

Ročník 1986

Sbírka zákonů

Československá socialistická republika

ČESKÁ
SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA

SLOVENSKÁ
SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA

Částka 19

Vydána dne 26. září 1986

Cena Kčs

OBSAH:

57. Vyhláška Státní komise pro vědeckotechnický a investiční rozvoj o budování automatizovaných systémů řízení
Oznámení o vydání obecně závazných právních předpisů
Oznámení o uzavření mezinárodních smluv

57

VYHLÁŠKA

Státní komise pro vědeckotechnický a investiční rozvoj

ze dne 18. srpna 1986

o budování automatizovaných systémů řízení

Státní komise pro vědeckotechnický a investiční rozvoj stanoví podle § 53 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1970 Sb., o působnosti federálních ministerstev, ve znění zákona č. 115/1983 Sb.:

automatizovaných systémů řízení ve všech orgánech státní správy a socialistických organizacích (dále jen „organizace“); přitom stanoví rozsah jejich dokumentace a postup při jejím projednávání, schvalování a změnách.

ČÁST PRVNÍ

ÚVODNÍ A OBECNÁ USTANOVENÍ

§ 1

Předmět a rozsah platnosti

[1] Vyhláška upravuje způsob přípravy, řešení, zavedení a inovací¹⁾ (dále jen „budování“)

(2) Dokumentace automatizovaných systémů řízení procesů budovaných v rámci stavby se zpracovává, projednává, posuzuje a schvaluje podle této vyhlášky, pokud zvláštní předpisy²⁾ nestanoví jinak.

(3) Vyhláška se nevztahuje na automatizované systémy řízení budované pro zahraniční uživatele.

¹⁾ Inovací se pro účely této vyhlášky rozumí budování automatizovaných systémů řízení kvalitativně vyššího stupně než dosud zavedený automatizovaný systém řízení, zpravidla spojené s obměnou počítačového systému, popřípadě i se změnou systému řízení.

²⁾ Vyhláška federálního ministerstva pro technický a investiční rozvoj č. 105/1981 Sb., o dokumentaci staveb.

§ 2

Pojmy

[1] Automatizovaný systém řízení (dále jen „ASŘ“) je systém řízení, ve kterém jsou vybrané činnosti a procesy automatizovány s využitím prostředků výpočetní a jiné techniky a ve kterém se současně uplatňují vědecké metody řízení. ASŘ se člení na podsystémy a jejich ucelené části schopné samostatného užívání. Vytváří se pro jednotlivé stupně řízení a jednotlivé účelové činnosti a procesy.⁵⁾

[2] Projektant ASŘ je organizace, která řeší ASŘ a vypracovává jeho projektovou dokumentaci alespoň v rozsahu úvodního projektu ASŘ a vykonává autorský dozor.⁴⁾ Pokud došlo při projednávání přípravné dokumentace ASŘ k dohodě, že projektovou dokumentaci navazující na úvodní projekt ASŘ zpracovává uživatel ASŘ nebo dodavatel pro ASŘ, zabezpečuje projektant ASŘ soulad mezi jednotlivými částmi této projektové dokumentace ASŘ.

[3] Dodavatel pro ASŘ je organizace, která v souladu se zvláštními předpisy³⁾ dodává zařízení, popřípadě poskytuje práce a služby spojené s budováním nebo i užíváním ASŘ, jeho podsystémů a jejich ucelených částí.

[4] Uživatel ASŘ je organizace, která odpovídá v rámci své působnosti⁶⁾ za budování ASŘ. Určuje organizační útvary, které jsou povinny podílet se na budování ASŘ a využívat ASŘ podle schválené dokumentace. Je-li uživatel ASŘ současně i projektantem ASŘ, určí organizační útvary, které v organizaci plní funkci projektanta ASŘ.

§ 3

Zásady budování ASŘ

[1] Budování ASŘ řídí ve své působnosti ústřední orgány v souladu se střednědobými a

prováděcími hospodářskými plány rozvoje národního hospodářství. V oblasti národních výborů a jimi řízených a spravovaných organizací jsou automatizované systémy řízení budovány v rámci automatizovaného informačního systému národních výborů. Republiková ministerstva vnitra k zabezpečení řídicí a kontrolní úlohy vlády ve vztahu k národním výborům usměrňují organizování informačního systému národních výborů.⁷⁾ Ústřední orgány pověřují podřízené orgány a organizace úkoly při řízení budování ASŘ. Podle potřeby využívají celostátní,⁸⁾ odvětvová⁹⁾ nebo oborová vedoucí pracoviště pro ASŘ.

[2] ASŘ se buduje podle podmínek jako

- a) jednoúrovňový (pro jeden stupeň řízení, účelovou činnost či proces) nebo
- b) jako víceúrovňový (pro nadřízené a podřízené stupně řízení, pro související účelové činnosti a procesy); v tomto případě orgán nebo organizace nejvyšší z dotčených stupňů řízení zabezpečuje na všech podřízených stupních soulad budování ASŘ.

[3] Stupni řízení podle odstavce 2 se rozumějí:¹⁰⁾

- a) ústřední orgány,
- b) orgány hospodářského řízení, které plní funkci středního článku řízení,¹⁰⁾
- c) organizace.¹⁰⁾

[4] Uživatel ASŘ může zřídit jako svůj poradní orgán komisi pro budování ASŘ vyjadřující se k zásadním otázkám budování ASŘ a hodnotící dosažené výsledky.

