havličkova 822	280 00 KOLÍN IV.
226	Spol Reg, společnost s ručením omezeným	47783257	areál a.s. Spolchemie, Revoluční 86	400 32 ÚSTÍ NAD LABEM

227	STEINEL Technik s.r.o.	49812645	Dr. M. Horákové 632/5	460 01 Liberec 4
228	STROM telecom, s.r.o.	47550937	Michelská 60	140 00 Praha 4
229	SWOTES s.r.o.	49448811	Hruškové Dvory 60	586 26 JIHLAVA
230	ŠM Moravský Krumlov s.r.o.	48532843	Nádražní 719	672 01 Moravský Krumlov
231	T. O. OSTRAVA - PROTEOR spol. s r. o.	48396818	U parku 2	702 00 Ostrava - Moravská Ostrava
232	TALEMA ELECTRONIC, spol. s r. o.	61171883	Jablonského 7	301 45 Plzeň
233	SHT DIZ, spol. s r.o.	61946401	Štefánikova 1163	742 21 Kopřivnice
234	TAXAT spol. s r. o.	60915366	Jaselská 593	535 01 PŘELOUČ
235	TBP - Transformátory, spol. s r.o.	41914571	Komenského náměstí 1076	388 01 Blatná
236	Teco a.s.	46357301	Havlíčkova 260	280 00 Kolín IV
237	TECHNICKÁ KERAMIKA a.s.	25252747	Okružní 1144	500 02 HRADEC KRÁLOVÉ
238	TEMOS TOOLS a.s.	25006037	Modlanská 1	415 01 TEPLICE
239	TERMOSONDY Kladno, spol. s r.o.	46358447	Dělnická 81	272 01 KŁADNO
240	TES VSETÍN, s.r.o.	60776421	Jiráskova 691	755 01 Vsetín
241	Tesla Lanškroun, a.s.	00009768	Dvořáková 328	563 24 LANŠKROUN
242	TESLA SEZAM,a.s.	15503402	I. máje 2230	756 61 Rožnov pod Radhoštěm
243	TESLA TECH,s.r.o.	25661817	Klášterní 1	259 01 VOTICE
244	TESLA VRŠOVICE, společnost s ručením omezeným	45799938	VRŠOVICKÁ 55	100 00 PRAHA 10
245	TESLAMP Holešovice a.s.	00009784	JANKOVCOVA 15	170 04 PRAHA 7
246	TESLA-TV,A.S.	45808767	PODĚBRADSKÁ 186	190 00 PRAHA 9
247	ELCERAM a.s.	60108681	OKRUŽNÍ 1144	500 20 HRADEC KRÁLOVÉ
248	THEVIA s.r.o.	61972975	I. máje 2633	756 61 Rožnov pod Radhoštěm
249	TNS SERVIS, s.r.o.	13694715	K Teplinám 619	763 15 Slušovice
250	TOP COLOR, spol. s r.o.	48364550		340 21 Janovice n/Úhl. 213
251	Trade FIDES, a.s.	61974731	Dornych 57	617 00 Brno
252	TRIODYN DELTA, s.r.o.	25317393	Kloboucká 866	763 31 BRUMOV-BYLNICE
253	TVM, spol. s r. o.	43963781	Hemy 12	757 01 Valašské Meziříčí
254	UNIDAT spol.s r.o.	46982639	Na Kolbišti 2	669 02 ZNOJMO
255	UNIS, spol. s r.o.	00532304	Jundrovská 33	635 00 BRNO
256	UNIT EXPERT - plošné spoje spol. s r.o.	25262815	Jaselská čp. 1498	535 01 PŘELOUČ
257	VARTA AKU spol. s r.o.	48266400	DUBICKÁ 958	470 01 ČESKÁ LÍPA
258	VAVRA, spol. s r.o.	46903909	Božetěchova 79	612 00 BRNO
259	VEMER ČESKÁ s.r.o.	25558889	Dusíkova 1	638 00 Brno
260	HAWKER, s.r.o.	45241759	CHODOVSKÁ 7	140 00 PRAHA 4
261	VJB PARTNER, spol. s r.o.	62622919	K lanovce 395	362 51 Jáchymov
262	Vlastislav Lexa	11326131		378 04 Chlum u Třeboně č. 11
263	VORA ML s.r.o.	25224921		357 65 Rovná 37
264	VÝZKUMNÝ ÚSTAV PLETAŘSKÝ, a.s.	15546578	Šujanovo nám. 3	658 61 BRNO
265	WÖLFLE s.r.o.	25201905		341 74 Zavlekov 112
266	Záhradník & Kansky s.r.o.	25225189		351 32 Hazlov 404
267	Zdeněk Skřivánek ELECO	10106481	Bučovská 437	682 01 Letonice
268	ZEZ SILKO, s.r.o.	15030334	Pod Černým lesem 683	564 22 Žamberk
269	ZIEGLER Automobiltechnik spol. s r.o.	00668222	Dr. Klementa 1186	330 23 Nýřany
270	Závody průmyslové automatizace - dodavatelský podnik, a. s.	00479730	Karlovarská 49	362 21 Nejdek
271	ZPA Pečky a.s.	45147612		289 11 PEČKY
272	ZPS-Elektronmontáže a.s.	44118856	tf.Tomáše Bati 5333	760 01 Zlín

