

Budapest,
1999. szeptember 10.,
péntek

81. szám

Ára: 180,- Ft

TARTALOMJEGYZÉK

Oldal

42/1999. (IX. 10.) EüM r.	Az ortopédiai cipész és az ortopédiai műszerész szakképzésekre szervezhető mesterképzés szakmai és vizsgakövetelményeinek kiadásáról szóló 1/1998. (VII. 24.) EüM rendelet módosításáról	5242
50/1999. (IX. 10.) GM r.	Az egyes ipari, kereskedelmi és idegenforgalmi tevékenységek gyakorlásához szükséges képzésekről szóló 5/1997. (III. 5.) IKIM rendelet módosításáról	5243
51/1999. (IX. 10.) GM r.	A gépjármű gumiabroncsnyomás-mérők műszaki követelményeire, forgalomba hozatalára és üzembe helyezésére vonatkozó előírásokról	5257
69/1999. (IX. 10.) OGY h.	A nemzetközi közúti fuvarozást végző járművek személyzetének munkájáról szóló Európai Megállapodáshoz (AETR) való csatlakozásról	5260
70/1999. (IX. 10.) OGY h.	A Magyar Köztársaság és a Lett Köztársaság közötti Szabadkereskedelmi Megállapodás megerősítéséről	5260
161/1999. (IX. 10.) KE h.	Dr. Südy Zoltán rendkívüli és meghatalmazott nagykövet megbízás alóli felmentéséről	5260
162/1999. (IX. 10.) KE h.	Dr. Terényi János rendkívüli és meghatalmazott nagykövet megbízás alóli felmentéséről	5260
163/1999. (IX. 10.) KE h.	Bitay Károly főkonzul felmentéséről	5261
164/1999. (IX. 10.) KE h.	Németh János főkonzul felmentéséről	5261
165/1999. (IX. 10.) KE h.	Gedai Károly rendkívüli és meghatalmazott nagykövet megbízásáról	5261
166/1999. (IX. 10.) KE h.	Dr. Szerdahelyi István rendkívüli és meghatalmazott nagyköveti kinevezéséről és megbízásáról	5261
167/1999. (IX. 10.) KE h.	Alföldi László főkonzuli kinevezéséről és megbízásáról	5262
168/1999. (IX. 10.) KE h.	Szakács Zoltán főkonzuli kinevezéséről és megbízásáról	5262
	A Fogyasztóvédelmi Főfelügyelőség közleménye	5262
	A Központi Kárrendezési Iroda közleménye az 1999. október 25-től november 6-ig terjedő időszak — II/1., II/2. és II/3. földalpra vonatkozó — termőföld árveréseiről	5263
	A Központi Kárrendezési Iroda közleménye	5268
	Tárgymutató az 1999. augusztus hónapban megjelent jogszabályokról, határozatokról és közleményekről	

II. rész JOGSZABÁLYOK**A Kormány tagjainak
rendeletei****Az egészségügyi miniszter
42/1999. (IX. 10.) EüM
rendelete**

**az ortopédiai cipész és az ortopédiai műszerész szakképesítésekre
szervezhető mesterképzés szakmai és vizsgakövetelményeinek kiadásáról szóló
1/1998. (VII. 24.) EüM rendelet módosításáról**

A szakképzésről szóló 1993. évi LXXVI. törvény 7. §-ának (3) bekezdésében foglalt felhatalmazás alapján — a Magyar Kézműves Kamarával egyetértésben — a következőket rendelem el:

1. §

Az ortopédiai cipész és az ortopédiai műszerész szakképesítésekre szervezhető mesterképzés szakmai és vizsgakövetelményeinek kiadásáról szóló 1/1998. (VII. 24.) EüM rendelet (a továbbiakban: R.) mellékletében a

<i>(Sor- szám)</i>	<i>Szakképesítés azonosító száma</i>	<i>Szakképesítés megnevezése</i>	<i>A mestervizsga megnevezése</i>	<i>Az illetékes gazdasági kamara)</i>
„3.	1311—2 (OSZJ) 33527205 (OKJ) 52541104 (OKJ)	Ortopédiai cipész Ortopédiai cipész Cipőipari technikus	Ortopédiai cipész mester	Magyar Kézműves Kamara”

szövegrész helyébe a

<i>(Sor- szám)</i>	<i>Szakképesítés azonosító száma</i>	<i>Szakképesítés megnevezése</i>	<i>A mestervizsga megnevezése</i>	<i>Az illetékes gazdasági kamara)</i>
„3.	33527205	Ortopédiai cipész	Ortopédiai cipész mester	Magyar Kézműves Kamara
	52541104	Cipőipari technikus	Ortopédiai cipész mester	Magyar Kézműves Kamara
	1311—2	Ortopédiai cipész	Ortopédiai cipész mester	Magyar Kézműves Kamara
	110302	Bőrfeldolgozó-ipari szakköz- zépiskola, cipőipari ágazat	Ortopédiai cipész mester	Magyar Kézműves Kamara
	31527203	Cipész	Ortopédiai cipész mester	Magyar Kézműves Kamara”

szövegrész lép.

2. §

Az R. mellékletében az „Ortopédiai cipész mestervizsga követelmények” I. pontjának 1—2. alpontjai helyébe a következő rendelkezés lép:

(I. A mestervizsgára jelentkezés feltételei)

„1. A mestervizsgához szükséges szakképesítés(ek) adatai

A szakképesítés	
száma (azonosító száma)	megnevezése
33 5272 05	Ortopédiai cipész
52 5411 04	Cipőipari technikus
1311—2	Ortopédiai cipész
110302	Bőrfeldolgozó-ipari szakközépiskola, cipőipari ágazat
31527203	Cipész

valamint a jogelőd szakképesítések.

2. A mestervizsgára jelentkezés feltételei

A szakmában eltöltött gyakorlat	
szakiránya	időtartama (év)
Ortopédiai cipész	3
Cipész	5
Bőrfeldolgozó-ipari szakközépiskola, cipőipari ágazat	5
Cipőipari technikus	5”

Melléklet az 50/1999. (IX. 10.) GM rendelethez

[Melléklet az 5/1997. (III. 5.) IKIM rendelethez]

Tevékenység	Szakképesítés megnevezése
-------------	---------------------------

ATOMERŐMŰVI

Atomerőmű primerköri berendezéseinek üzemeltetése

Atomerőművi blokkok primerköri berendezéseinek üzemeltetése

Atomerőmű szekunderköri berendezéseinek üzemeltetése

Atomerőművi blokk szekunderköri berendezéseinek üzemeltetése

Atomerőmű reaktorának üzemanyagcseréje

Primerköri gépész

Reaktoroperátor

Atomerőművi gőzturbinagépész

Atomerőművi turbinaoperátor

Atomerőművi átrakógép-operátor

3. §

Ez a rendelet a kihirdetését követő 5. napon lép hatályba.

Dr. Gógl Árpád s. k.,
egészségügyi miniszter

**A gazdasági miniszter
50/1999. (IX. 10.) GM
rendelete**

**az egyes ipari, kereskedelmi és idegenforgalmi
tevékenységek gyakorlásához szükséges képzésekről
szóló 5/1997. (III. 5.) IKIM rendelet módosításáról**

A gazdasági miniszter feladat- és hatásköréről szóló 156/1998. (IX. 30.) Korm. rendelet 5. §-ának *a*) pontjában, valamint a közraktározásról szóló 1996. évi XLVIII. törvény 7. §-ának (1) bekezdésében kapott felhatalmazás alapján a következőket rendelem el:

1. §

Az egyes ipari, kereskedelmi és idegenforgalmi tevékenységek gyakorlásához szükséges képzésekről szóló 5/1997. (III. 5.) IKIM rendelet melléklete helyébe az e rendelet *melléklete* lép.

2. §

Ez a rendelet a kihirdetését követő 5. napon lép hatályba.

Dr. Chikán Attila s. k.,
gazdasági miniszter

Tevékenység	Szakképesítés megnevezése
Atomerőművi közös vezénylőből üzemelő berendezések és rendszerek irányítása	Atomerőművi közösvezénylői-operátor
Atomerőművi hűtővízszükséglet biztosítása	Atomerőművi vízműgépész
Atomerőművi dízelgenerátor gépcsoportok üzemeltetése	Dízelgenerátor gépész
Atomerőművi nyomástartó berendezések és rendszerek üzemeltetése	Atomerőművi nyomástartóedény-gépész
Atomerőművi hidrogénmű üzemeltetése	Hidrogénmű-gépész
Atomerőművi nagynyomású nyomástartó berendezések és rendszerek üzemeltetése	Nagynyomású kompresszorállomás gépész
Atomerőművi nitrogénmű üzemeltetése	Nitrogénmű-gépész
Atomerőművi hűtőgépház üzemeltetése	Hűtőgépház-gépész
Külső technológiai üzemek üzemeltetése	Külső technológiai (KTO) gépiüzemi gépész
Gázok előállítására szolgáló berendezések üzemeltetése	Külső technológiai (KTO) gázüzemi gépész
Atomerőművi blokkok szabályozó-mérő-védelmi berendezéseinek üzemeltetése	Műszakos irányítástechnikai műszerész
Atomerőművi dolgozók és környezet sugárvédelmének biztosítása	Atomerőművi dozimetrikus
Atomerőművi technológia megvalósításához szükséges vegyészeti beavatkozás hatásainak vizsgálata	Atomerőművi vegyészlaboráns
Atomerőművi rendszerek és berendezések sugárzási szintjének csökkentése	Dekontamináló berendezés gépész
Reaktor karbantartási munkáinak végzése	Reaktor karbantartó
Gőzturbinák karbantartási munkáinak végzése	Gőzturbina karbantartó
Armatúrák karbantartási munkáinak végzése	Armatúra karbantartó
Atomerőművi technológiák készülékeinek karbantartása	Atomerőművi készülékkarbantartó
Biztonsági szelepek karbantartása	Biztonsági szelep karbantartó
Forgógépek karbantartási munkáinak végzése	Forgógép karbantartó
Gázellátó-rendszerek berendezéseinek karbantartási munkái	Gáztechnikai karbantartó
Atomerőművi technológiai túlnyomás alatt üzemelő rendszerekben bekövetkező meghibásodások elhárítása	Nyomás alatt üzemelő rendszer hibaelhárító

BÁNYÁSZAT

Aknaszállító gépek kezelése	Aknaszállítógép kezelő
Teljesítménytől és típustól függő bányászati berendezések kezelése	Bányagép- és berendezéskezelő I.
Teljesítménytől és típustól függő bányászati berendezések kezelése	Bányagép- és berendezéskezelő II.
Bányakábelek, tömlővezetékek szerelése, kötések elkészítése	Bányakábel- és tömlővezeték-szerelő
Bányamentési munkák	Bányamentő
Bányamentő, újraélesztő és oxigénes menekülő készülékek javítása, karbantartása	Bányamentő műszerész
Szilárdásvány-bányászati bányaiüzemi diszpécserközpontok kezelése, irányítása	Bányaiüzemi diszpécserközpont-kezelő
Az Általános Bányászati Biztonsági Szabályzatban előírt villamos felülvizsgálatok végzése	Bányaiüzemi villamos biztonsági felülvizsgáló