[5] Vyžaduje-li budování ASŘ podmínující opatření spočívající v:

- a) pořízení stavby nebo změně stavby,¹¹⁾
- b) pořízení nebo změně (modernizaci, rekonstrukci) strojů a zařízení nezahrnutých do

⁵⁾ Např. pro výrobní, technologické, obslužné, skladovací procesy, projektové činnosti apod.

⁴⁾ Vyhláška Federálního statistického úřadu č. 49/1985 Sb., o základních podmínkách dodávky prací a služeb v oblasti automatizovaného zpracování dat.

⁵⁾ Např. vyhláška č. 49/1985 Sb., vyhláška federálního ministerstva hutnictví a těžkého strojírenství, federálního ministerstva všeobecného strojírenství a federálního ministerstva elektrotechnického průmyslu č. 13/1985 Sb., o základních podmínkách strojírenských a elektrotechnických dodávek uskutečňovaných vyššími dodavatelskými formami a některých dalších dodávek určených pro tuzemsko.

⁶⁾ Založené jeho postavením, pověřením nebo na základě smlouvy o sdružení více orgánů (organizací) pro účely společného využívání vybudovaného ASŘ (§ 363a hospodářského zákoníku a prováděcí, popřípadě zvláštní předpisy).

⁷⁾ § 67a zákona č. 69/1967 Sb., o národních výborech, ve znění pozdějších předpisů (úplné znění vyhlášeno pro ČSR pod číslem 31/1983 Sb. a pro SSR pod číslem 35/1983 Sb.).

⁸⁾ Výnos federálního ministerstva pro technický a investiční rozvoj čj. 21617/31/1973 o zřízení celostátního vedoucího pracoviště pro ASŘ, t. č. Ústav pro využití výpočetní techniky v řízení, Praha.

⁹⁾ Výnos č. 3 federálního ministerstva pro technický a investiční rozvoj, ministerstva výstavby a techniky ČSR a ministerstva výstavby a techniky SSR ze dne 27. září 1973 o odvětvových vedoucích pracovištích pro automatizované systémy řízení, zveřejněno ve Zpravodaji FMTIR, MVT ČSR a MVT SSR částka 6/1973.

¹⁰⁾ § 390b hospodářského zákoníku; organizací se rozumí socialistická organizace a organizační jednotky socialistických organizací, které vystupují v hospodářských vztazích svým jménem a nescou majetkovou odpovědnost z těchto vztahů, § 14 a § 17 odst. 2 hospodářského zákoníku.

¹¹⁾ § 2 odst. 1 vyhlášky č. 105/1981 Sb.

rozpočtů staveb včetně stavebních a (nebo) montážních prací,¹²⁾

zpracovává se kromě dokumentace ASŘ (podle části druhé) též dokumentace pro tato opatření podle zvláštního předpisu.²⁾ Investorem podmiňujících opatření je zpravidla uživatel ASŘ.

(6) V případech podle odstavce 5 odpovídá projektant ASŘ za věcný a časový soulad obojí dokumentace.

(7) Orgány a organizace, které se podílejí na budování ASŘ, jsou povinny dbát o ochranu utajovaných skutečností podle zvláštních předpisů.¹³⁾

§ 4

Využití typových řešení

(1) Uživatel i projektant ASŘ jsou povinni při budování ASŘ dbát o snížení pracnosti budování ASŘ a zvýšení kvality a unifikace ASŘ, podsystémů a jejich ucelených částí, zejména využíváním typových řešení.

(2) Typové řešení je opakovaně využitelná projektová dokumentace ASŘ a programové vybavení.

(3) Orgány, které podle § 3 odst. 1 řídí budování ASŘ, stanoví:

- a) předmět a rozsah typového řešení včetně postupů jeho schvalování a okruh uživatelů typového řešení,
- b) organizaci, která bude projektantem typového řešení, popřípadě organizaci, která bude poskytovat typové řešení, udržovat je a aktualizovat a poskytovat navazující služby.

(4) Typová řešení využitelná v jednotlivých odvětvích se evidují u příslušného odvětvového vedoucího pracoviště pro ASŘ,⁹⁾ celostátně využitelná typová řešení u pověřených organizací.¹⁴⁾

§ 5

Efektivnost ASŘ

(1) Efektivností ASŘ se rozumí vztah přínosů k nákladům vynaloženým na budování a užívání ASŘ.

(2) Přínosy se odvozují z pozitivních změn ukazatelů charakterizujících činnost uživatelů ASŘ. Výběr ukazatelů a způsob jejich vyhodnocení stanoví ústřední orgány (§ 3 odst. 1) podle podmínek ve svých resortech.

(3) Propočet efektivnosti ASŘ je jedním z kritérií, podle kterých se:

- a) na základě předpokládaných pozitivních změn ukazatelů hodnotí potřeba budování ASŘ při schvalování přípravné dokumentace ASŘ,

b) na základě pozitivních změn ukazatelů dosažených zavedením ASŘ prokazuje efektivnost ASŘ při schvalování ASŘ.

Č Á S T D R U H Á

DOKUMENTACE ASŘ

§ 6

Členění dokumentace ASŘ

(1) Dokumentace ASŘ se člení na přípravnou a projektovou dokumentaci ASŘ.

(2) Přípravnou dokumentaci ASŘ je projektový úkol; v případech podle § 3 odst. 5 je součástí přípravné dokumentace též dokumentace podle zvláštního předpisu.²⁾

(3) Projektová dokumentace ASŘ obsahuje úvodní a prováděcí projekt nebo jednostupňový projekt.