**224****VYHLÁŠKA****Ministerstva zdravotnictví**

ze dne 22. května 2002,

**kterou se stanoví rozsah činností zdravotnických zařízení v oblasti zabránění vzniku, rozvoje a šíření onemocnění tuberkulózou, které nejsou hrazeny z prostředků veřejného zdravotního pojištění**

Ministerstvo zdravotnictví stanoví podle § 108 odst. 1 k provedení § 45 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů:

**§ 1**

Náklady spojenými s preventivními opatřeními zabraňujícími vzniku, rozvoji a šíření onemocnění tuberkulózou se rozumí kromě nákladů hrazených ze zdravotního pojištění též úhrada:

- a) poštovného za zaslání pozvánek na pravidelné očkování proti tuberkulóze a kontrolu jizev a na provedení tuberkulinového testu,<sup>1)</sup> za zaslání žádostí o předávání zdravotnické dokumentace a její předávání, včetně opakovaného zvaní na kalmetizaci,
- b) telefonních poplatků na dohledávání dětí, které podléhají kalmetizaci a nově se přistěhovaly do spádové oblasti lékaře oboru tuberkulózy a respiračních nemocí, včetně zajišťování údajů o provedené kalmetizaci u těchto dětí,
- c) pozvánek na kalmetizaci, nových kalmetizačních karet, tří typů poučení pro rodiče o kalmetizaci, kterými jsou souhlas rodičů s provedením tuberkulinového testu, poučení pro rodiče o aplikaci tuberkulinu a poučení pro rodiče o očkování proti tuberkulóze,
- d) administrativních činností spojených s prevencí tuberkulózy spočívajících v čase kalmetizační sesky straveném při vyhledávání karet, vypisování kalmetizačních karet, vypisování pozvánek, telefonických konzultacích s jinými odbornými lékaři z důvodu přešetření, případné kontraindikace kalmetizace a dále při organizaci a zajišťování kalmetizace, vedení dispenzáře tuberkulózou nemocných a osob se zvýšeným rizikem tuberkulózy, kterými jsou zejména osoby v kontaktu s onemocněním tuberkulózou,

- e) dopravy kalmetizační sestry z pracoviště do místa, kde je na základě souhlasu rodičů prováděna kalmetizace, například do školy či do ordinace praktického dětského lékaře,
- f) ztráty tuberkulinu a očkovací látky proti tuberkulóze při jejich aplikaci dané krátkou dobou použitelnosti vícedávkové ampule,
- g) kontroly léčby antituberkulotiky, spočívající v pořádání pokračovací tabletové antituberkulózní léčby pod dohledem zdravotnického personálu.

**§ 2**

(1) Výdaje za činnosti uvedené v § 1 hradí nestátnímu zdravotnickému zařízení stát prostřednictvím orgánu příslušného k registraci nestátního zdravotnického zařízení, pokud s ním za tímto účelem tento uzavřel smlouvu podle zvláštního právního předpisu,<sup>2)</sup> nebo zřizovatel státního zdravotnického zařízení, který zajišťováním těchto činností pověřil zdravotnické zařízení, které zřídil.<sup>3)</sup>

(2) Zdravotnické zařízení předkládá k úhradě doložené výdaje za uplynulé kalendářní čtvrtletí do konce kalendářního měsíce následujícího po uplynutí doby, za kterou se úhrada poskytuje.

**§ 3****Přechodné ustanovení**

Výdaje za činnosti stanovené v § 1, které vznikly zdravotnickým zařízením od 1. ledna 2001 do dne na bytí účinnosti této vyhlášky, vyúčtují tato zdravotnická zařízení okresním úřadům nebo svým zřizovatelem do 31. července 2002.