Tevékenység	Szakképesítés megnevezése
Gázfogadó, gázátadó állomások berendezéseinek kezelése	Gázfogadó- és átadóállomás-kezelő
Külfejtések, ásvány-előkészítő művek berendezéseinek kezelése	Külszínigép-kezelő
Fluidumbányászati, talajmechanikai és kutatófúró berendezések erőgépeinek és erőátviteli egységeinek kezelése	Mélyfúrómotor-kezelő
PB lefejtő és töltőberendezések kezelése, palackok töltése és lefejtése	Propánbután-gázlefejtő és töltőberendezés kezelő
Robbantóanyag-szállítmányok szállítása és őrzése	Robbantóanyag szállítmánykísérő
Robbantóanyagok szállítási, rakodási, készletezési munkái	Robbantóanyag raktárkezelő
Ipari robbantási tevékenység tervezése, kivitelezése, irányítása, ellenőrzése	Robbantásvezető
Ipari robbantási tevékenység kivitelezése	Robbantómester
Sújtólég- és robbanásbiztos villamos berendezések szerelése, üzemeltetése, felülvizsgálata, karbantartása, javítása	Sújtólég- és robbanásbiztos villamos berendezés kezelő
Fluidumbányászati kutak, kútkörzetek, kútfejszerelvények, gyűjtő- és szállítóvezetékek üzemeltetése, ellenőrzése	Tankállomás és kútkezelő
Bányatérsegek jövesztési, biztosítási, omlasztási, felhagyási, speciális fenntartási munkái	Vájár (mélyművelő)
Technikusi felkészültséget nem igénylő mélyfúrési, geofizikai jellegű műszaki feladatok ellátása	Mélyfúró
Bányászatban alkalmazott villamos és gépi berendezések szerelése, ellenőrzése, javítása	Bánya-elektrolakatos
Mélyművelésű bányászatban alkalmazott villamos berendezések és a bányabeli villamosenergia-hálózattal fémesen összekapcsolt külszíni villamos berendezések önálló szerelése, javítása, karbantartása, üzemeltetése	Bányavillamosági szerelő vagy ABBSZ szerinti bányauzemi önálló villanszerelő
Bányaipari erő- és munkagépek szerelése, javítása, karbantartása	Bányagépész vagy géplakatos
Külfejtésű bányák nagy teljesítményű jövesztő, szállító rakodó gépeinek üzemeltetése, ellenőrzése	Külfejtéses bányaművelő

BEL- ÉS KÜLKERESKEDELEM, VENDÉGLÁTÁS, IDEGENFORGALOM

Könyvértékesítés*	Könyvesbolti eladó
Antikvárius tevékenység*	Antikváriumi szakeladó
Húsbontás, tőkehús és hentesáru értékesítése*	Hús- és hentesáru eladó
Gyógynövény értékesítése*	Drogériakereskedő
Élelmiszer értékesítése*	Élelmiszer- és vegyiáru-kereskedő
Vegyi áru értékesítése*	Élelmiszer- és vegyiáru-kereskedő
Növényvédő szer értékesítése*	Kertészeti-gazdabolti eladó
Fotó- és optikai cikk értékesítése*	Látszerész és fotócikk-kereskedő
Ruházati cikk értékesítése*	Ruházati kereskedő
Papír, írószer, sport- és játékszer, nem nemesfémből készült óra, ékszer, ajándék és lakberendezési cikk értékesítése*	Kultúrcikk-kereskedő

Tevékenység	Szakképesítés megnevezése
Jármű és járműalkatrész, üveg-, kerámia és műanyag áru, elektronikai, híradástechnikai, vas- és műszaki cikk értékesítése*	Vas-műszaki kereskedő
Dekorátor tevékenység, kirakatrendezés	Dekorátor, kirakatrendező
Hulladékgyűjtés*	Hulladékgyűjtő
Nemesfém ékszer- és díszműáru felvásárlása, valamint értékesítése*	Becsüs (ékszer szakirány)
Műtárgy és régiség felvásárlása, valamint értékesítése*	Becsüs (műtárgy szakirány)
Tüzelő- és építőanyag értékesítése*	Tüzelő- és építőanyag-kereskedő
Használatcikk-kereskedés, képző- és iparművészeti cikkek, háziipari termékek, dohány- és bazáráru, virágok, díszállatok értékesítése*	Kereskedő-boltvezető
Kőolajtermékek értékesítése*	Töltőállomás-kezelő és eladó
PB-palack értékesítése	PB-cseretelep-kezelő
Kül- és belkereskedelmi ügyletek bonyolítása*	Külkereskedelmi ügyintéző
Külkereskedelmi üzletkötés*	Külkereskedelmi üzletkötő
Külkereskedelmi idegen nyelvű levelezés*	Külkereskedelmi idegen nyelvű levelező
Vámkezelés	Vámkezelő
Vámügyintézés	Vámügyintéző
Nemzetközi szállítmányozás	Szállítmányozási ügyintéző
Cukrászati termékek készítése	Cukrász
Meleg- és hidegkonyhai ételek készítése (kivétel: palacsinta, lángos, hamburger, hot-dog, melegszendvics, hurka, kolbász, pecsenye sültése, illetve készítése)	Szakács
Vendéglátó értékesítő tevékenység*	Pincér
Konyhamészárosi tevékenység*	Hús- és hentesáru eladó
Szállodai üzemben portai és szobafőnöki tevékenység*	Szállodai portás
Idegenvezetés	Idegenvezető és hostess
Utazásszervezés és -közvetítés*	Idegenforgalmi ügyintéző
Rendezvényszervezés*	Idegenforgalmi ügyintéző
Utazási irodai ügyintézés (valutaváltás, szálláshely- és program közvetítés, menetjegyek, valamint egyéni és társasutak értékesítése)*	Idegenforgalmi ügyintéző
Ügyfélszolgálat, információ*	Idegenforgalmi ügyintéző
Szabadidő-szervezés*	Idegenforgalmi ügyintéző

BŐRIPAR

Bőr- és cipőipari termékek alkatrészeinek szabása*	Bőripari szabász
Bőrdíszmű és cipőfelsőrész alkatrészek varrása*	Bőripari varrómunkás (tűző)
Cipő alsó alkatrészek gépi megmunkálása*	Cipőipari gépkezelő
Meghibásodott lábbelik javítása*	Cipőjavító
Szíjak, idomító felszerelések készítése, javítása*	Szíjgyártó
Szíjgyártó és nyerges termékek készítése*	Szíjgyártó, nyerges

Tevékenység	Szakképesítés megnevezése
Tartósított szőrmés bőrök kikészítése, készítése	Szörmekikészítő
Lábbelik készítése gépi műveletekkel*	Cipőgyártó
Felsőruházat és kiegészítőinek készítése szőrmés bőrből*	Szűcs
Táskák, apróárúk, bőröndök készítése*	Bőrdíszműves
Lábbelik készítése kézi műveletekkel*	Cipész
Utcai, sport- és védőkesztyűk készítése, bőr felhasználásával*	Kesztyűs
Tartósított bőrök cserzése, kikészítése	Tímár
Cipőfelsőrész alkatrészek szabása, előkészítése és összeszerelése*	Cipőfelsőrész-készítő
Bőrdíszműipari tárgyak tervezése, szabásmintáinak készítése*	Bőrdíszműipari mintakészítő
Cipőipari termékek tervezése, minták elkészítése*	Cipőipari mintakészítő
Kesztyűipar területén szükséges alapvető minták elkészítése*	Kesztyűipari mintakészítő
Felsőruházat készítése bőrből*	Bőrruhakészítő

ELEKTRONIKA, MŰSZERIPAR

Elektronikus áramkörök készítése, szerelése, készülékek összeállítása, élesztése, bemérése*	Elektronikai műszerész
Vagyonvédelmi rendszerek telepítése, üzemeltetése, felügyelete	Elektronikus és mechanikus vagyonvédelmi rendszer szerelő
Elektronikus háztartási berendezések telepítése, üzembe helyezése, karbantartása, javítása*	Háztartás-elektronikai műszerész (háztartási gépszerelő)
Adatgyűjtő, -tároló, -feldolgozó, -továbbító rendszerek üzemeltetése, karbantartása, szervizelése*	Informatikai műszerész
Kötőipari gépek, varró- és szabásgépek karbantartása, javítása	Kötő- és varrógép-műszerész
Műholdvevő rendszerek, antennarendszerek telepítése, műszeres beállítása, karbantartása, javítása*	Műholdas és kábeltelevíziós vételtechnikai műszerész
Műszerek, műszerjellegű gépek mechanikus egységeinek szét- és összeszerelése, a berendezések karbantartása, javítása, finommechanikai alkatrészek megmunkálása*	Mechanikai műszerész
Mechatronikai eszközök üzemeltetése, karbantartása, javítása*	Mechatronikai műszerész
Gyógyászatban alkalmazott elektronikus berendezések gyártása, üzembe helyezése, karbantartása, javítása*	Orvoselektronikai műszerész
Mechanikai orvosi műszerek gyártása, karbantartása, javítása	Orvosi műszerész
Rádió adó- és vevőberendezések, hangtechnikai eszközök (erősítő, mikrofon, hangszóró stb.) karbantartása, javítása*	Rádió- és hangtechnikai műszerész
Számítógépek, perifériáik összeszerelése, karbantartása, javítása; részegységek, modulok gyártása dokumentációk alapján*	Számítástechnikai műszerész
Szórakoztató elektronikai berendezések szerelése, üzembe helyezése, karbantartása, javítása	Szórakoztató elektronikai készülék szerelő
Televízió- és videokészülékek szerelése, hangolása, beállítása, karbantartása, javítása*	Televízió- és videotechnikai műszerész
Irodai elektronikus-mechanikus berendezések összeszerelése, üzembe helyezése, karbantartása, javítása*	Ügyviteltechnikai műszerész (irodatechnikai készülék szerelő)

Tevékenység	Szakképesítés megnevezése
-------------	---------------------------

ÉPÍTŐANYAG-IPAR

Szárító- és égetőkemencék kezelése, a technológia ellenőrzése	Kerámiaégető
Durva kerámiaiari égetőkemencék üzemeltetése	Tégla- és cserépégető
Üvegtárgyak előállítás	Kehely- és pohárkészítő (kézi)
Finom- és ipari kerámia gyártmányok készítése*	Keramiakészítő
Porcelántárgyak festése, díszítése*	Porcelánfestő
Porcelán nyerstermék készítő	Porcelánkészítő
Kerámiatermékek gyártásához szükséges gipszminták készítése	Gipszmintakészítő
Öblös- és díszműüvegek csiszolása	Üvegcsiszoló
Használati és dísz tárgy készítése üvegolvadékból, fúvással	Üvegfúvó
Síküveg díszítése, ólomüveg készítése és festése*	Üvegfestő és ólomüvegező
Képkerekek készítése, javítása, üvegezése, használati és berendezési tárgyak üvegezése*	Képkerekező és üvegező
Üvegféleségek durvacsiszolása	Durvacsiszoló (üveg)
Köszörűszerszámok előállítása egyedi és sorozatgyártásban	Köszörűszerszám-gyártó
Szilikátipari alapanyagot előkészítő technológiai folyamatok vezetése, szabályozása	Szilikátipari anyag-előkészítő
Szilikátalapú szigetelő termékek gyártási folyamatának irányítása	Szilikátipari olvasztár
Üvegcsövek, üvegbotok, vákuumtechnikai üvegek, laboratóriumi műszerek alkatrészeinek gyártása, használati díszműáru és karácsonyfadíszek készítése	Ipari üvegműves
Vasbeton- és műköelemek készítése	Vasbeton- és műkökészítő

ÉPÍTŐIPAR

Épületbádogos, ipari bádogos szerkezetek, háztartási bádogos szerkezetek készítése, javítása	Bádogos és épületbádogos
Fa, műanyag és kent textil padlóburkolatok készítése	Burkoló
Cserépkályhák, kandallók építése, javítása	Cserépkályha- és kandallókészítő
Épületek külső és belső, lapanyagú munkáinak végzése	Épületburkoló
Épületek, építmények víz-, hő- és hangszigetelésének létesítése, javítása	Épületszigetelő
Épületek külső és belső tereinek díszítése	Épületszobrász
Épületek, építmények kül- és beltéri felületeinek festése, mázolása, tapétázása	Szobafestő-mázoló és tapétázó
Kőalapú építő- és díszítőelemek készítése*	Kőfaragó
Épületek és építmények héjazatának készítése, javítása	Tetőfedő
Falazási, vakolási helyszíni betonozási munkák, épületszerkezetek beépítése, készítése, javítása, bontása. Kisebb építmények, családi házak önálló építése, javítása, bontása	Kőműves vagy magasépítési technikus
Műkő díszítőelemek, műkötermékek előállítása, beépítése	Műkökészítő