§ 7

Projektový úkol

(1) Projektový úkol zabezpečuje uživatel ASŘ.

(2) Zpracování projektového úkolu se zahajuje z podnětu uživatele ASŘ nebo na základě rozhodnutí jeho nadřízeného orgánu.

(3) Je-li jako projektant ASŘ uvažována jiná organizace než uživatel ASŘ, je uživatel ASŘ oprávněn za podmínek předem dohodnutých¹⁵⁾ vyžadovat od uvažovaného projektanta ASŘ údaje a podklady pro zpracování některých částí projektového úkolu (zejména pro propočet nákladů na řešení ASŘ, zpracování projektové dokumentace a pro účely vypracování návrhu plánu).

(4) Obsah projektového úkolu je uveden v příloze.

§ 8

Účel projektového úkolu

(1) Projektový úkol vymezuje ASŘ a okruh řešených problémů zdokonalování řízení ve stanoveném časovém období, zdůvodňuje potřebu zavedení automatizace do řízení nebo inovace ASŘ a stanoví zejména:

- a) cíle ASŘ a požadavky na jeho řešení včetně využití typových řešení,
- b) rámcový návrh a strukturu ASŘ včetně vazeb na související stupně řízení, účelové činnosti a procesy a okolní systémy, zhodnocení možných variant řešení,
- c) požadavky na technické, programové a jiné nezbytné vybavení ASŘ, návrhy a zhodnocení možných variant technického a programového

¹²⁾ Směrnice k státním statistickým výkazům za úsek Investiční výstavba „5 Iv“ Čvk 7/86 ze dne 11. 6. 1985, oznámeno v částce 1/1986 Sb.

¹³⁾ Zákon č. 102/1971 Sb., o ochraně státního tajemství, a prováděcí předpisy.

¹⁴⁾ U organizací pověřených funkcemi národních organizací technické obsluhy, t. č. Kancelářské stroje Praha k. ú. o. a Datasystém Bratislava (v knihovnách programů NOTO).

¹⁵⁾ Např. podle § 354b hospodářského zákoníku.

vybavení včetně požadavků na pracovní prostředí,

- d) způsob zabezpečení řešení ASŘ a zpracování projektové dokumentace ASŘ (§ 2 odst. 2 a § 10 odst. 1), způsob součinnosti uživatele ASŘ, popřípadě dodavatelů pro ASŘ na zpracování projektové dokumentace ASŘ,
- e) návrh postupu budování ASŘ, popřípadě včetně návrhu podmiňujících opatření podle § 3 odst. 5,
- f) propočet efektivnosti ASŘ,
- g) způsob zabezpečení užívání ASŘ.

[2] Pro víceúrovňový ASŘ se vypracovává jeden projektový úkol, v němž se stanoví cíle ASŘ jednotlivých stupňů řízení a jejich vzájemné vazby.

[3] Projektový úkol slouží jako podklad:

- a) k rozhodnutí o budování ASŘ,
- b) k zabezpečení budování ASŘ v rámci plánů orgánů a organizací budujících ASŘ včetně zajištění potřebných prostředků,
- c) k zabezpečení podmiňujících opatření podle § 3 odst. 5,
- d) k určení projektanta ASŘ, popřípadě k uzavření smlouvy o dodávce projektové dokumentace ASŘ nebo dokumentace podmiňujících opatření (§ 3 odst. 5).

§ 9

Projednávání projektového úkolu

[1] V průběhu prací na projektovém úkolu je uživatel ASŘ povinen předběžně projednat s dodavatelé pro ASŘ rozsah a formu jejich dodávek a s projektantem ASŘ způsob spolupráce na projektové dokumentaci ASŘ včetně poskytování podkladů pro tuto dokumentaci.

[2] Doklady se závěry o projednání podle odstavce 1 se připojují k projektovému úkolu.

[3] Dojde-li při projednávání projektového úkolu k rozporům, vyjádří se rozpor v příloze dokumentace předkládané ke schvalovacímu řízení.

[4] O způsobu odstranění vzniklých rozporů rozhodne orgán příslušný schválit projektový úkol (§ 15).

§ 10

Projektová dokumentace ASŘ

[1] Projektová dokumentace ASŘ¹⁰⁾ se vytváří v souladu s postupem řešení ASŘ od celku k částem. Pro dokumentování celkového řešení se používá úvodní projekt, pro dokumentování podrobného řešení prováděcí projekt. Jednostupňový projekt je zjednodušenou projektovou dokumentací, která nahrazuje úvodní a prováděcí projekt. V zá-

vislosti na podmínkách budování ASŘ se volí jeden z těchto způsobů zpracování projektové dokumentace ASŘ:

- a) úvodní a prováděcí projekt nebo jednostupňový projekt ASŘ jako celku,
- b) úvodní projekt ASŘ jako celku a pro podsystémy (jejich ucelené části) buď úvodní projekt podsystému a prováděcí projekt podsystému (jeho ucelené části) nebo jednostupňový projekt podsystému (jeho ucelených částí).

[2] Pro výběr způsobu zpracování projektové dokumentace ASŘ jsou rozhodující zejména tato hlediska: rozsah a struktura ASŘ, míra inovace ASŘ, stupeň využití typových řešení, potřeba postupného sledování průběhu řešení ASŘ a schvalování jeho dokumentace.