**§ 4**

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 15. června 2002.

Ministr:

prof. MUDr. Fišer, CSc. v. r.

<sup>1)</sup> Vyhláška č. 439/2000 Sb., o očkování proti infekčním nemocem.

<sup>2)</sup> § 5 zákona č. 160/1992 Sb., o zdravotní péči v nestátních zdravotnických zařízeních, ve znění zákona č. 161/1993 Sb.

<sup>3)</sup> Zákon č. 20/1966 Sb., o péči o zdraví lidu, ve znění pozdějších předpisů.

**225****VYHLÁŠKA****Ministerstva zemědělství**

ze dne 17. května 2002

**o podrobném vymezení staveb k vodohospodářským melioracím pozemků  
a jejich částí a způsobu a rozsahu péče o ně**

Ministerstvo zemědělství stanoví podle § 56 odst. 3 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon):

**§ 1  
Předmět úpravy**

Tato vyhláška podrobně vymezuje stavby k vodohospodářským melioracím pozemků a jejich části, a to k závlaze pozemků, k odvodnění pozemků a k ochraně pozemků před erozní činností vody. Vyhláška dále stanoví způsob a rozsah péče o tyto stavby a jejich části.

**Podrobné vymezení staveb  
k vodohospodářským melioracím pozemků  
a jejich částí**

**§ 2**

(1) Stavba k závlaze pozemku je stavba, soubor staveb, jejich částí a zařízení závlahové soustavy; je tvořena hlavním závlahovým zařízením a podrobným závlahovým zařízením a slouží k umělému dodávání závlahové vody pro vyrovnání vláhového deficitu zemědělských plodin, k aplikaci hnojivých a jiných roztoků na pozemky, popřípadě k tepelné regulaci, například protimrazové ochraně nebo ochlazování, a to postřikem, podmokem (brázdovým nebo drenážním), přeronom, výtopou nebo jiným způsobem, zejména kapkovým, bodovým nebo podpovrchovým systémem.

(2) Hlavní závlahové zařízení je soubor objektů, které slouží k odběru a dopravě závlahové vody (závlahový provoz), zejména odběrné objekty, nádrže, čerpací stanice, otevřené kanály i krytá potrubí, včetně objektů na nich, přivaděče kryté i otevřené s objekty na nich, závlahová trubní síť pro přívod závlahové vody k místům jejího odběru do podrobných závlahových zařízení, včetně objektů a zařízení na ní, například vzdušníky, kalníky, výtlaky, hydranty nebo armaturní šachty. Hlavním závlahovým zařízením jsou i zpevněné manipulační plochy a cesty sloužící výhradně pro závlahový provoz.

(3) Podrobné závlahové zařízení je soubor objektů a zařízení, které slouží k rozvodu závlahové vody po pozemcích, zejména přenosné potrubí a armatury na něm, postřikovače, pásové zavlažovače, širokozábě-

rové zavlažovací stroje nebo zavlažovací hadice s klapkovači.

(4) Stavba k odvodnění pozemku je stavba, soubor staveb, jejich částí a zařízení odvodňovací soustavy; je tvořena hlavním odvodňovacím zařízením a podrobným odvodňovacím zařízením a slouží k odvádění nadbytku povrchové a podzemní vody z pozemku, k provzdušňování pozemku a k ochraně odvodňovaného pozemku před zaplavením vnějšími vodami, a to podzemním nebo povrchovým odvodněním. Odvodnění pozemků podzemním odvodněním se provádí zejména drenážní sítí (trubkovou drenáží, krtčí drenáží, křížovou drenáží), nebo regulační drenáží. Odvodnění pozemků povrchovým odvodněním se provádí zejména odvodňovacími kanály nebo příkopami.

(5) Hlavní odvodňovací zařízení je soubor objektů, které slouží k odvádění nadbytku povrchové a podzemní vody z pozemku, k provzdušňování pozemku a k ochraně odvodňovaného pozemku před zaplavením vnějšími vodami, zejména otevřené kanály (svodné odvodňovací příkopy, záhytné příkopy a suché nádrže k zachycení vnějších vod, přehrádky a objekty sloužící k regulaci), krytá potrubí (od světlosti 30 cm včetně), včetně objektů na nich (stupně, skluzy) a odvodňovací čerpací stanice.

(6) Podrobné odvodňovací zařízení je soubor objektů, které slouží k bezprostřední úpravě vodního režimu půdy tak, aby stav pozemku odpovídal vláhové potřebě plodin a předpokládané činnosti na něm; pro podzemní odvodnění je tvořeno sběrnými drény, svodnými drény, výustěmi, drenážními šachtami (podzemní drenážní sítí) a pro povrchové odvodnění je tvořeno sběrnými příkopy a objekty na nich.