Tevékenység	Szakképesítés megnevezése
Nyílászáró szerkezetek üvegezése	Üvegező
Kazánok, kemencék és kémények építése, bontása, javítása	Kazán- és kemencekőműves
Vasbetonszerkezetek acélszerelésének elkészítése	Vasszerelő
Építőgépek kezelése és karbantartása	Építőgép-kezelő és -karbantartó
Könnyűgép-kezelői tevékenység végzése	Könnyűgépkezelő
Nehézgép-kezelői tevékenység végzése	Nehézgépkezelő
Zárt technológiai rendszerben üzemelő anyagmozgató gépek üzemeltetése	Anyagmozgató
Emelőgép-ügyintézői tevékenység végzése	Emelőgép-ügyintéző

FAIPAR

Fényezési, pácolási eljárások végzése, lakkszóró-, lakköntőgépek kezelése*	Asztalosipari felületkezelő
Mobil és beépített bútorok, mozgó alkatrészek, falburkolatok, válaszfalak, nyílászáró szerkezetek szerelése, javítása, cseréje*	Asztalosipari szerelő
Famegmunkáló gépeken faipari termékek előállítás*	Faipari gépmunkás
Fajátékok készítése*	Fajátékkészítő
Dísz- és használati tárgyak készítése népi hagyományok alapján*	Faműves
Faaljazatok, alapépítmények készítése*	Fapadlózó és burkoló
Faipari tömegcikk- és készítése*	Fatömegcikk- és -eszkögyártó
Bútorok, nyílászárók, burkolatok, belsőépítészeti munkák készítése*	Asztalos
Tetőszerkezetek és mindenféle állványozási munkák készítése kötő-, zsaluzó-, vegyes és ácsmunkák, állványozó és dúcoló munkák végzése*	Ács-állványozó
Fából készült szerszámok, szerszámnyelvek és különböző faeszközök készítése, javítása	Bognár
Fából és műanyagból különféle hajótestek, felszerelések, berendezések készítése, karbantartása, javítása	Csónaképítő
Fából, ipari, lakberendezési, iparművészeti, háztartási cikkek, dísz tárgyak és egyéb esztétikussal előállítható cikkek készítése*	Faesztergályos
Fa és egyéb anyagok kombinációjával sportszereket, gyógytornaszereket, illetve szabadidősportszereket gyártása, javítása	Sportszergyártó
Fából készült hordók, edények, eszközök előállítás, javítása	Kádár
Bútorok javítása, újrakárpitozása, járművek ülóbútorainak készítése, épületek belső terének kárpitozása*	Kárpitos
Műbútorok minősülő berendezések készítése, helyreállítása	Műbútorasztalos és restaurátor

FÉMMEGMUNKÁLÁS

Anyagmegmunkálás esztétikussal	Esztétikussal
Anyagmegmunkálás különböző forgácsoló berendezéseken	Fémforgácsoló
Fémlemezek képlékeny alakítása fémnyomással	Fémnyomó

Tevékenység	Szakképesítés megnevezése
Gépszerelő és karbantartó tevékenység ellátása, szerelés, javítás, karbantartás*	Géplakatos
Anyagmegmunkálás gyalu- és vésőgépen*	Gyalus-vésős
Anyagmegmunkálás köszörűgépen*	Köszörűs
Anyagmegmunkálás marógépen*	Marós
NC, CNC vezérlésű szerszámgépek kezelése*	NC-, CNC-gépkezelő
Megmunkáló programok készítése NC-, CNC-vezérlésű szerszámgépekre, gyártástervezés, üzemeltetés*	NC-, CNC-programozó technológus
Fémszerkezetek készítése, szerelése, javítása műszaki dokumentációk alapján*	Szerkezetlakatos
Forgácsoló szerszámok élezése*	Szerszámélező
Nagy értékű forgácsoló-, kézi- és sajtolószerszámok, idomszerek gyártása, felújítása*	Szerszámkészítő

GÉPSZERELÉS, -KEZELÉS

Automata gépeken futó gyártási folyamat részfeladatainak és a gyártási folyamat középszintű irányítói munkakörének ellátása, gyártósor-beállítás, karbantartás irányítása*	Automata gyártórendszerek üzemeltetője
Szállító csővezetékek és azokból alkotott hálózatok összeszerelése, karbantartása, javítása	Csőhálózat-szerelő
Felvonószerelés	Felvonószerelő
Gázelosztó, csatlakozó és fogyasztói hálózat létesítés, karbantartás, javítás, háztartási gázfogyasztó felszerelés, beállítás, javítás	Gázvezeték- és -készülék szerelő
Bármilyen közúti járműbe engedélyezett autógáz-üzemanyagellátó berendezés beszerelése, besabályozása, hibás berendezés javítása	Gázautószerelő
Gépek, berendezések összeszerelése, helyszíni üzembe helyezése, beállítása, karbantartása*	GépinSTALLÁTOR
Ipari hűtőgépek kezelése*	Hűtőgépkezelő
Berendezések hidraulikus és/vagy pneumatikus részegységeinek karbantartása, javítása*	Hidraulika és pneumatika szerelő, javító
Hűtőgépek telepítése, üzemeltetése, felügyelete, karbantartása, javítása	Ipari és kereskedelmi hűtőgép szerelő
Fonó- és szövőipari gépek karbantartása, javítása	Könnyűipari gépszerelő
Kerékpárok szerelése, karbantartása, javítása*	Kerékpárszerelő
Szellőzéstechnikai rendszer üzemeltetése, beállítása*	Klímagépkezelő
Kompresszorok, légtartályok, szivattyúk üzemeltetése, kivéve a fluidum-bányászati és szállítóvezetékek berendezéseit	Kompresszor-, légtartály- és szivattyúkezelő
Motorkerékpárok szerelése, karbantartása, javítása	Motorkerékpár-szerelő
Programozható logikájú vezérléssel működő berendezések, technológiák vezérlő programjainak elkészítése, bevitele, tesztelése	PLC-programozó

Tevékenység	Szakképesítés megnevezése
Épületek szellőztető és klímaberendezéseinek felszerelése, üzembe helyezése, beszabályozása	Szellőző- és klímaberendezés szerelő
Vízvezeték- és központifűtés-tervek alapján a kivitelezési munkálatok elvégzése	Vízvezeték- és központifűtés-szerelő
Vegy- és élelmiszeriparban használatos gépek, berendezések szerelése, karbantartása, javítása	Vegy- és élelmiszer-ipari gépszerelő

KOHÁSZAT

Acélhengerlő berendezések üzemeltetése*	Acélhengerész
Alumínium előállítás	Alumíniumkohász
Dokumentált anyagvizsgálatok végzése kidolgozott vizsgálati előírások, illetve vonatkozó szabványok szerint	Anyagvizsgáló (az eljárás és szint feltüntetésével)
Fémhegesztő munkák végzése meghatározott eljárással (gáz, ív, fogyóelektródás ív stb.)*	Eljárás szerinti hegesztő (az eljárás megjelölésével)
Fémipari mechanikai, metallográfiai, kémiai laboratóriumi vizsgálatok előkészítése, vizsgáló berendezések kezelése	Fémipari laboráns
Öntödei formázógép kezelése, homokformák készítése	Gépi formázó
Hőkezelő kemencék üzemeltetése, hőkezelések végzése technológiai utasítások alapján*	Hőkezelő
Fémhegesztési munkák végzése tetszőleges eljárással*	Hegesztő
Hegesztő gyakorlati oktatói feladatok ellátása, hegesztő vizsgára felkészítés	Hegesztő gyakorlati oktató
Különböző fémtermékek előállítása hideg- és meleghengerléssel, a berendezések kezelése, beállítása, karbantartása	Hengerész
Kemény- és lágyszerkeztési munkák végzése	Keményforrasztó
Hengerművi és kovácsüzemi előmelegítő kemencék üzemeltetése	Kohászati kemencekezelő
Statikus nyomással öntőgép üzemeltetése	Kokilla- és nyomásos öntő
Alkatrészek, szerszámok készítése kovácsolással, hideg- és melegsajtolással	Kovács
Öntvények üregeit, bonyolult kontúrfelületeit kialakító magok készítése kézi vagy gépi úton	Magkészítő
Hidro-, illetve elektrometallurgiai eljárást alkalmazó berendezések, kemencék kezelése, karbantartása	Metallurgiai kemencekezelő
Műanyaghegesztő munkák végzése meghatározott eljárással (tompá, tokos, elektrofúziós stb.)	Műanyaghegesztő (az eljárás feltüntetésével)
Fémöntés, formázó anyagok, öntőszerszámok, gépi berendezések használata*	Öntő
Öntvények előállításához szükséges minták készítése, javítása, karbantartása	Öntőipari mintakészítő
Öntödei gépek üzemeltetése	Öntödei gépkezelő
Nyersvas- és acélgyártás során adalékolás, az olvasztás menetének irányítása, csapolás, öntés, szerszámok berendezések üzemeltetése, karbantartása	Olvasztár

Tevékenység	Szakképesítés megnevezése
Különleges felületű, nagy pontosságú öntvények készítése*	Precíziós öntő
Gépek rezgésdiagnosztikai ellenőrző méréseinek végzése, a mérések dokumentálása	Rezgésmérő és -analizáló
Timföldgyártás	Timföldgyártó

NYOMDAIPARI

Szitanyomtatással és filmnyomással kapcsolatos teendők ellátása*	Szitanyomó, filmnyomó
Kisofszetnyomógépek kezelése*	Kisofszetgép-kezelő
Kivágógépek kezelése, karbantartása*	Kivágógép-kezelő
Mélynyomógépek üzemeltetésében való közreműködés*	Mélynyomó segédgépmeister
Ofszet-, flexo-, magasnyomógépek segédgépmeisteri teendőinek ellátása*	Segédgépmeister
Nyomdai gépek nyomóhordozóval való kiszolgálása*	Nyomdai berakó
Fényszedő gépek kezelése, szövegbevitel a tipográfiai előírásoknak megfelelően*	Nyomdai szövegrögzítő
Nyomdai fénymásoló*	Nyomdai fénymásoló
Könyvkötészeti termékek előállítására kézi, gépi műveletekkel*	Kézi könyvkötő
Nyomtatványoldalak kialakítása szedési, tördelési, tipográfiai szabályok figyelembevételével*	Szövegfeldolgozó
Tekercsnyomógépek üzemeltetése*	Tekercsnyomó gépmeister
Nyomóforma készítése	Nyomóforma-készítő
Könyvkötészeti termékek, nyomtatványok gépi feldolgozása*	Nagyüzemi könyvgyártó
Nyomdai eredetű feldolgozása*	Képfeldolgozó
Ívnyomógépek üzemeltetése*	Ívnyomó gépmeister

RUHAIPAR

Férfiruha-készítés*	Férfiruha-készítő
Fehérmű-készítés*	Kötőipari konfekciós, fehérmű-készítő
Nőiruha-készítés*	Nőiruha-készítő
Gyermekruha-készítés*	Gyermekruha-készítő
Kalap- és sapkakészítés*	Kalapos és sapkakészítő
Szériázás*	Szériázó
Ruhadarabok kiszabása*	Konfekcióipari szabász
Lakástextil konfekcionálás*	Lakástextil varró és javító
Textiljáték-készítés*	Textiljáték-készítő
Jelmez- és alkalmiruha-készítés*	Jelmez- és alkalmiruha-készítő