[3] Použití typových řešení lze v projektové dokumentaci ASŘ vyznačit pouze odkazem na použité typové řešení a popisem způsobu jeho začlenění do ASŘ. Dokumentace typového řešení se tak stává součástí projektové dokumentace ASŘ.

[4] Víceúrovňový ASŘ se dokumentuje jedním úvodním projektem, popřípadě samostatnými úvodními projekty pro jednotlivé stupně řízení.

[5] Práce na projektové dokumentaci ASŘ se zpravidla zahajují po schválení projektového úkolu.

[6] Obsah projektové dokumentace ASŘ je uveden v příloze.

§ 11

Účel projektové dokumentace ASŘ

[1] Projektová dokumentace ASŘ dokumentuje řešení ASŘ v podrobnostech nezbytných k zavedení ASŘ. Vymezuje:

- a) funkci, rozsah a účinky ASŘ (jeho technicko-ekonomických parametrů),
- b) strukturu a vazby ASŘ,
- c) náplň a postup řídicích činností v podmínkách ASŘ,
- d) organizaci a využívání datové základny ASŘ,
- e) technické a programové řešení ASŘ,
- f) způsob a podmínky zavádění, užívání a změn ASŘ včetně souvisejících organizačních opatření.

[2] Projektová dokumentace ASŘ slouží jako:

- a) podklad pro řízení procesu budování ASŘ, popřípadě pro zabezpečení podmiňujících opatření podle § 3 odst. 5,
- b) podklad pro uzavření hospodářských smluv s dodavatelé pro ASŘ, pokud nebyly uzavřeny na základě schváleného projektového úkolu, popřípadě pro přijetí potřebných opatření.

¹⁰⁾ § 1 odst. 1 písm. a) vyhlášky č. 49/1985 Sb.

§ 12

Projednávání projektové dokumentace ASŘ

(1) Projektant ASŘ je povinen v průběhu prací na projektové dokumentaci ASŘ projednat:

- a) s uživatelem ASŘ soupis prací a dodávek, které musí být zajištěny při zavádění ASŘ; nejde-li o jednostupňový projekt, též soupis prací, které musí uživatel ASŘ provést v průběhu zpracování prováděcích projektů, popřípadě včetně zajištění podmiňujících opatření (§ 3 odst. 5).
- b) s dodavatelem pro ASŘ pro účely zpracování projektové dokumentace ASŘ zpřesnění rozsahu a formy předpokládaných dodávek (§ 9 odst. 1).

(2) Doklady o projednání podle odstavce 1 se připojují k projektové dokumentaci ASŘ.

(3) Dojde-li při projednávání projektové dokumentace ASŘ k rozporům, vyjádří se rozpor v příloze dokumentace předkládané ke schvalovacímu řízení.

(4) O způsobu odstranění vzniklých rozporů rozhodne orgán příslušný schválit projektovou dokumentaci ASŘ (§ 15).

Č Á S T T Ř E T Í

Účel a obsah zavedení ASŘ

§ 13

Účel a obsah zavedení ASŘ

(1) Účelem zavedení ASŘ je připravit a předat do užívání ASŘ, jeho podsystémy a jejich ucelené části schopné samostatného užívání.

(2) Zavedení ASŘ zahrnuje:

- a) přípravu uživatele ASŘ pro zavedení ASŘ do užívání včetně potřebných kádrových, organizačních a technických opatření,
- b) založení datové základny ASŘ,
- c) ověření způsobilosti ASŘ, podsystémů a jejich ucelených částí k užívání,
- d) vymezení rozsahu a zajištění prací a služeb spojených s užíváním ASŘ poskytovaných dodavatelem pro ASŘ,⁴⁾
- e) předání do užívání

§ 14

Postup zavádění ASŘ

(1) ASŘ, podsystémy a jejich ucelené části zavádí uživatel ASŘ ve spolupráci s projektantem a s dodavatelem pro ASŘ.

(2) Projektant ASŘ v průběhu zavádění provádí autorský dozor, přičemž zejména:

- a) ověřuje dosažení zadaných technicko-ekonomických parametrů ASŘ a dodržení organizace řídicích a prováděcích činností u uživa-

tele ASŘ stanovených projektovou dokumentací ASŘ,

- b) vyjadřuje se k případnému nedodržení zadaných technicko-ekonomických parametrů a organizace řídicích a prováděcích činností a předkládá schvalujícímu orgánu návrhy na potřebná opatření,
- c) posuzuje návrhy na změny projektové dokumentace ASŘ vyplývající z průběhu zavádění ASŘ,
- d) zabezpečuje soulad mezi jednotlivými částmi projektové dokumentace ASŘ.

(3) Uživatel ASŘ v průběhu zavádění organizuje postupně ověřování funkční způsobilosti podsystémů, jejich ucelených částí i ASŘ jako celku v provozních podmínkách včetně ověřování potřebného rozsahu datové základny. Uživatel ASŘ dále organizuje školení obsluh a provádí potřebná opatření k dosažení projektovaných technicko-ekonomických parametrů.

(4) O výsledcích ověření a převzetí sepíše uživatel ASŘ a projektant ASŘ zápis, v němž zhodnotí způsobilost ověřovaných podsystémů, jejich ucelených částí i ASŘ jako celku k užívání (dále jen „zápis o ověření“), pokud nejde o případy dodávek pro ASŘ, o jejichž předání a převzetí se sepíše zápis podle zvláštních předpisů.⁵⁾

(5) Obsah zápisu o ověření je uveden v příloze.