(7) Stavba k ochraně pozemku před erozní činností vody je stavba nebo soubor staveb, upravující sklon území nebo zachycující a odvádějící povrchovou vodu a splaveniny stékající po pozemcích nebo zvyšující infiltraci povrchové vody; je tvořena zejména protierozními příkopy, průlehy, terasami, přehrázkami nebo suchými nádržemi.

(8) Protierozní příkop je zpravidla lichoběžníkového profilu, sloužící k zachycování a odvádění nebo k infiltraci povrchové vody a k zachycování splavenin.

(9) Průleh je mělký a široký příkop s mírným sklonem svahu.

(10) Terasa je umělý nebo přírodní terénní stupeň, zmenšující sklon části svahu.

(11) Přehrážka je příčný objekt v korytě, strži nebo na svahu pozemku, vytvářející prostor pro zachycení splavenin a zmenšení sklonu dna koryta nebo dna strže nad objektem.

(12) Suchá nádrž je vodní nádrž se speciálním rozdělením prostoru nádrže, určená zejména k ochraně níže položeného území před účinky erozní činnosti vody nebo ke krátkodobému zachycení a odtoku tekoucí povrchové vody a splavenin.

(13) Přeron je způsob umělého dodávání závlahové vody, při němž závlahová voda stéká po povrchu půdy v tenké vrstvě a přitom ji vsakem navlažuje.

(14) Výtopa je způsob umělého dodávání závlahové vody, při němž je půda zaplavována vodou ve vrstvě do 0,3 m.

### **Způsob a rozsah péče o stavby k vodohospodářským melioracím pozemků a jejich části**

#### **§ 3**

(1) Péči o stavby k vodohospodářským melioracím pozemků a jejich části provádí jejich vlastník údržbou těchto staveb. Údržba staveb k vodohospodářským melioracím pozemků a jejich částí se provádí za účelem zpomalení procesu fyzického opotřebení a zabezpečení spolehlivého a bezpečného provozu těchto staveb. Rozsah údržby vychází ze zápisu o udržovací prohlídce.

(2) Udržovací prohlídka se provádí za účelem zjištění stavu a funkčnosti těchto staveb nebo jejich částí pro posouzení nutnosti údržby. Podkladem pro udržovací prohlídku je dokumentace těchto staveb (včetně manipulačního a provozního rádu), popřípadě jiné okolnosti, které vlastník těchto staveb považuje za důležité pro zajištění účelu udržovací prohlídky.

(3) Udržovací prohlídka se provádí nejméně jedenkrát ročně. O výsledku udržovací prohlídky se pořizuje zápis o udržovací prohlídce, který se archivuje po dobu pěti let. Zápis o udržovací prohlídce obsahuje obecné náležitosti a soupis závad, zjištěných udržovací prohlídkou podle odstavce 2. Obecnými náležitostmi zápisu jsou název stavby, datum udržovací prohlídky a vymezení lokality stavby.

#### **§ 4**

### **Udržovací prohlídky staveb k vodohospodářským melioracím pozemků a jejich části**

Při udržovací prohlídce se ověřuje

a) u kanálů, příkopů, protierozních příkopů a průlehů

1. stav opevnění, popřípadě těsnění dna a svahů, (nátrže) a souběžných ochranných hrázeck,
2. stav nánosů v korytě,
3. stav travních porostů, doprovodných a břehových porostů křovin a dřevin,
4. výskyt řas a jiných vodních rostlin v korytě,
5. stav objektů (například prahů, stupňů, skluzů, propustků, mostků, rozdělovacích objektů nebo hradicích zařízení),
6. stav uzávěrů a dalších pohyblivých mechanismů,

b) u přehrážek a teras

1. deformace a stav koruny, jíž se rozumí horní část konstrukce přehrážek a teras (poklesy, posuny, trhliny),
2. stav opevnění, těsnicích prvků, břehů,
3. stav doprovodných porostů,
4. stav zanesení prostoru pro zachycení splavenin,
5. stav funkčních objektů,

c) u podzemních trubních kanálů a přivaděčů (zařízení sloužících k přivádění závlahové vody)