Tevékenység	Szakképesítés megnevezése
-------------	---------------------------

SZOLGÁLTATÓIPAR

Aktuális divatirányzatnak, alkalomnak megfelelő frizura és hajszín készítése	Fodrász
Az egészséges test és bőr kozmetikai célú kezelése, ápolása, masszírozása, szépséghibáinak megszüntetése. Elektromos kezelések, szőrtelenítés, tartós make-up (tetoválás), szolárium kezelés	Kozmetikus
Speciális szolgáltató tevékenység végzése	Kéz- lábápoló, műkörömépítő
Fénykép- és videofelvételek készítése és kidolgozása*	Fényképész
Időmérő eszközök javítása, új órák értékesítése	Órás
Drágakövek, szintetikus kövek és műtermékek csiszolása	Drágakőcsiszoló
Üveg, valamint műanyag alapanyagokból szemüveglencsék készítése*	Optikai üvegcsiszoló
Hagyományos „cserép” tárgyak készítése, értékesítése	Fazekas
Nemesfémből készült ékszerek, használati tárgyak készítése, javítása*	Ötvös
Kefe-, ecset- és seprűkészítés, értékesítés	Kefe- és seprűkészítő
Szénsavas ivóvíz (szikvíz), üdítő italok előállítás, forgalmazása	Szikvízgyártó
Kerekek centírozása, gumiköpenyek felszerelése*	Gumijavító és centírozó
Nyílászáró szerkezetekhez fa-, műanyagredőny készítése, szerelése	Redőny-, relaxakészítő, -javító
Vesszőből, szálanyagból dísz- és használati tárgyak készítése, hagyományos magyar népművészeti mintakincs és technika alapján	Fonottbútor-készítő
Bútorelemek, burkolatok kézi nádazása, nádszövezése, díszítő fonások készítése*	Bútorládázó
Hangszer-, ékszer-, műszertokok és díszdobozok készítése*	Doboz- és tokkészítő
Kések, ollók és egyéb szerszámok élező köszörülése, nagyoló, tisztító, daraboló köszörülés palástköszörülési, furatköszörülési, síkköszörülési móddal*	Késes és köszörűs
Szemüveg készítése és javítása, egyéb optikai eszközök és fotócikkek forgalmazása	Látszerész és fotócikk-kereskedő
A látóképességgel összefüggő szemvizsgálatok végzése, szemüvegek és optikai eszközök orvosi rendelvény nélküli készítése	Optometrista látszerész
Vegyztisztítás, textiltisztítás*	Kelmefestő és -tisztító

TEXTILIPAR

Fonás*	Fonó
Különböző hímzésfajták készítése kézzel és géppel	Kézi és gépi hímző
Kötés*	Kötő
Kötöttáru-készítés*	Kötöttáru-készítő
Nemszöttkelme-készítés	Nemszöttkelme-gyártó
Gyapjúból, rongyból szőnyegek, tarisznyák, futók, gyapjútakarók, vi-seleti kiegészítők készítése, javítása*	Szőnyegszövő
Szőnyegek, kárpitok kézi csomózása, szövése, javítása*	Szőnyegcsomózó
Pamut, len és kender szőttesek szövése hagyományos takács szövésze-ken*	Takács

Tevékenység	Szakképesítés megnevezése
Szövés*	Szövő
Zsinórkészítés	Zsinórfonatóló
Műstoppolás	Kelmejavító (műstoppoló)
Gombkötés, paszománykészítés	Paszományos és gombkötő

VEGYIPAR

Galvanizálás*	Galvanizáló
Gumigyártás, gumifeldolgozás	Gumigyártó és -feldolgozó
Műanyagfeldolgozás	Műanyag-feldolgozó
Műanyaghegesztés*	Műanyaghegesztő
Kőolaj-feldolgozás*	Kőolaj-feldolgozó
Fotóanyaggyártás*	Fotóanyaggyártó
Lakk- és festékgyártás*	Lakk- és festékgyártó
Szénsavtermelés és feldolgozás	Szénsavtermelő és -feldolgozó
Biolaboráns tevékenység	Biolaboráns
Gyógyszerhatóanyag-gyártás*	Gyógyszerhatóanyag-gyártó
Gyógyszer- és tápszerkészítés*	Gyógyszer- és tápszerkészítő
Vegyianyaggyártó*	Vegyianyaggyártó
Műtrágyagyártás	Műtrágyagyártó
Növényvédőszer-gyártás*	Növényvédőszer-gyártó
Robbanóanyag-gyártás*	Robbanóanyag-gyártó
Drogok és toxikus anyagok előállítása, vizsgálata	Drog- és toxikológiai technikus
Vegyipari termékek minőségbiztosítása	Vegyipari minőségbiztosítási technikus
Vegyí anyagok minőségi és mennyiségi meghatározása*	Vegyésanalitikus
Laboratóriumi műveletek végzése*	Vegyészlaboráns
Textilfestés és -kikészítés	Textilfestő és -kikészítő
Kétfestés*	Kétfestő
Kozmetikumok előállítása*	Kozmetikai termékgyártó
Szabvány szerint I—II. csoportba sorolt polgári pirotechnikai termékek működtetése	Pirotechnikus (I)
Polgári pirotechnikai termékek működtetése	Pirotechnikus (II)
Polgári pirotechnikai termékek működtetése és gyártása	Pirotechnikus (III)
Robbanóanyagok szállítása	Robbanóanyag-szállítmány kísérő
Biológiai termékek előállítása*	Ipari biológiai termékgyártó
Gyógynövényipari termékek előállítása	Gyógynövényipari technikus

VILLAMOSENERGIA-IPAR

Villamos gépek és készülékek gyártása, karbantartása, üzemeltetése, telepítése	Villamosgép- és -készülék szerelő
Épületek erősáramú és gyengeáramú áramköreinek kivitelezése, javítása, karbantartása	Villanyszerelő, vagy villamosgép és berendezés technikus, vagy elektrotechnikai technikus

Tevékenység	Szakképesítés megnevezése
Kis- és nagyfeszültségű villamos hálózatok* tartószerkezeteinek szerelése, kábelfektetés, kábelek szerelésre való előkészítése	Áramszolgáltatói hálózatszerelő
Fogyasztásmérők javítása, szabályozása, hitelesítése	Villamosművi fogyasztásmérő-javító, -szabályozó
Hőerőművek vízelőkészítőjének üzemeltetése	Villamosművi vízelőkészítő gépész
Villamos művi segédberendezések üzemeltetése	Villamosművi algépkezelő
Lakó és kommunális épületek, ipari létesítmények érintésvédelmi vizsgálata	Érintésvédelem szabványossági felülvizsgáló
Villamos elosztóhálózat és berendezéseinek kezelése	Önálló hálózatkezelő
Erősáramú berendezések felülvizsgálása, minősítő nyilatkozat megtétele	Erősáramú berendezések időszakos felülvizsgálója
Nagy-, közép- és kisfeszültségű villamos berendezéseken feszültség alatti munkavégzés	FAM-szerelő
Közép- és kisfeszültségű kábelhálózatok szerelése, javítása	Kábelszerelő
Üzemi mérő-vezérlő és szabályozó berendezéseken feszültség alatti munkavégzés	Szakszolgálati szerelő
Lakó, kommunális és ipari létesítmények villámvédelmi berendezésének felülvizsgálata	Villámvédelem felülvizsgálója
Villamos gépek és kisfeszültségű berendezések kezelése villamosműben	Villamosgép és berendezés kezelő
Nagy-, közép- és kisfeszültségű távvezetékek szerelése	Villamos hálózat szerelő
Villamosművek villamos berendezésének kezelése	Villamosmű kezelő
Villamosművi berendezések, állomások szerelése	Villamosművi-készülék szerelő

ENERGETIKAI BERENDEZÉS KEZELŐ, SZERELŐ, ÜZEMELTETŐ

Gáz- és olajtüzelő berendezések, illetve azok szerelvényeinek üzembe helyezése, besabályozása	Gáz- és olajtüzelő-berendezés szerelő, üzembe helyező
Gáz- és olajüzemi berendezések műszaki és biztonsági felügyeletének ellátása, a kezelők szakmai felügyelete	Gáz- és olajüzemi berendezés felügyelő
Gáz- és olajtüzelő berendezések égőinek, tüzeléstechnikai és biztonsági szerelvényeinek felülvizsgálata, mérések végzése, s ezek alapján a berendezés minősítése	Gáz- és olajtüzelő-berendezés minősítő felülvizsgáló
290 kW és az ezt meghaladó teljesítményű gáz- és olajtüzelő berendezések kezelése*	Ipari gáz- és olajtüzelő-berendezés kezelő
Ipari gáz- és olajtüzelő berendezések, illetve azok szerelvényeinek karbantartása, javítása	Ipari gáz- és olajtüzelő-berendezés szerelő, javító, karbantartó
Max. 1400 kW teljesítményű, illetve 2 t/h tömegáramú kazán (töltőtől, tüzelési módtól, nyomástól függetlenül) kezelése*	Kis teljesítményű kazánfűtő
Max. 7200 kW teljesítményű, illetve 12 t/h tömegáramú kazán (töltőtől, tüzelési módtól, nyomástól függetlenül) kezelése*	Kazánfűtő
Max. 21 MW teljesítményű, illetve 30 t/h tömegáramú kazán (töltőtől, tüzelési módtól, nyomástól függetlenül) és segédberendezéseinek kezelése*	Kazánkezelő

Tevékenység	Szakképesítés megnevezése
21 MW-nál, illetve 30 t/h tömegáramúnál nagyobb kazán (töltöttől, tüzelési módtól, nyomástól függetlenül) és segédberendezéseinek kezelése	Kazángépész
Kisveszélyességű nyomástartó edények kezelése (töltöttől, nyomástól függetlenül)*	Nyomástartóberendezés-kezelő
Nyomástartó edények, edénycsoportok üzemben tartása, kezelése (mérettől, töltöttől, nyomástól függetlenül)	Nyomástartóedény-gépész
Hőerőművek vízelőkészítőjének üzemeltetése	Villamosművi vízelőkészítő-gépész
Villamosművi segédberendezések üzemeltetése	Villamosművi algépkezelő
Hőerőművi olajállomás technológiai berendezésének üzemeltetése	Villamosművi olajállomás-kezelő
Vízierőművek gépészeti főberendezéseinek üzemeltetése	Villamosművi vízturbina-kezelő
Pótvíz előállítás és biztosítása erőmű hőberendezéseinek számára	Villamosművi vízelőkészítőberendezés-kezelő
Szén kiürítése, a tározótérre történő kiszállításának biztosítása	Villamosművi vagonbuktató-kezelő
Fluidizációs rendszerű pernyeeltávolító berendezés üzemeltetése	Villamosművi pernye- és zagyrendszerkezelő
Turbina segédberendezéseinek üzemeltetése	Villamosművi algépész
Villamosművi kazán, turbinaegység és segédberendezéseinek üzemeltetése	Villamosművi blokkgépész
Villamosművi gázturbinák gépészeti üzemeltetése	Villamosművi gázturbina-gépész
Villamosművi gőzturbinák gépészeti üzemeltetése	Villamosművi gőzturbina-gépész
Blokkhoz tartozó gőzkazán és segédberendezéseinek üzemeltetése	Villamosművi kalorikus-gépész
Hőerőművek olajállomásának kezelése	Villamosművi olajállomás-gépész
Villamosművi szállító berendezések üzemeltetése	Villamosművi szállítóüzem-gépész
Villamosmű szekunder berendezéseinek szerelése	Villamosművi szekunderszerelő
Vízierőművek gépészeti főberendezéseinek üzemeltetése	Villamosművi vízturbina-gépész
Erőmű tápvízköreinek kémiai ellenőrzése	Villamosművi vegyészlaboráns
Erőművek kazán- és turbinaüzemének irányítása	Villamosművi vezetőgépész

NEM FIZIKAI FOGLALKOZÁS

Veszélyes termékek szállításával kapcsolatos ADR előírásokból eredő feladatok végrehajtása, kötelezettségek ellenőrzése	ADR ügyintéző
Energetikus feladatok ellátása	Energetikus
Gázüzemi csőhálózat, fogyasztói vezeték építés, szerelés irányítása; gázcseretelep, gázszolgáltatói kirendeltség, gázüzemi karbantartó üzem vezetése	Felelős gázüzemi vezető (a szakterület megjelölésével)
Szabadkézi vázlatok alapján tervezési, gyártási dokumentációk kivitelezése, alkatrészzrajzok szerkesztése	Műszaki rajzoló
Vállalatok minőségbiztosítási rendszerének kialakítása, a tanúsítással kapcsolatos feladatok elvégzése és a rendszer működésének ellenőrzése	Minőségbiztosítási felülvizsgáló és tanúsító
Rögzített minőségi kritériumok ellenőrzése, eltérések dokumentálása, javító intézkedés kezdeményezése*	Minőségellenőr

Tevékenység	Szakképesítés megnevezése
Szabványállomány karbantartás, vállalati szabványtár kialakítás, szabványfelelősi hálózat kiépítés*	Szabványügyintéző
Szabványok kidolgozása	Szabványalkotó
Termék-előállító, karbantartó, szerelő munkaszervezetek munkájának irányítása, szervezése	Termelésirányító
Termeléstervezési és -irányítási, gyártás-előkészítési feladatok végrehajtása	Termelésszervező
Közzraktár vezetője	Közgazdasági, állam- és jogtudományi, agrártudományi egyetemi vagy főiskolai végzettség

Megjegyzés:

1. Az Országos Képzési Jegyzék szerint.
2. A *-gal ellátott tevékenységeknél szakképesítésként elfogadható a szakiránynak megfelelő egyéb szakképesítés vagy magasabb szintű szakirányú szakmai végzettség is.