Č Á S T Č T V R T Á

SCHVALOVACÍ A ZMĚNOVÉ ŘÍZENÍ

§ 15

Schvalování ASŘ

(1) Schválením se rozumí rozhodnutí o potřebě budování ASŘ a popřípadě též o správnosti jeho řešení a rozhodnutí o připravenosti ASŘ k užívání.

(2) Schválení podléhá:

- a) projektový úkol,
- b) projektová dokumentace ASŘ, pokud není dále stanoveno jinak,
- c) zápis o ověření,
- d) změna ASŘ.

(3) Schvalujícím orgánem je:

- a) uživatel ASŘ, jde-li o projektový úkol ASŘ ústředního orgánu, jeho změny a zápis o ověření ASŘ ústředního orgánu,
- b) nadřízený orgán uživatele ASŘ, jde-li o ostatní projektové úkoly, změny podle § 16 odst. 3 a zápis o ověření ASŘ,
- c) uživatel ASŘ, jde-li o projektovou dokumentaci ASŘ a změny podle § 16 odst. 4, popřípadě zápisy o ověření podsystémů a jejich ucelených částí.

(4) Ústřední orgán nebo jím pověřený nadřízený orgán uživatele ASŘ může pro případy uve-

dené v odstavci 3 písm. c) stanovit, že se upustí od schválení, nebo určit jiný schvalující orgán.

(5) Dokumentaci podléhající schválení podle odstavce 3 písm. b) předkládá ke schválení uživatel ASŘ.

(6) Schvalující orgán zabezpečí souhrnné posouzení a vyhodnocení předložené dokumentace, zápisu o ověření nebo návrhu změny; k tomu si v případě uvedeném v odstavci 3 písm. a) vyžádá stanovisko od celostátního vedoucího pracoviště pro ASŘ a v případě uvedeném v odstavci 3 písm. b) od příslušného odvětvového nebo oborového vedoucího pracoviště pro ASŘ. Dále stanoví postup, formu a způsob schvalovacího řízení, pokud ústřední orgán nestanoví jinak.

(7) Při posuzování a vyhodnocení podle odstavce 6 schvalující orgán podle povahy případu přihlíží zejména k:

- a) současnému stavu systému řízení a účelnosti zavedení nebo změny ASŘ,
- b) splnění úkolů vyplývajících z dokumentů týkajících se rozvoje řízení (např. komplexní program rozvoje řízení),
- c) kvalitě řešení ASŘ a realizovatelnosti navrhovaného řešení, popřípadě k dodržení techniko-ekonomických parametrů z předchozí schválené dokumentace ASŘ,
- d) reálnosti požadavků na finanční a hmotné podmínky,
- e) kádrovému zabezpečení budování a užívání ASŘ,
- f) možnosti a rozsahu využití typových řešení,
- g) efektivnosti ASŘ.

§ 16

Změna ASŘ

(1) Vznikne-li kdykoliv po schválení projektového úkolu potřeba změnit dosavadní výsledky budování ASŘ, provede se změna na základě zpracování návrhu změny a jeho schválení po předchozím posouzení (§ 15) a promítne se do dokumentace ASŘ.

(2) Změnu ASŘ může navrhnout projektant, uživatel nebo dodavatel pro ASŘ.

(3) Změny, které mění rozsah ASŘ, termíny předávání systémů a podsystémů do užívání, efektivnost ASŘ, počítačový systém a termín jeho uvedení do provozu schvaluje nadřízený orgán uživatele, nejde-li o ASŘ ústředního orgánu. Návrh změny předkládá ke schválení uživatel ASŘ.

(4) Ostatní změny schvaluje uživatel ASŘ (§ 15 odst. 4).

(5) Způsob zpracování, posuzování a schvalování změn stanoví orgán oprávněný změnu schválit.

Č Á S T P Á T Á

ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

§ 17

Přechodné ustanovení

Dokumentace ASŘ rozpracovaná ke dni účinnosti této vyhlášky se dokončí podle této vyhlášky, nestanoví-li Státní komise pro vědeckotechnický a investiční rozvoj na návrh ústředního orgánu uživatele ASŘ jinak.

§ 18

Zrušovací ustanovení

Zrušují se:

1. Metodické pokyny federálního ministerstva pro technický a investiční rozvoj, ministerstva výstavby a techniky ČSR a ministerstva výstavby a techniky SSR pro budování automatizovaných systémů řízení odvětví čj. 7770/31/74, oznámeno v částce 26/1975 Sb.
2. Metodické pokyny federálního ministerstva pro technický a investiční rozvoj, ministerstva výstavby a techniky ČSR a ministerstva výstavby a techniky SSR pro budování automatizovaných systémů řízení podniků čj. 14243/31/73, oznámeno v částce 30/1973 Sb.
3. Dodatek k metodickým pokynům federálního ministerstva pro technický a investiční rozvoj, ministerstva výstavby a techniky ČSR a ministerstva výstavby a techniky SSR pro budování automatizovaných systémů řízení podniků čj. 1402/31/75, oznámeno v částce 26/1975 Sb.
4. Metodické pokyny federálního ministerstva pro technický a investiční rozvoj, ministerstva výstavby a techniky ČSR a ministerstva výstavby a techniky SSR pro budování automatizovaných systémů řízení technologických procesů čj. 25567/31/75, oznámeno v částce 7/1976 Sb.