1. stav šachet,
2. stav usazovacích prostorů,
3. stav vtokových a výtokových objektů,
4. stav česlí (zařízení bránící vniknutí pevných předmětů),

d) u trubního podzemního vedení a drenážní sítě

1. výskyt vlhkých nebo zbahňelých míst,
2. stav nadzemních objektů (šachty, výustě, jímky, objekty regulační drenáže),
3. odtoky z drénů, stav recipientu v okolí vyústi drenážní sítě,

e) u trubního podzemního tlakového vedení (výtlaků)

1. výskyt vlhkých nebo zbahňelých míst,
2. stav nadzemních objektů (hydranty, kalníky, vzdušníky, šachty, značení, potřeba čištění, potřeba obnovy náterů),
3. stav zařízení katodové ochrany,

f) u trubního nadzemního tlakového vedení (výtlaků)

1. stav spojek a těsnění,
2. poškození zařízení, deformace,
3. potřeba obnovy náterů,
4. stav postřikovačů a výtokových zařízení,
5. stav podpůrných a pomocných konstrukcí,

g) u čerpacích stanic, přivaděčů (zařízení sloužících k přivádění závlahové vody) a dalších pozemních objektů

1. stav cest sloužících výhradně pro závlahový

- provoz, zpevněných manipulačních ploch, oplocení,
2. stav venkovních vedení (elektrické, telefonní, signalizace),
  3. stav odběrných objektů, čerpacích jímek, hrazení, česlí, usazovacích prostorů,
  4. stav pohybových mechanizmů,
  5. stav stavební části (zdivo, omítky, střechy, okna, dlažby apod.),
  6. stav instalací (zdravotně-technické, vytápění, elektroinstalace, protipožární ochrana),
  7. stav technologického vybavení (čerpací agregáty, evakuacní stanice, kompresory),
  8. stav potrubí a armatur,
  9. stav tlakových nádob a platnost revizí,
  10. stav zdvihacího zařízení a platnost revizí,
  11. stav elektrozařízení a platnost revizí (rozvodny, transformátory, motorové rozvody, elektromotory, rozvaděče, automatické systémy řízení),
- h) u suchých nádrží
1. stav opevnění,
  2. stav usazovacích prostorů,
  3. stav zanesení prostorů pro zachycení splavenin,
  4. stav prostorů ke krátkodobému zachycení od toku povrchové vody.

### § 5

#### Údržba staveb k závlaze pozemků

(1) Údržba stavby k závlaze pozemku vychází z dokumentace skutečného provedení stavby k závlaze pozemku a provádí se v souladu s příslušnou částí technické normy<sup>1)</sup> a podle zvláštního právního předpisu<sup>2)</sup> pečí o

- a) odběrné objekty
1. ošetřováním porostů, svahů, případných hrázeck, nádrží a odběrných objektů,
  2. odstraňováním nánosů z akumulačních prostorů, čištěním od usazenin, plovoucích látek a řas,
  3. čištěním konstrukcí funkčních objektů (hradičních zařízení, česlí, usazovacích prostorů),
  4. ošetřováním kovových konstrukcí náterý a čištěním a ošetřováním pohyblivých mechanizmů,
- b) závlahové kanály a příkopy
1. ošetřování travních porostů, svahů, rovněž i případných hrázeck včetně jejich odstraňování či dosévání,

2. ošetřováním doprovodních porostů dřevin, včetně jejich odstraňování či doplňování,
  3. odstraňováním nánosů,
  4. čištěním konstrukcí objektů (propustky, hrazení, rozdělovací objekty),
  5. ošetřováním kovových konstrukcí náterý a čištěním a ošetřováním pohyblivých mechanizmů,
- c) závlahové trubní sítě, přivaděče
1. kontrolou funkce, čištěním, ošetřováním (konzervací) objektů a zařízení na trubní síti (šoupatka, kalníky, vzdusníky, hydranty),
  2. ošetřováním kovových konstrukcí náterý a čištěním, ošetřováním pohyblivých mechanizmů,
  3. čištěním a odvodňováním sítě po ukončení závlahového provozu a před zahájením závlahového provozu,
  4. pečí o katodovou ochranu ocelových trubních řadů podle provozních předpisů pro elektrotechnická zařízení,
- d) povrchová trubní vedení, výtlaky a postřikovače
1. kontrolou, čištěním a odvodněním po ukončení závlahového provozu, čištěním a ošetřováním (promazáním) pohyblivých mechanizmů,
  2. čištěním, ošetřováním (konzervací) rozebíratelného potrubí a jeho součástí (armatur), obnovením náterů,
  3. zimním uskladněním (kromě stabilních potrubí),
- e) pásové zavlažovače a zavlažovací stroje
1. provedením prací specifikovaných podle návodu k obsluze a údržbě, který je dodáván výrobcem zařízení,
  2. odvodněním a zazimováním zařízení, která nejsou určena pro zimní provoz,
- f) stavební část závlahové čerpací stanice
1. pečí o rádný stav areálu závlahové čerpací stanice (povrchové plochy, přístupové komunikace, oplocení),
  2. sekáním a ošetřováním travních porostů, včetně dosévání, ošetřování doprovodního porostu, včetně jeho doplňování,
  3. pečí o rádný stav odběrných objektů, sacích jímek, včetně jejich funkčního vybavení (uzávěry, pohyblivé mechanizmy),
  4. pečí o protipožární opatření a jeho kontrolou,
  5. údržbou stavebních objektů a jejich částí – omí-