A gazdasági miniszter 51/1999. (IX. 10.) GM rendelete

a gépjármű gumiabroncsnyomás-mérők műszaki követelményeire, forgalomba hozatalára és üzembe helyezésére vonatkozó előírásokról

A fogyasztóvédelemről szóló 1997. évi CLV. törvény 56. §-ának a) pontjában kapott felhatalmazás alapján a következőket rendelem el:

1. §

A rendelet hatálya az olyan helyhez kötött vagy hordozható gépkocsi gumiabroncsnyomás-mérőt gyártó, forgalmazó, importáló és felhasználó gazdálkodó szervezetekre, illetve külföldi székhelyű vállalkozások magyarországi fióktelepeire terjed ki (a továbbiakban együtt: gyártó), amelyek gumiabroncsnyomás-mérői nem rendelkeznek előre beállító szerkezettel, és amelyekben az érzékelő elem rugalmas alakváltozását mechanikus áttétrendszer adja át egy kijelző szerkezetnek.

2. §

E rendelet alkalmazásában

a) *hitelesítési engedély*: a hitelesítésre jogosult szerv által kiadott dokumentum annak igazolására, hogy a tervezett nyomásmérő típusa e jogszabályban előírt metrológiai és műszaki követelményeknek megfelel;

b) *a hitelesítésre jogosult szerv*: a hitelesítési engedély és a hitelesítési bizonyítvány kiadására jogosult szerv a mérésügyi törvény alapján az Országos Mérésügyi Hivatal;

c) *illetékes ellenőrző hatóság*: külön jogszabály alapján a nyomásmérő műszerek fogyasztói forgalmazásával kapcsolatos ügyekben a fogyasztóvédelmi felügyelőség, üzembe helyezéssel és az üzemeltetéssel kapcsolatos ügyekben a mérésügyi hatóság;

d) *a gumiabroncsnyomás-mérő forgalomba hozatala*: a gumiabroncsnyomás-mérő ingyenes vagy visszerthes elidegenítése a fogyasztók és a felhasználók részére;

e) *metrológiai követelmények*: a gumiabroncsnyomás-mérő maximálisan megengedhető hibáinak (alaphibáknak), a hőmérsékleti járulékos hibájának, az irányváltási hibájának és a nyomásmérő mutatójának nullponti hibájának meghatározására vonatkozó előírások;

f) *hitelesítési bizonyítvány*: a hitelesítésre jogosult szerv által kiadott dokumentum annak igazolására, hogy a nyomásmérő e rendelet előírásainak megfelel;

g) *hitelesítés*: a mérésügyről szóló 1991. évi XLV. törvény és a végrehajtására kiadott, többször módosított 127/1991. (X. 9.) Korm. rendeletben szabályozott eljárás.

3. §

(1) A gumiabroncsnyomás-mérő akkor hozható forgalomba, vagy helyezhető üzembe, ha megfelel e rendeletben meghatározott műszaki és az 1. számú mellékletben meghatározott metrológiai követelményeknek.

(2) Forgalomba hozatal előtt a gyártó, annak képviselője vagy az importáló köteles a hitelesítésre jogosult szervvel a gumiabroncsnyomás-mérőt az első hitelesítést igazoló bélyeggel ellátatni.

4. §

(1) A gumiabroncsnyomás-mérőt úgy kell kialakítani, hogy biztosítsa a metrológiai jellemzők megőrzését, és úgy kell lezárni, hogy megakadályozza a műszer jellemzőinek külső beavatkozás által történő nyom nélküli megváltoztatását.

(2) A kijelző szerkezetet úgy kell kialakítani, hogy

a) a skála beosztása barban, a skála távolságok értéke 0,1 baronként legyen jelölve;

b) a mutató a mérési tartományban biztosítsa a mért nyomás értékének közvetlen és leolvasási hibáktól mentes leolvasását;

c) a mutatónak a skálajeleket takaró része ne legyen szélesebb, mint a skálajelek szélessége;

d) a mutató a legrövidebb skálajeleket félleg takarja;

e) a mutató és a skálajelek síkja közötti távolság ne legyen nagyobb, mint a skála osztásköze azzal, hogy a távolság nem haladhatja meg a 2 mm-t vagy köralapos kijelzők esetén a $0,02 L+1$ értéket, ahol L a mutató forgástengelye és a vége közötti távolság mm-ben;

f) a skálabeosztásoknak közel egyenleteseknek kell lenni az egész skálán, és bármely két szomszédos osztásköz különbsége nem haladhatja meg a nagyobbik osztásköz 20%-át, valamint a legkisebb és legnagyobb osztásköz közötti különbség nem lehet nagyobb, mint a legnagyobb osztásköz 50%-a;

g) a skálaosztásközök ne legyenek kisebbek 1,25 mm-nél;

h) minden ötödik osztásköz meghosszabbított skálajellel legyen megkülönböztetve, és minden ötödik vagy tizedik skálajel meg legyen számozva;

i) az osztásjelek szélessége egységes legyen, és ne haladják meg a skála osztásköz 20%-át.

(3) A gumiabroncsnyomás-mérő számlapján fel kell tüntetni a mért mennyiség jelét (P_e), a mértékegység jelét (bar), és szükség esetén a műszer működési helyzetét feltüntető jelet. A gumiabroncsnyomás-mérő számlapján, az adatlapon vagy a gumiabroncsnyomás-mérő műszeren fel kell tüntetni a gyártó azonosító jellemzőit, a műszer azonosító jellemzőit és a típusminta jóváhagyásának jelét.

(4) A (3) bekezdésben meghatározott adatokat jól láthatóan, olvasható és rendeltetésszerű használat mellett eltávolíthatatlan módon kell a gumiabroncsnyomás-mérőn feltüntetni úgy, hogy azok ne akadályozzák a mérő kijelzésének leolvasását.

(5) A gumiabroncsnyomás-mérőn az illetékes ellenőrző hatóságok által engedélyezett olyan feliratok is elhelyezhetők, amelyek nem akadályozzák a mérő kijelzésének leolvasását, ugyanakkor alkalmas helyet kell biztosítani az első hitelesítési bélyegzés megfelelő elhelyezésére.

(6) A gumiabroncsnyomás-mérőknek a gumiabroncsban lévő levegőnek a légkörihez képesti túlnyomását kell mutatniuk, és magába kell foglalni a gumiabroncs és az érzékelőelem közötti részeket is.

5. §

(1) A gumiabroncsnyomás-mérő típusvizsgálatát és hitelesítését a gyártó vagy képviselője külön jogszabályban foglaltak szerint köteles a hitelesítésre jogosult szervnél megrendelni.

(2) Típusvizsgálat céljára legalább két gumiabroncsnyomás-mérőt kell benyújtani, de az illetékes hitelesítésre jogosult szerv kérheti további gumiabroncsnyomás-mérők biztosítását a vizsgálathoz.

(3) A hitelesítésre jogosult szerv a típusvizsgálat során:

a) ellenőrzi a gyártó vagy képviselője által rendelkezésre bocsátott műszaki dokumentumokat;

b) megvizsgálja, hogy a gumiabroncsnyomás-mérő típusmintája megfelel-e a rendeletben meghatározott műszaki és metrológiai követelményeknek;

c) a 2. számú mellékletben foglaltak szerint meghatározza az alaphibát, az irányváltoztatási hibát, hőmérsékleti járulékos hibát, valamint vizsgálja a gumiabroncsnyomás-mérő mérési stabilitását.

(4) A vizsgálatot olyan használati etalon nyomásmérők segítségével kell elvégezni, amelyek hibái nem haladják meg a vizsgált nyomásmérők legnagyobb megengedett hibáinak 25%-át (a továbbiakban: etalon nyomásmérő).

(5) Ha a gumiabroncsnyomás-mérő típusmintája megfelel e rendeletben előírt műszaki és metrológiai követelményeknek, akkor a hitelesítésre jogosult szerv kiállítja a hitelesítési engedélyt.

(6) A hitelesítésre jogosult szerv a hitelesítés során:

a) ellenőrzi, hogy a gumiabroncsnyomás-mérő megfelel-e a jóváhagyott típusmintának;

b) etalon nyomásmérők segítségével pontossági vizsgálatot végez;

c) a gumiabroncsnyomás-mérő leolvasásait legalább három, a mérési tartományban egyenletesen elosztott pontban ellenőrzi;

d) használati körülmények között, legalább három, a mérési tartományban egyenletesen elosztott pontban meghatározza az irányváltási hibát, ha a gumiabroncsnyomás-mérő növekvő és csökkenő nyomást is tud mérni.

(7) Ha a gumiabroncsnyomás-mérő megfelel a jóváhagyott típusmintának, akkor a hitelesítésre jogosult szerv kiállítja a hitelesítési bizonyítványt és a gumiabroncsnyomás-mérőn bélyegzéssel jelöli a hitelesítést.

6. §

(1) Ez a rendelet 2001. január 1. napján lép hatályba.

(2) Ez a rendelet a Magyar Köztársaság és az Európai Közösségek és azok tagállamai között társulás létesítéséről szóló, Brüsszelben, 1991. december 16-án aláírt Európai Megállapodás tárgykörében, a Megállapodást kihirdető 1994. évi I. törvény 3. §-ával összhangban az Európai Közös-

ségek Tanácsának a tagországoknak a gumiabroncsnyomásmérők forgalomba hozatalára és üzembe helyezésre vonatkozó jogszabályainak összehangolásáról szóló 86/217/EGK irányelvvel összeegyeztethető szabályozást tartalmaz.

Dr. Chikán Attila s. k.,
gazdasági miniszter

1. számú melléklet
az 51/1999. (IX. 10.) GM rendelethez

1. Maximálisan megengedhető hibák

A megengedhető legnagyobb hibák korlátját a mért nyomás függvényében abszolút értéként az alábbi táblázat határozza meg:

Mért nyomás barban	Megengedhető hibák barban
≤ 4	0,08
<4... ≤ 10	0,16
>10	0,25

A maximálisan megengedett hibát nem szabad túllépni a 15...25 °C-os tartományban. Ezt a tartományt a továbbiakban hőmérsékleti referenciatartománynak nevezik.

2. Hőmérsékleti járulékos hiba

Az alábbi táblázat a referenciatartományon kívüli, de a —10 °C és +40 °C közé eső hőmérsékleteknél adja meg az abroncsnyomásmérő-műszer leolvasásokban megengedhető hibákat.

Mért nyomás barban	Megengedhető hibák Celsius-fokonként, barban
≤ 4	4 bar 0,1%-a: 0,004
<4... ≤ 10	10 bar 0,05%-a: 0,005
>10	a felső méréshatár 0,05%-a

3. Irányváltási hiba

A nyomásmérőkben az irányváltási hiba nem haladhatja meg a hőmérséklet referenciatartományon belüli bármely hőmérsékleten a maximálisan megengedett hibát.

Ennek a hőmérsékletnek állandónak kell maradnia a vizsgálat alatt.

Egy adott nyomásértéknél, növekvő irányban észlelt hiba nem lehet nagyobb, mint a csökkenő irányban észlelt hiba.

4. A mutató nyugalmi helyzetének meghatározására

A légköri nyomáson a nyomásmérő mutatójának a maximálisan megengedett hiba határain belül, a 0 jelölésen vagy egy olyan előre meghatározott jelölésen kell megállnia, amelyet világosan megkülönböztettek a többi skálaosztástól.

A nyomásmérő műszernek lehet mutatóütközője, amennyiben az legalább a megengedett hiba kétszeres értékének megfelelő távolsággal a nullapont vagy egy más, előre meghatározott jelölés alatt van.