§ 19

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. listopadu 1986.

Místopředseda vlády ČSSR a předseda
Státní komise pro vědeckotechnický
a investiční rozvoj:

Doc. PhDr. Obzina DrSc. v. r.

Příloha k vyhlášce č. 57/1986 Sb.

PŘEHLED DOKUMENTACE ASŘ

1. Projektový úkol

Věcně a funkčně vymezuje a zdůvodňuje ASŘ a požadavky na jeho budování v podrobnostech potřebných pro rozhodnutí o budování ASŘ a pro vypracování úvodního (jednostupňového) projektu.

Obsahuje úvodní zprávu, závěry z analýzy objektu řízení, návrh záměru budování ASŘ s vymezením cílů, struktury a vazeb na okolí, návrh počítačového systému, programového, kádrového a organizačního zabezpečení, návrh postupu budování ASŘ a popočet efektivností ASŘ.

Dokladová část obsahuje návrhy na investiční zabezpečení a jiné hmotné a finanční zabezpečení, návrhy na zajištění projektových kapacit, doklady o projednání dodávek a prací, podklady o zabezpečení podmiňujících opatření, popřípadě záznam o rozporu.

2. Úvodní projekt

Úvodní projekt ASŘ jako celku dokumentuje výsledky celkového řešení ASŘ a je zadáním pro úvodní projekty podsystémů (jejich ucelených částí) nebo pro jednostupňové projekty podsystémů a pro prováděcí projekt ASŘ jako celku.

Obsahuje úvodní zprávu, popis struktury, funkcí a vazeb ASŘ, popis struktury, funkcí a vazeb podsystémů a jejich ucelených částí, popis struktury datové základny ASŘ, číselníků, řešení sběru, distribuce a přenosu dat, způsobu ochrany a utajení přenosu a zpracování dat v ASŘ a specifikace počítačového systému, plán postupu projektování a realizace ASŘ, zpřesnění propočtu přínosu v realizaci ASŘ.

Dokladová část obsahuje doklady o projednání dodávek a prací a o zabezpečení podmiňujících opatření, popřípadě záznam o rozporu.

Úvodní projekt podsystému dokumentuje výsledek celkového řešení podsystému (jeho ucelených částí) a je zadáním pro prováděcí projekt podsystému.

Obsahuje úvodní zprávu, popis struktury a funkcí automatizovaných a neautomatizovaných úloh, vstupů, výstupů, struktury datové základny podsystému, specifikaci datových prvků podsystému (jeho ucelených částí) a rámcový postup zavádění.

3. Prováděcí projekt

Dokumentuje řešení ASŘ jako celku, podsystému nebo jeho ucelených částí do podrobností nezbytných pro zavedení a užívání ASŘ, podsystému nebo jeho ucelených částí.

Obsahuje zejména programovou dokumentaci, operátorskou příručku a uživatelskou příručku včetně pokynů pro ochranu a utajování dat.

4. Jednostupňový projekt

Zpracovává se jako prováděcí projekt rozšířený zejména o popis struktury, funkcí a vazeb ASŘ, podsystému nebo jeho ucelených částí, popis struktury a obsahu datové základny.

Jde-li o jednostupňový projekt ASŘ jako celku, obsahuje též dokladovou část obdobně jako u úvodního projektu ASŘ.

5. Zápis o ověření

Obsahuje údaje o ověření podsystémů, jejich ucelených částí i ASŘ jako celku v provozu a potvrzení uživatele ASŘ o jejich převzetí do užívání, seznam organizačních a provozních předpisů, výčet předané dokumentace, odborné posudky a expertízy a jde-li o předání ASŘ jako celku, údaje o dosažené efektivnosti.

OZNÁMENÍ O VYDÁNÍ OBECNĚ ZÁVAZNÝCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ

Federální ministerstvo financí

vydalo podle § 6, 18 a § 19 odst. 1 písm. a) zákona č. 73/1952 Sb., o dani z obratu, **výnosem** čj. V.2-13 000/86 ze dne 11. srpna 1986 **sazebník daně z obratu** platný od 1. ledna 1987.

Sazebník daně z obratu platný od 1. ledna 1986 vydaný výnosem čj. V.2-8000/85 ze dne 25. června 1985 včetně všech změn a doplňků se dnem 31. prosince 1986 ruší.

Do sazebníku daně z obratu platného od 1. ledna 1987 lze nahlédnout na federálním ministerstvu financí, ministerstvu financí ČSR, ministerstvu financí SSR a na všech krajských, okresních, obvodních a městských finančních správách.

Federální ministerstvo zahraničních věcí

vydalo podle § 12 odst. 3 zákona č. 121/1975 Sb., o sociálním zabezpečení, v dohodě s federálním ministerstvem práce a sociálních věcí a ústředním výborem Odborového svazu pracovníků státních orgánů, peněžnictví a zahraničního obchodu **směrnici o resortním seznamu zaměstnání zařazených pro účely důchodového zabezpečení do II. pracovní kategorie**.

Dosavadní směrnice se mění tak, že se resortní seznam zaměstnání zařazených pro účely důchodového zabezpečení do II. pracovní kategorie doplňuje o výkon práce v Egyptské arabské republice, v Damašku a v Bejrútu a o výkon některých stavebních profesí v podřízené organizaci.