<sup>1)</sup> TNV 75 4933, TNV 75 4934, ČSN 69 0012, ČSN 34 3100.

<sup>2)</sup> Například vyhláška č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v elektrotechnice, ve znění vyhlášky č. 98/1982 Sb., vyhláška č. 195/2002 Sb., o náležitostech manipulačních řadů a provozních řadů vodních děl.

- tek, střech, oken, kovových a dřevěných konstrukcí,
6. údržbou vodovodních a kanalizačních instalací,
  7. údržbou elektroinstalací, vzduchotechniky, vytápění (podle pokynů výrobce zařízení),
- g) technologickou část závlahové čerpací stanice
1. péčí o závlahové čerpací agregáty (kontrolou dostatku mazadel, řádného stavu ucpávek, kontrolou zavodnění),
  2. péčí o další funkční vybavení závlahové čerpací stanice (evakuační stanice, kompresory, tlakové nádoby),
  3. péčí o řádný stav zdvihacího zařízení,
  4. péčí o řádný stav potrubního vedení, včetně armatur (například uzávěry nebo zpětné klapky),
  5. péčí o řádný stav elektrotechnického zařízení (přípojky, rozvodny, transformátory, motorové rozvody, elektromotory, rozvaděče, automatické systémy řízení).

(2) V závlahovém období se odstraňují závady bránící užívání stavby k závlaze pozemku a provádí se údržba zajišťující její provoz. Ostatní údržba se provádí zpravidla po skončení závlahového období. Kromě vlastních funkčních objektů stavby k závlaze pozemků se rovněž provádí údržba všech pomocných a měřicích zařízení, například výškových a polygonových bodů, vodočtů, mezníků a stanicení.

## § 6

### Údržba staveb k odvodnění pozemků

(1) Údržba stavby k odvodnění pozemku vychází z dokumentace skutečného provedení stavby k odvodnění pozemku, pokud je k dispozici, a provádí se v souladu s příslušnou částí technické normy<sup>3)</sup> péčí o

- a) stavbu k odvodnění pozemku podzemním odvodněním – trubní podzemní vedení a drenážní síť
  1. čištěním trubních kanálů a potrubí drenážní sítě (propláchnutí vodou, čištění drátem, současně, tlakovým čističem),
  2. čištěním nadzemních objektů na síti i jejich jednotlivých částí od náносů a zarůstání (zejména výustě, šachty, objekty regulační drenáže),
  3. udržováním krycích poklopů a desek, obsekáváním okolí šachet, pokud jsou na lokalitách s trvalými travními porosty,
  4. ošetřováním kovových a dřevěných součástí konstrukcí (odstraňováním rzi, ochrannými náterý),
  5. kypřením půdy nad krtcí drenáží,
- b) stavbu k odvodnění pozemku povrchovým odvodněním, jímž se rozumí odvodňovací kanály nebo příkopy, a to
  1. péčí o travní porosty dna a svahů koryta (rovnež i ochranných hrází), včetně jejich odstraňování kosením, popřípadě jejich doséváním,
  2. odstraňováním nánosů,
  3. odstraňováním výmolů a nátrží v korytech (popřípadě v ochranných hrázích) jejich zasypáním, včetně zhubnění a povrchové úpravy,
  4. odstraňováním překážek v korytě bránících průtočnosti,
  5. péčí o břehové porosty, včetně jejich doplňování,
  6. čištěním objektů v kanálech (propustky, mostky, stupně, skluzavy, usazovací prostory, česle), včetně ošetřování jejich kovových a dřevěných konstrukcí obnovou ochranných náterů,
- c) stavební část odvodňovací čerpací stanice, a to
  1. péčí o řádný stav areálu čerpací stanice (povrchové plochy, přístupové komunikace, oplocení),
  2. sekáním a ošetřováním travních porostů, včetně dosévání, ošetřování doprovodního porostu, včetně jeho doplňování,
  3. čištěním a péčí o řádný stav odběrných objektů, sacích jímek, včetně jejich funkčního vybavení (uzávěry, pohyblivé mechanizmy),
  4. péčí o protipožární opatření a jeho kontrolou,
  5. údržbou stavebních objektů – omítka, střechy, oken, včetně ošetřování kovových nebo dřevěných konstrukcí,
  6. údržbou vodovodních a kanalizačních instalací,
  7. údržbou elektroinstalací, vzduchotechniky, vytápění (podle potřeby zajištění provozuschopnosti zařízení a v souladu s pokyny a předpisu výrobce zařízení),
- d) strojní a elektrotechnické části čerpací stanice údržbou podle samostatného provozního řádu, u menších stanic podle pokynů a předpisů výrobce zařízení.