2. számú melléklet
az 51/1999. (IX. 10.) GM rendelethez

Az e rendelet 5. §-a (3) bekezdésének c) pontjában megadott vizsgálat lefolytatása

1. Az alaphiba meghatározása

A nyomásmérők leolvasásait (méréseit) legalább öt pontban kell ellenőrizni, amelyekből egy a mérési tartomány alsó egy pedig a felső pontja közelében van. Az ellenőrző pontok egyenletesen oszlanak el a skálán.

2. Az irányváltási hiba meghatározása

Ezt a vizsgálatot csak olyan mérőműszeren kell elvégezni, amelyeket a normál használatban arra terveztek, hogy csökkenő nyomásokat mérjenek. A vizsgálatnál a nyomásmérő legalább öt, a skálán egyenletesen elosztott pontján, növekvő és csökkenő nyomásértékeken végeznek leolvasásokat.

A mérési pontok közül egy a tartomány felső és egy a tartomány alsó határa közelében van. A csökkenő értékek esetében a leolvasásokat azután kell elvégezni, hogy a nyomásmérőt legalább 20 percen át a mérési tartomány felső határán tartották.

3. A stabilitási vizsgálat

E vizsgálat során a nyomásmérőt a következőknek tesztelik ki:

a) olyan nyomásnak 15 percig, amely a mérési tartomány felső határát 25%-kal haladja meg,

b) 1000 nyomás impulzusnak, amelyeket olyan nyomás hoz létre, amely a felső méréshatár %-ától 90—95%-a között változik,

c) a nyomás 10 000 ciklusának, amely kb. 20% -ról kb. a felső méréshatár 75% -a között változik, percenként 60 ciklust meg nem haladó frekvenciával,

d) —20 °C, illetve + 50 °C környezeti hőmérsékletnek, 6-6 órán keresztül.

Az a), b) és c) vizsgálatok után 1 óra pihentetés után a nyomásmérőknek ki kell elégíteniük e rendelet 1. számú mellékletének 1., 3. és 4. pontjában megadott követelményeit. A d) pontban megadott hőmérsékletvizsgálat befejezésével a nyomásmérőket 6 órán át kell állni hagyni egy, a hőmérsékleti referenciatartományon belül eső hőmérsékleten. Ezen időszak után a nyomásmérőknek meg kell felelni az 1. számú melléklet 1., 3. és 4. pontjaiban megadott követelményeknek.

4. A hőmérsékleti járulékos hiba meghatározása

A vizsgálatnál meghatározzuk, hogy mennyiben változik a leolvasás egy adott nyomásnál —10 és +40 °C hőmérsékleten, összehasonlítva a hőmérsékleti referenciatartományban kapott leolvasásokkal.

III. rész HATÁROZATOK

Az Országgyűlés határozatai

Az Országgyűlés 69/1999. (IX. 10.) OGY határozata

a nemzetközi közúti fuvarozást végző járművek
személyzetének munkájáról szóló Európai
Megállapodáshoz (AETR) való csatlakozásról*

Az Országgyűlés

1. egyetért a Genfben, 1970. július 1. napján az ENSZ Gazdasági Bizottsága által kidolgozott, a nemzetközi közúti fuvarozást végző járművek személyzetének munkájáról szóló Európai Megállapodáshoz (AETR) és annak módosításaihoz való csatlakozással;

2. felkéri a köztársasági elnököt a csatlakozásról készült okirat kiállítására;

3. felkéri a külügyminisztert, hogy a Megállapodáshoz történő csatlakozásról készült okiratot diplomáciai úton helyezze letétbe az Egyesült Nemzetek Főtitkáranál.

4. felhívja a Kormányt, hogy a jogalkotásról szóló 1987. évi XI. törvény 16. §-ának (1) bekezdése alapján terjessze az Országgyűlés elé a csatlakozás kihirdetéséről szóló törvényjavaslatot.

Dr. Áder János s. k.,
az Országgyűlés elnöke

Kapronczai Mihály s. k.,
az Országgyűlés jegyzője

Dr. Szabó Erika s. k.,
az Országgyűlés jegyzője

Az Országgyűlés 70/1999. (IX. 10.) OGY határozata

a Magyar Köztársaság és a Lett Köztársaság közötti
Szabadkereskedelmi Megállapodás megerősítéséről*

Az Országgyűlés

1. megerősíti a Magyar Köztársaság és a Lett Köztársaság közötti Szabadkereskedelmi Megállapodást,

2. felkéri a köztársasági elnököt a megerősítő okirat kiállítására.

Dr. Áder János s. k.,
az Országgyűlés elnöke

Kapronczai Mihály s. k.,
az Országgyűlés jegyzője

Dr. Szabó Erika s. k.,
az Országgyűlés jegyzője

* A határozatot az Országgyűlés az 1999. szeptember 7-i ülésnapján fogadta el.

** A határozatot az Országgyűlés az 1999. szeptember 7-i ülésnapján fogadta el.

A Köztársasági Elnök határozatai

A Köztársaság Elnökének 161/1999. (IX. 10.) KE határozata

dr. Südy Zoltán rendkívüli és meghatalmazott
nagykövet megbízás alóli felmentéséről

A külügyminiszter előterjesztésére *dr. Südy Zoltán* rendkívüli és meghatalmazott nagykövetet — érdemei elismerése mellett — felmentem a Magyar Köztársaság tokiói nagykövetségének vezetésére kapott megbízása alól.

Budapest, 1999. május 17.

Göncz Árpád s. k.,
a Köztársaság elnöke

Ellenjegyzem:

Dr. Martonyi János s. k.,
külügyminiszter

A Köztársaság Elnökének 162/1999. (IX. 10.) KE határozata

dr. Terényi János rendkívüli és meghatalmazott
nagykövet megbízás alóli felmentéséről

A külügyminiszter előterjesztésére *dr. Terényi János* rendkívüli és meghatalmazott nagykövetet — érdemei elismerése mellett — felmentem a Magyar Köztársaság rabati nagykövetségének vezetésére kapott megbízása alól.

Budapest, 1999. május 17.

Göncz Árpád s. k.,
a Köztársaság elnöke

Ellenjegyzem:

Dr. Martonyi János s. k.,
külügyminiszter

**A Köztársaság Elnökének
163/1999. (IX. 10.) KE
határozata**

Bitay Károly főkonzul felmentéséről

A külügyminiszter előterjesztésére *Bitay Károly* főkonzult — érdemei elismerése mellett — felmentem e rangja, valamint a Magyar Köztársaság Arad, Bihar, Kolozs, Szatmár, Szilágy és Temes megyék területére kiterjedő hatáskörrel működő kolozsvári főkonzulátusának vezetésére kapott megbízása alól.

Budapest, 1999. július 30.

Göncz Árpád s. k.,
a Köztársaság elnöke

Ellenjegyzem:

Dr. Martonyi János s. k.,
külügyminiszter

**A Köztársaság Elnökének
164/1999. (IX. 10.) KE
határozata**

Németh János főkonzul felmentéséről

A külügyminiszter előterjesztésére *Németh János* főkonzult — érdemei elismerése mellett — felmentem e rangja, valamint a Magyar Köztársaság Kárpátalja, Lvov, Ivano-Frankovszk és Csernovec megyékre kiterjedő konzuli kerülettel működő ungvári főkonzulátusának vezetésére kapott megbízása alól.

Budapest, 1999. május 3.

Göncz Árpád s. k.,
a Köztársaság elnöke

Ellenjegyzem:

Dr. Martonyi János s. k.,
külügyminiszter

**A Köztársaság Elnökének
165/1999. (IX. 10.) KE
határozata**

**Gedai Károly rendkívüli és meghatalmazott nagykövet
megbízásáról**

A külügyminiszter előterjesztésére *Gedai Károly* rendkívüli és meghatalmazott nagykövetet megbízom a Magyar Köztársaság rabati nagykövetségének vezetésével.

Budapest, 1999. május 17.

Göncz Árpád s. k.,
a Köztársaság elnöke

Ellenjegyzem:

Dr. Martonyi János s. k.,
külügyminiszter

**A Köztársaság Elnökének
166/1999. (IX. 10.) KE
határozata**

**dr. Szerdahelyi István rendkívüli és meghatalmazott
nagyköveti kinevezéséről és megbízásáról**

A külügyminiszter előterjesztésére *dr. Szerdahelyi Istvánt* kinevezem rendkívüli és meghatalmazott nagykövetté, és megbízom a Magyar Köztársaság tokiói nagykövetségének vezetésével.

Budapest, 1999. május 17.

Göncz Árpád s. k.,
a Köztársaság elnöke

Ellenjegyzem:

Dr. Martonyi János s. k.,
külügyminiszter

**A Köztársaság Elnökének
167/1999. (IX. 10.) KE
határozata**

Alföldi László főkonzuli kinevezéséről és megbízásáról

A külügyminiszter előterjesztésére *Alföldi Lászlót* kinevezem főkonzullá, és megbízom a Magyar Köztársaság Arad, Bihar, Kolozs, Szatmár, Szilágy és Temes megyék területére kiterjedő hatáskörrel működő kolozsvári főkonzulátusának vezetésével.

Budapest, 1999. július 30.

Göncz Árpád s. k.,
a Köztársaság elnöke

Ellenjegyzem:

Dr. Martonyi János s. k.,
külügyminiszter

**A Köztársaság Elnökének
168/1999. (IX. 10.) KE
határozata**

Szakács Zoltán főkonzuli kinevezéséről és megbízásáról

A külügyminiszter előterjesztésére *Szakács Zoltánt* kinevezem főkonzullá, és megbízom a Magyar Köztársaság Kárpátalja, Lvov, Ivano-Frankovszk és Csernovec megyékre kiterjedő hatáskörrel működő ungvári főkonzulátusának vezetésével.

Budapest, 1999. május 3.

Göncz Árpád s. k.,
a Köztársaság elnöke

Ellenjegyzem:

Dr. Martonyi János s. k.,
külügyminiszter

**V. rész KÖZLEMÉNYEK,
HIRDETÉMÉNYEK**

A Fogyasztóvédelmi Főfelügyelőség közleménye

A Baranya Megyei Közigazgatási Hivatal Fogyasztóvédelmi Felügyelősége mintavétellel egybekötött ellenőrzést végzett a Pécsi Vásártér területén működő üzletekben. A Fogyasztóvédelmi Főfelügyelőség laboratóriumában elvégzett vizsgálatok szerint az alább felsorolt termékek a

fogyasztók életét és vagyonát veszélyeztetik:

Márkanév	Típus	Termék neve
MALJATKO—M	BV.O. 12—32—Y5	búvárszivattyú
LATORICA	BV.O. 12—40—Y5	búvárszivattyú
Frist Lady	—	női borotva (epilátor) adapterrel
SOLDERING GUN	KA—807	pisztolypáka (forrasztópáka)
ALDA	AVD—40 W	forrasztópáka
ALDA	AVD—60 W	forrasztópáka
ALTRONIX	KV—100R/100 W	forrasztópáka
TEKNO	—	hármás földelt dugaszoló aljzatú hosszabbító csatlakozó
PRESTIJ	—	hármás földelt dugaszoló aljzatú hosszabbító csatlakozó
HASKA	—	hármás földelt dugaszoló aljzatú hosszabbító csatlakozó
TEKNO	—	hármás dugaszoló aljzatú „T” elágazó

A Fogyasztóvédelmi Főfelügyelőség a fenti termékek forgalmazását az áruk és szolgáltatások biztonságosságáról és az ezzel kapcsolatos piacfelügyeleti eljárásról szóló 79/1998. (IV. 29.) Korm. rendelet 6. § *d*) pontja alapján megtiltja. A kereskedelmi egységek a fogyasztók által a vásárlás helyére visszazállított termékeket kötelesek visszavásárolni.