Směrnice nabyla účinnosti dnem 1. července 1985 a lze do ní nahlédnout na federálním ministerstvu zahraničních věcí a na všech odborech sociálního zabezpečení KNV a ONV.

Ministerstvo průmyslu České socialistické republiky

vydalo v dohodě s federálním ministerstvem práce a sociálních věcí, ministerstvem práce a sociálních věcí ČSR a českými výbory Odborového svazu pracovníků chemického, papírenského, sklářského průmyslu a tisku, Odborového svazu pracovníků textilního, oděvního a kožedělného průmyslu a Odborového svazu pracovníků dřevoprůmyslu, lesního a vodního hospodářství **výnos** č. 5/1986 ze dne 7. července 1986 **o poskytování zvláštních odměn za práce s prokázanými chemickými karcinogeny nebo v pracovních procesech s rizikem chemické karcinogenity**.

Výnos nabývá účinnosti dnem 1. září 1986; bude uveřejněn ve Zpravodaji ministerstva průmyslu České socialistické republiky, částka 3/1986.

Do výnosu lze nahlédnout na ministerstvu průmyslu ČSR a ve všech organizacích v působnosti tohoto ministerstva.

Ministerstvo vnitra České socialistické republiky

vydalo podle § 43 odst. 2 zákona č. 133/1970 Sb., o působnosti federálních ministerstev, v dohodě s federálním ministerstvem práce a sociálních věcí, ministerstvem práce a sociálních věcí České socialistické republiky a Českým výborem Odborového svazu pracovníků místního hospodářství **výnos** ze dne 6. 8. 1986 čj. MH/13-8390/2470/86 **o poskytování náhrad pracovníkům v organizacích místního hospodářství za používání vlastního nářadí, strojů, zařízení a předmětů potřebných pro výkon práce a o poskytování režijních náhrad**.

Výnos nabývá účinnosti dnem 1. října 1986 a bude uveřejněn v Provozním zpravodajství, orgánu ministerstva vnitra České socialistické republiky pro místní hospodářství, částka 17 až 18/1986. Lze do něj nahlédnout na ministerstvu vnitra České socialistické republiky — sprá-

vě pro místní hospodářství, krajských národních výborech, Národním výboru hlavního města Prahy a u organizací místního hospodářství.

Ministerstvo zdravotnictví České socialistické republiky — hlavní hygienik České socialistické republiky

vydal v dohodě se zúčastněnými ústředními orgány podle § 71 odst. 2 písm. a) zákona č. 20/1966 Sb., o péči o zdraví lidu, **výnos, kterým se mění a doplňuje výnos** ministerstva zdravotnictví České socialistické republiky — hlavního hygienika České socialistické republiky č. 13/1984 Věstníku MZ ČSR **o očkování proti přenosným nemocem** ze dne 1. srpna 1986 čj. HEM-370-30. 7. 1986.

Výnos upravuje očkování proti virové hepatitidě B u osob činných na některých odděleních a pracovištích zdravotnických zařízení.

Výnos nabývá účinnosti dnem 1. října 1986.

Výnos bude uveřejněn ve Věstníku ministerstva zdravotnictví České socialistické republiky. Do výnosu lze nahlédnout u okresních a krajských hygieniků.

Federální statistický úřad

vydal v součinnosti s Českým statistickým úřadem a Slovenským statistickým úřadem podle § 35 odst. 2 zákona č. 21/1971 Sb., o jednotné soustavě sociálně ekonomických informací,

1. **výnos** ze dne 23. 6. 1986 (č. Vk 607/87), **kterým se mění a doplňují směrnice „5 Iv“ a metodické listy ukazatelů k nim připojené.**

Z důvodů vydání vyhlášky FME, MF ČSR, MF SSR a předsedy SBČS č. 108/1985 Sb., kterou se mění a doplňuje vyhláška č. 162/1980 Sb., o financování reprodukce základních prostředků, ve znění vyhlášky č. 180/1982 Sb., vyhlášky FMZVŽ a předsedy SBČS č. 120/1985 Sb., o financování reprodukce základních prostředků v jednotných zemědělských družstvech a společných zemědělských podnicích, sdělení SK VTRI ze dne 18. 12. 1985 o opatřeních pro přípravu, plánování a financování modernizace bytového fondu spravovaného socialistickými organizacemi v roce 1986, výnosu FSÚ o úpravách jednotné klasifikace odvětví národního hospodářství (čj. 1751/85-22 ze dne 8. 8. 1985) a zpřesnění metodiky se směrnice k státním statistickým výkazům pro vykazující jednotky „5 Iv“ za úsek investiční výstavba, platné od 1. 1. 1986 a schválené FSÚ dne 11. 6. 1985 pod č. Vk 7/86 (dále jen „směrnice“), jejichž vydání bylo oznámeno ve Sbírce zákonů č. 1/1986, mění a doplňují podle ustanovení uvedených v dalších člancích výnosu. Tento výnos nabývá účinnosti dnem 1. ledna 1987 a byl publikován pod poř. č. 4 v částce 7/1986 Zpravodaje ústředních statistických orgánů. Je možno do něj nahlédnout u všech orgánů státní statistiky;

2. **výnos** ze dne 1. 7. 1986 (č. Vk 606/87), **kterým se mění a doplňují směrnice „12 3 Dop ČSAD“ a metodické listy k nim připojené.**