(2) Kromě vlastních funkčních objektů stavby k odvodnění pozemků se rovněž provádí údržba výškových a polygonových bodů, vodočtů, mezníků a stanicení.

## § 7

### Údržba staveb k ochraně pozemků před erozní činností vody

(1) Údržba stavby k ochraně pozemku před eroz-

<sup>3)</sup> TNV 75 4922.

ní činností vody vychází z dokumentace skutečného provedení stavby k ochraně pozemku před erozní činností vody a provádí se péčí o

a) protierozní příkopy, průlehy, přehrážky a suché nádrže

1. péčí o travní porosty dna a svahů, včetně jejich odstraňování kosením, popřípadě doséváním,
2. odstraňováním nánosů,
3. odstraňováním výmolů a nátrží v korytech,
4. odstraňováním překážek v korytě bránících průtočnosti,
5. péčí o břehové porosty, včetně jejich doplňování,
6. běžnou údržbou jednoduchých zpevnění – záhozy, pohozy, dlažby, plútky, vegetační opevňení,
7. čištěním souvisejících objektů (propustky, mostky, stupně, skluzy, usazovací prostory, česle), včetně ošetřování jejich kovových a dřevěných konstrukcí obnovou ochranných nátěrů,

b) terasy

1. ošetřováním travních porostů nebo porostů dřevin na terasových svazích,
2. péčí o objekty odvodnění teras,
3. péčí o opěrné zdi teras.

(2) Kromě vlastních objektů stavby k ochraně pozemků před erozní činností vody se rovněž provádí údržba výškových a polygonových bodů, vodočtu, mezníků a staničení.

### § 8

#### Zrušovací ustanovení

Zrušuje se vyhláška č. 34/1960 Sb., o povinnostech vlastníků (uživatelů) meliorovaných pozemků při provozu a udržování rozvodné závlahové sítě a odvodňovací, drenážní a drobné odpadové sítě melioračních staveb zrušených vodních druzstev a o provozu a udržování těchto částí melioračních staveb.

### § 9

#### Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 10. června 2002.

Ministr:

Ing. Fencl v. r.