Dr. Huszay Gábor s. k.,
főigazgató

A Központi Kárrendezési Iroda**k ö z l e m é n y e****az 1999. október 25-től november 6-ig terjedő időszak
— II/1., II/2. és II/3. földalapról — termőföld
árveréseiről****Az 1999. október 25-től november 6-ig terjedő időszak
— II/1. földalapról — termőföld árveréseiről**

A megyei (fővárosi) kárrendezési irodák 1999. október 25-től november 6-ig terjedő időszakra eső termőföld árverési hirdetményeit az 1995. évi LXIII. törvény 1. §-ával módosított 1991. évi XXV. törvény 27. §-ának (2) bekezdése alapján (II/1. földalapról) az alábbiakban tesszük közzé:

Tájékoztató az árverések fontosabb szabályairól

1. Az ingatlanok tehermentesen kerülnek árverésre, kivéve az 1991. évi XXV. törvény 25. §-ának (1) bekezdésében meghatározott AK értékben ki nem fejezett érték növekedésének állami támogatással csökkentett összegű megtérítésének kötelezettségét.

2. Az ingatlanok adatai és térképe az ingatlan fekvése szerinti önkormányzat hirdetőtábláján és a gazdálkodó szervezetnél, valamint az árverés helyszínén megtekinthetők.

3. Az ingatlanok AK értékben kerülnek árverezésre. Amennyiben az igénybejelentés alapján egyezség jön létre, úgy az 1000 Ft/AK értékben kerül átszámításra, az egyezség tényét az árverésen be kell jelenteni; ha egyezség nem jön létre, egy AK érték az 1991. évi XXV. törvény 22. §-ának (1) bekezdése alapján 3000 Ft/AK kikiáltási áron indul.

4. Az árverésen a vételre szánt kárpótlási jegyet (banki letéti igazolást) letétbe kell helyezni, amelynek 20%-a az árverési előleg, amely a vételárba beszámít, vagy visszadásra kerül.

5. Az árverésen az 1995. évi LXIII. törvény 1. §-ának — a II/1. földalapról — (2) bekezdése alapján az öt megillető kárpótlási jegyekkel és/vagy banki letéti igazolással az a kárpótlásra jogosult vehet részt:

a) akinek az állandó lakhelye 1991. június 1-jén az érintett településen volt, és jelenleg is ott rendelkezik állandó bejelentett lakhellyel, vagy

b) a kárpótlás alapjául szolgáló termőföld tulajdona a település közigazgatási határán belül volt.

Az árverésen részt venni kívánó jogosultak egyrészt személyi igazolványukkal vagy önkormányzati igazolással bizonyíthatják a lakhely szerinti illetékességüket, másrészt

a megyei kárrendezési hivatal által hozott határozattal igazolhatják, hogy a kárpótlás alapjául szolgáló termőföld az adott település közigazgatási határán belül volt. A kárpótlás alapjául szolgáló termőföld fekvését a földhivatal, illetve a megyei kárrendezési iroda is igazolhatja, amennyiben ez a határozatból nem derül ki.

Meghatalmazással árverező személy esetében a fenti igazolásokat — a meghatalmazó nevére kiállítva — az adatfelvételnél szintén be kell mutatni.

Az árverésen mezőgazdasági vállalkozást támogató utalvánnyal tulajdont szerezni nem lehet.

Az árverésen való részvétel jogosultságát igazolni kell; a jogosultságot igazolni nem tudó személyt az árverésen való részvételből ki kell zárni.

Figyelmeztetés

Árverezni a 104/1991. (VIII. 3.) Korm. rendelet 28., 29. és 30. §-ai alapján személyesen, meghatalmazott útján, vagy — több kárpótlásra jogosult esetén — együttesen lehet. A meghatalmazást közokiratba vagy teljes bizonyító erejű magánokiratba kell foglalni.

A 104/1991. (VIII. 3.) Korm. rendelet 33. §-ának (5) bekezdése alapján az árverés vezetője kizárja a további árverésből azt az árverezőt, aki az ajánlat lezárását követően nem él vételi jogával. A kizárt személy az árverési előlegét elveszti. Az elvesztett árverési előleg az államot illeti meg.

A vételi jogot csak az a jogosult gyakorolhatja, aki kötelezettséget vállal a termőföld mezőgazdasági hasznosítására (fertőzésmentes és gyommentes állapotban tartására), és arra, hogy a termőföldet a mezőgazdasági termelésből öt éven belül nem vonja ki. Amennyiben vállalt kötelezettségét a tulajdonszerzéstől számított öt éven belül megszegi, a termőföld kártalanítás nélkül állami tulajdonba kerül, és árverés útján lesz értékesítve.

A kárpótlásra jogosult tanyatulajdonost, a tanyája körüli termőföldre az árverés során elővásárlási jog illeti meg.

A vételi jog alapján szerzett termőföldnek a tulajdonszerzéstől számított három éven belül történő elidegenítéséből származó bevételnek termőföldre fordított érték növelő beruházási kiadásokkal csökkentett részét teljes egészében az elidegenítés évében kell a tulajdonosnak a személyi jövedelemadó alapjául szolgáló összjövedelméhez hozzászámítani. Bevételnek az illetékkiszabás alapjául szolgáló forgalmi értéket kell tekinteni.

Az árverésen bármely okból meg nem jelenő kárpótlásra jogosult később, a mulasztásra hivatkozva semmiféle jogot nem érvényesíthet; ebből az okból az árverés eredménye nem változtatható meg.

Árverési kifogást nyújthat be az árverésen részt vevő árverező, továbbá az árverésből kizárt személy az árverés lezárását követő három napon belül a Központi Kárrendezési Irodához.

A kárpótlásra jogosult az általa megvásárolt termőföld AK értékben ki nem fejezett értéknövekedésének állami támogatással és az amortizálódott hányaddal csökkentett összegű megtérítésére köteles a földet az árverésen eladó részére.

A termőföld hasznosítását és védelmét szolgáló és/vagy a termőföld értékét növelő meliorációs, öntözési és útéptési beruházások esetében a beruházási költségeknek az állami támogatással és az amortizálódott hányaddal csökkentett értékét kell a földet kiadó részére megtéríteni. A gazdálkodó szervezet által elvégzett számítás helyességét a kárrendezési iroda ellenőrzi.

A vételi jog gyakorlásával tulajdonba kerülő termőföld új tulajdonosa a földet átadó gazdálkodó szervezet részére köteles megtéríteni az új gazdasági évet előkészítő, szükséges fő gazdasági munkáknak (szántás, talajerő-visszapótlás), zöldleltári értékeknek (pl. 3 évnél nem idősebb takarmányvetés)

a gazdálkodó szervezet táblatörzskönyve alapján számított ellenértékét. A térítés mértékében és módjában az új tulajdonos és a gazdálkodó szervezet állapodik meg.

A vételi jog gyakorlásával tulajdonba kerülő földeket az annak fekvése szerint illetékes körzeti földhivatal adja birtokba.

A gazdálkodó szervezet hozzájárulásával a földhivatal birtokba adja a termőföldet akkor is, ha a birtokbaadás egyéb feltételei fennállnak, de a jogosult az elismert tartozását nem fizette meg, vagy részletfizetésben állapodott meg.

Felhívjuk a tisztelt árverezni szándékozók figyelmét, hogy a *Tájékoztató az árverés fontosabb szabályairól*, valamint, hogy e *Figyelmeztetés* az összes termőföld árverési hirdeteménnyel kapcsolatban figyelembe veendő.

Központi Kárrendezési Iroda

Fejérmegye

A Központi Kárrendezési Iroda KÁPOLNÁSNYÉK községben, a Vörösmarty Mezőgazdasági Szövetkezet, Kápolnásnyék használatában (kezelésében) lévő termőföldterületből a Magyar Állam által kijelölt földrészletre az

á r v e r é s t k i t ű z i .

1. Az árverés helye: Kápolnásnyék, Művelődési Ház
2. Az árverést a Fővárosi Kárrendezési Iroda közreműködésével tartjuk meg.
3. Az árverés ideje: 1999. október 26., 10 óra.
4. Az árverésre kerülő földrészletek:

Település: Kápolnásnyék

Helyrajzi szám	Terület	Művelési ág	Aranykorona érték	Korlátozó intézkedés	
				megnevezése	értéke
031/1	2 ha 8254 m ²	szántó	98,32		
031/2	1 ha 7916 m ²	szántó	62,35		
032	6037 m ²	szántó	16,78		
034	7 ha 966 m ²	szántó	218,21		
036/2	2 ha 2289 m ²	szántó	61,96		
038	7 ha 6447 m ²	szántó	212,52		
039	2 ha 2325 m ²	szántó	77,69		
047/2	13 ha 6107 m ²	szántó	378,38		
060/21	3 ha 2101 m ²	szántó és út	89,24		

Dr. Györe Attila s. k.,
irodaigazgató

**Az 1999. október 25-től november 6-ig terjedő időszak
— II/2. földalapról vonatkozó —
termőföld árveréseiről**

A megyei (fővárosi) kárrendezési irodák 1999. október 25-től november 6-ig terjedő időszakra eső termőföld árverési hirdetményeit az 1994. évi XXXII. törvény 1. §-ával kiegészített 1991. évi XXV. törvény 27. §-ának (3) bekezdése alapján (II/2. földalapról) az alábbiak szerint tesszük közzé:

Tájékoztató az árverések fontosabb szabályairól

Az 1—4. pontok szövege megegyezik a II/1. földalapról írottakkal.

5. Az árverésen az 1994. évi XXXII. törvény 1. §-ával kiegészített 1991. évi XXV. törvény 27. §-ának (3) — a II/2. földalapról vonatkozó — bekezdése alapján, az őt

megillető kárpótlási jegyekkel és/vagy banki letéti igazolással minden kárpótlásra jogosult részt vehet.

Meghatalmazással árverező személy esetében a fenti igazolásokat — a meghatalmazó nevére kiállítva — az adatfelvételnél be kell mutatni.

Az árverésen mezőgazdasági vállalkozást támogató utalvánnyal tulajdont szerezni nem lehet.

Az árverésen való részvétel jogosultságát igazolni kell; a jogosultságot igazolni nem tudó személyt az árverésen való részvételből ki kell zárni.

Figyelmeztetés

A *Figyelmeztetés* szövege megegyezik a II/1. földalapról írottakkal.

Központi Kárrendezési Iroda

Nógrád megye

A Központi Kárrendezési Iroda RIMÓC községben, az Újkalász Mgtsz., Varsány használatában (kezelésében) lévő termőföldterületből a Magyar Állam által kijelölt földrészletre az

árverést kitűzi.

1. Az árverés helye: Rimóc, Sportcsarnok
2. Az árverést a Jász-Nagykun-Szolnok és Heves Megyei Kárrendezési Iroda közreműködésével tartjuk meg.
3. Az árverés ideje: 1999. október 26., 10 óra.
4. Az árverésre kerülő földrészletek:

Település: Rimóc

Helyrajzi szám	Terület	Művelési ág	Aranykorona érték	Korlátozó intézkedés	
				megnevezése	értéke
012/2	27 ha 543 m ²	gyep	27,05	Vízvezetékjog	
079 a-ból	1 ha 3851 m ²	szántó	27,71		
079 b	4080 m ²	gyep	0,78	Társult gazdálkodás	
079 c	2 ha 5556 m ²	erdő	4,86		
096/13	1 ha 5157 m ²	gyep	1,52		
096/14	9 ha 4494 m ²	gyep	17,95		
099 a	1500 m ²	gyep	0,29		
099 b	1 ha 7263 m ²	szántó	17,44		

A Központi Kárrendezési Iroda RIMÓC községben, az Ipolyvidéki Erdő- és Fafeldolgozó Gazdaság, Balassagyarmat használatában (kezelésében) lévő termőföldterületből a Magyar Állam által kijelölt földrészletre az

á r v e r é s t k i t ű z i .