V návaznosti na úpravu státních statistických výkazů na rok 1987 a metodických upřesnění se směrnice k státním statistickým výkazům pro vykazující jednotky „12 3 Dop ČSAD“ za úsek silniční doprava ČSAD, platné od 1. ledna 1986, schválené FSÚ dne 12. června 1985 pod č. Vk 11/86, jejichž vydání bylo oznámeno ve Sbírce zákonů částka 1/1986, a k nim připojené metodické listy mění a doplňují způsobem uvedeným v dalších člancích tohoto výnosu. Tento výnos nabývá účinnosti dnem 1. ledna 1987 a byl publikován pod poř. č. 3 v částce 7/86 Zpravodaje ústředních statistických orgánů. Je možno do něj nahlédnout u všech orgánů státní statistiky;

3. **výnos FSÚ** ze dne 17. 12. 1985 (čj. 2105/85-456-22) a **výnos FME** ze dne 13. 11. 1985 (čj. VII 1-21 286/85), kterým se mění příloha k výnosu FSÚ a FME, kterým se vyhláší vzory prvotních záznamů a běžných zápisů pro oblast silniční a automobilová doprava. Tento výnos nabývá účinnosti dnem 1. dubna 1986 a byl publikován pod poř. č. 1 v částce 1/1986 Zpravodaje ústředních statistických orgánů. Je možno do něj nahlédnout u všech orgánů státní statistiky;

4. **výnos FSÚ** ze dne 21. 11. 1985 (čj. 2392/85-22-407) a **výnos FME** ze dne 7. 10. 1985 (čj. VII/2-17 763-85), jímž se mění příloha č. 4 k výnosu FSÚ a FME, jímž se vyhláší jednotný

vzor faktury za dodávky neinvestiční povahy. Tento výnos nabývá účinnosti dnem 1. ledna 1986 a byl publikován pod poř. č. 11 v částce 13 až 14/1985 Zpravodaje ústředních statistických orgánů. Je možno do něj nahlédnout u všech orgánů státní statistiky.

OZNÁMENÍ O UZAVŘENÍ MEZINÁRODNÍCH SMLUV

Federální ministerstvo zahraničních věcí

oznamuje, že dne 22. dubna 1986 byly v Moskvě podepsány

- Protokol o doplnění, změně a prodloužení na období 1986—1990 doby platnosti Dohody mezi federálním ministerstvem hutnictví a těžkého strojírenství ČSSR a ministerstvem energetického strojírenství SSSR o vědeckotechnické spolupráci na období 1984—1986 při řešení problému: „Zdokonalení technologie a konstrukce zařízení pro jadernou energetiku“, ze dne 29. prosince 1984 a
- Protokol o doplnění, změně a prodloužení na období 1986—1990 doby platnosti Dohody mezi federálním ministerstvem hutnictví a těžkého strojírenství ČSSR a ministerstvem energetického strojírenství SSSR o vědeckotechnické spolupráci na období 1984—1986 při řešení problému: „Zdokonalení technologie a konstrukce zařízení pro vodní elektrárny“, ze dne 29. prosince 1984.

Protokoly vstoupily v platnost dnem podpisu.

Federální ministerstvo zahraničních věcí

oznamuje, že dne 15. května 1986 byl v Moskvě podepsán Protokol o prodloužení, doplnění a upřesnění na období 1986—1990 Dohody mezi federálním ministerstvem hutnictví a těžkého strojírenství, federálním ministerstvem zahraničního obchodu ČSSR a ministerstvem chemického a naftového strojírenství, ministerstvem zahraničního obchodu SSSR o specializaci a kooperaci výroby kompletních technologických linek na výrobu čpavku o výkonu 400—450 tis. tun za rok z 28. ledna 1976.

Protokol vstoupil v platnost na základě svého bodu 9 dnem podpisu a bude platit do 31. prosince 1990.

Federální ministerstvo zahraničních věcí

oznamuje, že dne 7. února 1986 byla v Praze podepsána Dohoda o vědeckotechnické spolupráci v oblasti hutnictví železa na období 1986—1990 mezi federálním ministerstvem hutnictví a těžkého strojírenství ČSSR a ministerstvem černé metalurgie SSSR.

Dohoda vstoupila v platnost na základě svého článku 15 dnem podpisu a bude platit do 31. prosince 1990.

Federální ministerstvo zahraničních věcí

oznamuje, že dne 2. dubna 1986 byla v Moskvě podepsána Dohoda mezi Státní komisí pro vědeckotechnický a investiční rozvoj Československé socialistické republiky a Státním výbo-rem Svazu sovětských socialistických republik pro normy o vzájemném uznávání výsledků typových zkoušek a ověřování měřidel.

Dohoda vstoupila v platnost na základě svého článku 15 dnem podpisu.

Federální ministerstvo zahraničních věcí

oznamuje, že dne 28. dubna 1986 byla v Praze podepsána Dohoda mezi vládou Československé socialistické republiky a vládou Mongolské lidové republiky o hospodářské spolupráci na období 1986—1990.

Dohoda vstoupila v platnost na základě svého článku 19 dnem podpisu.

Federální ministerstvo zahraničních věcí

oznamuje, že dne 5. července 1984 byla v Berlíně podepsána Dohoda mezi Státní komisí pro vědeckotechnický a investiční rozvoj ČSSR a Státním výborem pro normalizaci Rady ministrů Republiky Kuba o uznávání výsledků typových zkoušek a ověřování měřidel.

Dohoda vstoupila v platnost na základě svého článku 12 dnem podpisu.