**Vydává a tiskne:** Tiskárna Ministerstva vnitra, p. o., Bartuňkova 4, pošt. schr. 10, 149 01 Praha 415, telefon (02) 792 70 11, fax (02) 795 26 03 – **Redakce:** Ministerstvo vnitra, Nad Štolou 3, pošt. schr. 21/SB, 170 34 Praha 7-Holešovice, telefon: (02) 614 32341 a 614 33502, fax (02) 614 33502 – **Administrace:** písemné objednávky předplatného, změny adres a počtu odebíránych výtisků – MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, telefon 0627/305 161, fax: 0627/321 417. Objednávky ve Slovenské republice přijímá a titul distribuuje Magnet-Press Slovakia, s. r. o., Teslova 12, 821 02 Bratislava, tel.: 00421 2 44 45 46 28, fax: 44 45 46 27. **Roční předplatné** se stanovuje za dodávku kompletního ročníku včetně rejstříku 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 2002 činí 3000,- Kč, druhá záloha na rok 2002 činí 3000,- Kč) – Vychází podle pořeby – **Distribuce:** celoroční předplatné i objednávky jednotlivých částek – MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, telefon: 0627/305 179, 305 153, fax: 0627/321 417. **Internetová prodejna:** [www.sbirkyzakonu.cz](http://www.sbirkyzakonu.cz) – **Drobný prodej – Benešov:** Oldřich HAAGER, Masarykovo nám. 101; **Brno:** Knihkupectví M. Ženíška, Květinářská 1, Jiří Hradil, Cejl 76, SEVT, a. s., Česká 14, Knihkupectví JUDr. Oktavián Kocián, Příkop 6, tel.: 05/45 17 50 80; **Břeclav:** Prodejna tiskovin, 17. listopadu 410, tel.: 0627/322 132, fax: 0627/370 036; **České Budějovice:** PROSPEKTRUM, Kněžská 18, SEVT, a. s., Česká 3; **Hradec Králové:** TECHNOR, Wolkova 432; **Hrdějovice:** Ing. Jan Fau, Dlouhá 329; **Cheb:** EFREX, s. r. o., Karlova 31; **Chomutov:** DDD Knihkupectví – Antikvariát, Ruská 85; **Kadaň:** Knihářství – Přibíková, J. Švermy 14; **Kladno:** eL VaN, Ké Stadiionu 1953; **Klatovy:** Krameriovo knihkupectví, Klatovy 169/I.; **Liberec:** Podještědské knihkupectví, Moskevská 28; **Litoměřice:** Jaroslav Tvrdík, Lidická 69, tel.: 0416/732135, fax: 0416/734875; **Most:** Knihkupectví Šeříková, Ilona Růžičková, Šeříková 529/1057, Knihkupectví „U Knihomila“, Ing. Romana Kopková, Moskevská 1999; **Náchod:** Olga Fašková, Kamenice 139, tel.: 0441/42 45 46; **Olomouc:** ANAG, spol. s r. o., Denisova č. 2, BONUM, Ostružnická 10, Týcho, Ostružnická 3; **Ostrava:** LIBREX, Nádražní 14, Profesio, Hollarova 14, SEVT, a. s., Nádražní 29; **Otrokovice:** Ing. Kučerík, Jungmannova 1165; **Pardubice:** LEJHANECK, s. r. o., Sladkovského 414; **Plzeň:** ADMINA, Úslavská 2, EDICUM, Vojanova 45, Technické normy, Lábkova pav. č. 5; **Praha 1:** Dům učebnic a knih Černá Labuť, Na Poříčí 25, FIŠER-KLEMENTINUM, Karlova 1, LINDE Praha, a. s., Opletalova 35, Moraviapress, a. s., Na Florenci 7-9, tel.: 02/232 07 66, PROSPEKTRUM, Na Poříčí 7; **Praha 2:** ANAG, spol. s r. o., nám. Míru 9 (Národní dům), BMSS START, s. r. o., Vinohradská 190, NEWSLETTER PRAHA, Šafaříkova 11; **Praha 4:** PROSPEKTRUM, Náklupní centrum Budějovická, Olbrachtova 64, SEVT, a. s., Jihlavská 405; **Praha 5:** SEVT, a. s., E. Peškové 14; **Praha 6:** PPP – Staňková Isabela, Puškinovo nám. 17; **Praha 8:** JASIPA, Zenklova 60, Specializovaná prodejna Sbírky zákonů, Sokolovská 35, tel.: 02/24 81 35 48; **Praha 10:** Abonentní tiskový servis, Hájek 40, Uhříneves; **Přerov:** Knihkupectví EM-ZET, Bartošova 9; **Sokolov:** KAMA, Kalousek Milan, K. H. Borovského 22, tel.: 0168/303 402; **Šumperk:** Knihkupectví D-G, Hlavní tř. 23; **Tábor:** Milada Šimonová – EMU, Budějovická 928; **Teplice:** L + N knihkupectví, Kapelní 4; **Trutnov:** Galerie ALFA, Bulharská 58; **Ústí nad Labem:** Severočeská distribuční, s. r. o., Havířská 327, tel.: 047/560 38 66, fax: 047/560 38 77, Kartoon, s. r. o., Solvayova 1597/3, Vazby a doplňování Sbírek zákonů včetně dopravy zdarma, tel.+fax: 047/5501773, [www.kartoon.cz](http://www.kartoon.cz), e-mail: kartoon@kartoon.cz; **Zábřeh:** Knihkupectví PATKA, Žižkova 45; **Žatec:** Prodejna U Pívovaru, Žižkovo nám. 76. **Distribuční podmínky předplatného:** jednotlivé částky jsou expedovány neprodleně po dodání 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 odebírányh výtisků jsou prováděny do 15 dnů. **Reklamace:** informace na tel. čísle 0627/305 168. V písemném styku vždy uvádějte IČO (právnická osoba), rodné číslo (fyzická osoba). **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.