1. Az árverés helye: Rimóc, Sportcsarnok
2. Az árverés Jász-Nagykun-Szolnok és Heves Megyei Kárrendezési Iroda közreműködésével tartjuk meg.
3. Az árverés ideje: 1999. november 3., 10 óra.
4. Az árverésre kerülő földrészletek:

Település: Rimóc

Helyrajzi szám	Tertület	Művelési ág	Aranykorona érték	Korlátozó intézkedés	
				megnevezése	értéke
019/2	4123 m ²	szántó	2,89		
019/4	3 ha 6772 m ²	gyep	6,99		
019/5	9266 m ²	gyep	1,76		
019/7	6660 m ²	szántó	6,73		
056	1 ha 1577 m ²	gyep	2,20		
062/5	6793 m ²	gyep	1,29		

Lévai Sándor s. k.,
irodaigazgató



**Az 1999. október 25-től november 6-ig terjedő időszak
— II/3. földalpra vonatkozó —
termőföld árveréseiről**

A megyei (fővárosi) kárrendezési irodák 1999. október 25-től november 6-ig terjedő időszakra eső termőföld árverési közleményeit az 1997. évi XXXIII. törvény 7. §-a (2) bekezdésének a) pontja szerint az 1991. évi XXV. törvény 19. §-a alapján kijelölt termőföldterületből településenként a 20 hektárt meg nem haladó földterületekre (II/3. földalapr) az alábbiakban tesszük közzé:

Tájékoztató az árverések fontosabb szabályairól

Az 1—3. pontok szövege megegyezik a II/1. földalaprál írottakkal.

4. Az árverésen a vételre szánt kárpótlási jegyet (banki letéti igazolást) letétbe kell helyezni, amelynek 20%-a az árverési előleg, amely a vételárba beszámít, vagy visszaadásra kerül.

5. Az árverésen az 1997. évi XXXIII. törvény 7. §-a (2) bekezdésének a) pontja alapján, az öt megillető kár-

pótlási jegyekkel és/vagy banki letéti igazolással az a jogosult vehet részt, akinek állandó lakóhelye 1991. június 1-jén az érintett településen volt, és aki jelenleg is ott rendelkezik állandó lakóhellyel.

Az árverésen részt venni kívánó jogosultak személyi igazolványukkal bizonyíthatják a lakhely szerinti illetékeségüket.

Meghatalmazással árverező személy esetében a fenti igazolásokat — a meghatalmazó nevére kiállítva — az adatfelvételnél szintén be kell mutatni.

Az árverésen mezőgazdasági vállalkozást támogató utalvánnyal tulajdont szerezni nem lehet.

Az árverésen való részvétel jogosultságát igazolni kell. A jogosultságot igazolni nem tudó személyt az árverésen való részvételből ki kell zárni.

Figyelmeztetés

A *Figyelmeztetés* szövege megegyezik a II/1. földalaprál írottakkal.

Központi Kárrendezési Iroda

Fejérmegye

A Központi Kárrendezési Iroda ENYING városban, a Vöröshajnal Mezőgazdasági Szövetkezet, Enying használatában (kezelésében) lévő termőföldterületből a Magyar Állam által kijelölt földrészletre az

á r v e r é s t k i t ű z i .

1. Az árverés helye: Enying, Művelődési Ház
2. Az árverést a Fővárosi Kárrendezési Iroda közreműködésével tartjuk meg.
3. Az árverés ideje: 1999. november 3., 10 óra.
4. Az árverésre kerülő földrészletek:

Település: Enying

Helyrajzi szám	Terület	Művelési ág	Aranykorona érték	Korlátozó intézkedés	
				megnevezése	értéke
0112/15 a	3 ha 5399 m ²	szántó	153,63		
0112/15 b	3809 m ²	gyep (legelő)	4,23		
0243/7	5800 m ²	szántó	19,14		
0243/8	1 ha 6181 m ²	szántó	53,40		
5703	3323 m ²	szántó	8,07		
5706	3164 m ²	szántó	7,69		
5709	2898 m ²	szántó	7,04		
5814	3052 m ²	szántó	8,48		
5918	3007 m ²	szántó	8,36		
6107	1557 m ²	szántó	3,78		
6602	1251 m ²	kert	4,57		
7302	453 m ²	kert	1,81		
7402/2	579 m ²	erdő	0,18		
7403	9506 m ²	erdő	2,95		

Helyrajzi szám	Tertület	Művelési ág	Aranykorona érték	Korlátozó intézkedés	
				megnevezése	értéke
7501/3	1 ha 5470 m ²	erdő	4,80		
8028 a	4210 m ²	szántó	11,70		
8028 b	764 m ²	erdő	0,24		
8313/6 a	869 m ²	kert	2,72		
8313/6 b	5815 m ²	erdő	1,80		
8313/6 c	968 m ²	kert	3,03		
8313/7 a	2289 m ²	szántó	5,56		
8313/7 b	649 m ²	erdő	0,20		
8413/5	1065 m ²	kert	3,33		
10102	1767 m ²	szántó	4,91		

Dr. Györe Attila s. k.,
irodaigazgató

**A Központi Kárrendezési Iroda
közleménye**

A Magyar Közlöny 1999. évi 71. számában, a 4668. oldalon megjelent, Ludányhalászi községben, az 1999. szeptember 28-án, 10 órára kitűzött árverés hirdetményében a 0148-ból hrsz. AK értéke helyesen 15,92 AK.

A hirdetmény többi része változatlan.

Központi Kárrendezési Iroda

MEGJELENT

a

MAGYAR KÖZLÖNY TÁRGYMUTATÓJA

az 1999. augusztus hónapban megjelent jogszabályokról, határozatokról
és közleményekről.

A tárgymutatót a Magyar Közlöny mai számához mellékeljük.

A tárgymutató árát az előfizetési díj magában foglalja.

RENDELJE MEG AZ



ÖNKORMÁNYZATOK KÖZLÖNYE

A MINISZTERELNÖKI HIVATAL ÉS A BELÜGYMINISZTERIUM HIVATALOS LAPJÁT!

Tisztelt Hölgem/Uram!

A lap lehetőséget ad hirdetések megjelentetésére is. A hirdetési díj 60 000 Ft+ áfa 1/1 belső oldalon, 30 000 Ft+ áfa 1/2 belső oldalon, 16 000 Ft+ áfa 1/4 belső oldalon, hasábmilliméteres hirdetés ára: 130 Ft+ áfa/hasábmilliméter.

Amennyiben igényli az Önkormányzatok Közlönyét, kérjük a mellékelt megrendelőlapot kitöltve küldje el a Magyar Hivatalos Közlönykiadó Budapest VIII., Somogyi Béla u. 6. szám alatti címre. Postafordultával megküldjük a számlát a kért előfizetési időszakra. Ha nem számla alapján kíván fizetni, akkor kérjük, a megrendelőlap rovatában ezt jelezze.

Az eddig beérkezett megrendeléseket nem szükséges megismételni.

1999-ben havi megjelenéssel számolva az éves előfizetés 2688 Ft.

MEGRENDELÉS

Megrendelem az *Önkormányzatok Közlönye* című lapot példányban, és kérem a következő címre kézbesíteni:

Megrendelő neve:

címe (város/község, irányítószám):

utca, házsám:

Ügyintéző (telefonszám):

Előfizetési díj fél évre 1344 Ft

egy évre 2688 Ft

Számlát kérek a befizetéshez

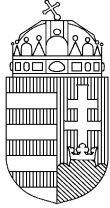
csekket kérek a befizetéshez

Kérjük a négyzetbe történő x bejelöléssel jelezze az előfizetés időtartamát és a fizetés módját.

Kelt:

.....
cégszerű aláírás

A MAGYAR HIVATALOS KÖZLÖNYKIADÓ megjelentette a



TÖRVÉNYEK ÉS RENDELETEK HIVATALOS GYŰJTEMÉNYE 1998

című hatkötetes jogszabálygyűjteményt.

A kiadványt az Igazságügyi Minisztérium és a Miniszterelnöki Hivatal a korábbi évek gyakorlatához hasonlóan név- és tárgymutatóval, kiegészítő jegyzetekkel, függelékkel, valamint változásmutatóval látta el.

A jogszabálygyűjtemény I., II., III., IV., V. és VI. kötetének ára: **51 520 Ft áfával.**

A kötetekre szóló megrendelést a Magyar Hivatalos Közlönykiadó címére (1085 Budapest, Somogyi Béla u. 6.) kérjük eljuttatni.

Fax: 266-5099 vagy 267-2780.

MEGRENDELŐLAP

Megrendeljük a

TÖRVÉNYEK ÉS RENDELETEK HIVATALOS GYŰJTEMÉNYE 1998

című hatkötetes kiadványt példányban.

A megrendelő (cég) neve:

Címe (város, irányítószám):

Utca, házszám:

Az ügyintéző neve, telefonszáma:

A megrendelő (cég) bankszámlaszáma:

A megrendelt példányok ellenértékét a postaköltséggel együtt, a szállítást követő számla kézhezvétele után, 8 napon belül átutaljuk a Magyar Hivatalos Közlönykiadónak a számlán feltüntetett pénzforgalmi jelzőszámára.

Keltezés:.....

.....
cégszerű aláírás

Ne feledje!
Rendszerünk megvásárlásával és használatával
a hivatalos jogszabályszovegek kezelését tanulja meg.

CD-JOGÁSZ[®]
a magyar jogszabályok hivatalos hatályos szövege

A CD-JOGÁSZ szolgáltatásként valósul meg. A CD-lemezek rendszeres küldésén kívül ügyfelünk részletes kézikönyvet és „forródrót” szolgáltatást kap. Az újabb programváltozatok legalább egy évig ingyenesek.

A CD-JOGÁSZ előfizetője automatikusan lehetőséget kap arra, hogy a Magyar Hivatalos Közlönykiadó online szolgáltatásait kedvezményesen vegye igénybe.

Éves előfizetési díjak

Egyszeri belépési díj	12 000 Ft + áfa
Önálló változat	36 000 Ft + áfa
5 munkahelyes hálózati változat	48 000 Ft + áfa
10 munkahelyes hálózati változat	60 000 Ft + áfa
25 munkahelyes hálózati változat	72 000 Ft + áfa
50 munkahelyes hálózati változat	84 000 Ft + áfa
100 munkahelyes hálózati változat	96 000 Ft + áfa

A hálózati besorolás az egyidejűleg kiszolgálható felhasználók száma alapján készült.

Az alapszolgáltatás mellett vállaljuk a program installációját, betanítását, illetve a hálózati használattal kapcsolatos szaktanácsadást egységesen 4000 Ft + áfa díjért, ügyfelünk telephelyén.

A megrendeléseket a Magyar Hivatalos Közlönykiadó címére (1085 Budapest, Somogyi Béla u. 6., tel.: 06-80-200-723, 266-5095; fax: 266-8906) kérjük eljuttatni.

M E G R E N D E L Ő L A P

Megrendeljük a **CD-JOGÁSZ[®]**változatát.....példányban,
1999. hónaptól.

A megrendelő (cég) neve:
címe:

Az ügyintéző neve, telefonszáma:

A megrendelő (cég) bankszámlaszáma:

Küldési cím és név:

A megrendelés ellenértékét a számla kézhezvételétől számított 8 napon belül, a számlán feltüntetett pénzforgalmi jelzőszámra átutaljuk.

Kelt:
cégszerű aláírás

Szerkeszti a Miniszterelnöki Hivatal, a szerkesztőbizottság közreműködésével.
A szerkesztőbizottság elnöke: dr. Bártfai Béla, társelnöke: Nyéki József. A szerkesztésért felelős: dr. Müller György. Budapest V., Kossuth tér 1–3.
Kiadja a Magyar Hivatalos Közlönykiadó. Felelős kiadó: dr. Korda Judit vezérigazgató.
Szerkesztőségi iroda: Budapest VIII., Somogyi Béla u. 6. Telefon/Fax: 266-5096.

Előfizetésben megrendelhető a Magyar Hivatalos Közlönykiadónál, Budapest VIII., Somogyi Béla u. 6., 1394 Budapest 62. Pf. 357, vagy faxon 318-6668.

Előfizetésben terjeszti a Magyar Hivatalos Közlönykiadó a FÁMA Rt. közreműködésével. Telefon/fax: 266-6567.

Információ: Tel./fax: 317-9999, 266-9290/245, 246 mellék.

Példányonként megvásárolható a kiadó Budapest VIII., Somogyi B. u. 6. (tel./fax: 267-2780) szám alatti közlönyboltjában.

Éves előfizetési díj: 38 304 Ft. Egy példány ára: 90 Ft 16 oldal terjedelemtől, utána + 8 oldalanként + 45 Ft.

A kiadó az előfizetési díj év közbeni emelésének jogát fenntartja.

HU ISSN 0076—2407