

ZBIERKA ZÁKONOV SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 1980

Vyhlásené: 15.07.1980 Časová verzia predpisu účinná od: 01.08.1980 do: 31.12.1988

Obsah tohto dokumentu má informatívny charakter.

82

VYHLÁŠKA

Federálneho ministerstva pre technický a investičný rozvoj

z 3. júna 1980

o hodnotení technickej úrovne výrobkov

Federálne ministerstvo pre technický a investičný rozvoj po dohode s Ministerstvom výstavby a techniky Českej socialistickej republiky a Ministerstvom výstavby a techniky Slovenskej socialistickej republiky podľa § 52 písm. a) bod 4 zákona č. 133/1970 Zb. o pôsobnosti federálnych ministerstiev ustanovuje:

PRVÁ ČASŤ

ÚVODNÉ USTANOVENIA

§ 1

Účel vyhlášky

(1) Technická úroveň výrobkov sa podľa tejto vyhlášky hodnotí v záujme overenia výsledkov výskumných a vývojových prác, prípadne vyvolania týchto prác na včasnú obmenu výrobkov a na zabezpečenie ďalšieho zvyšovania technickej úrovne výrobkov.

(2) Osvedčenia a rozhodnutia podľa § 8 ods. 1 vydané na základe výsledku hodnotenia technickej úrovne výrobkov Federálnym ministerstvom pre technický a investičný rozvoj pre výrobky organizácií riadených federálnymi ústrednými orgánmi, Ministerstvom výstavby a techniky Českej socialistickej republiky a Ministerstvom výstavby a techniky Slovenskej socialistickej republiky pre výrobky organizácií riadených ústrednými orgánmi republík vo vymedzených prípadoch aj poverenými orgánmi alebo organizáciami podľa § 14 ods. 1 (ďalej len „hodnotiteľské orgány“) sú podkladom na účely tvorby a zmeny cien výrobkov podľa príslušného predpisu.¹⁾

§ 2

Obsah a rozsah platnosti

(1) Táto vyhláška upravuje

- a) postup pri hodnotení technickej úrovne výrobkov a vymedzuje okruh výrobkov podliehajúcich tomuto hodnoteniu,
- b) náležitosti žiadostí na účely hodnotenia,
- c) lehoty technicko-ekonomickej životnosti výrobkov a vymedzuje okruh výrobkov, na ktorý sa vzťahujú.

(2) Vyhláška sa vzťahuje na tuzemské výrobky, ktoré sa opakovane dodávajú aspoň v zhodnom koncepčnom riešení, materiálovom vyhotovení a v porovnateľnej veľkosti, alebo pri ktorých možno

predpokladať, že sa takto dodávať budú. Vyhláška sa nevzťahuje na výrobky podliehajúce povinnému hodnoteniu.²⁾

§ 3

Vymedzenie niektorých pojmov

(1) Na účely vyhlášky sa za výrobky považujú aj súbory strojov a zariadení a práce, výkony a služby (ďalej len „výrobky“), pokiaľ ich technickú úroveň možno hodnotiť spôsobom podľa odseku 3.

(2) Za nový výrobok sa považuje výrobok, ktorý svojím novým riešením a zdokonalením úžitkových vlastností efektívnejšie uspokojuje spoločenské potreby alebo také spoločenské potreby, ktoré dosiaľ neboli uspokojované. K novému výrobku sa musí vypracovať nová technicko-výrobná dokumentácia a nové vymedzenie podstatných kvalitatívnych a dodacích podmienok.³⁾

(3) Hodnotenie technickej úrovne výrobku spočíva v porovnaní jeho vlastností podstatných z hľadiska efektívnosti jeho výroby a použitia a z hľadiska jeho vplyvu na životné prostredie s vlastnosťami súčasných tuzemských a zahraničných výrobkov určených na rovnaké alebo obdobné použitie a v posúdení, či výrobok uspokojuje požiadavky národného hospodárstva a vývozu.

DRUHÁ ČASŤ

TECHNICKÁ ÚROVEŇ VÝROBKOV

§ 4

Okruh výrobkov podliehajúcich hodnoteniu technickej úrovne

(1) Hodnoteniu technickej úrovne povinne podliehajú nové výrobky, ktoré budú zavedené do bežnej výroby ako výsledok riešenia úloh štátneho plánu rozvoja vedy a techniky.

(2) Ak je účelné uskutočniť hodnotenie technickej úrovne výrobku na podporu realizácie hlavných smerov technickej politiky štátu, môžu hodnotiteľské orgány zo svojho podnetu, najmä v súvislosti s riešením úloh štátneho plánu rozvoja vedy a techniky, s vydávaním osvedčení o technickej pokrokovosti výrobkov alebo rozhodnutí o technickej zastaranosti výrobkov, alebo na žiadosť o hodnotenie technickej úrovne výrobkov ktorejkoľvek odberateľskej organizácie alebo jej nadriadeného orgánu určiť ďalšie výrobky na hodnotenie technickej úrovne, najmä

- a) výrobky, ktorých technická úroveň už nevyhovuje súčasným požiadavkám národného hospodárstva a vývozu,
- b) výrobky, pri ktorých nedošlo medzi ústredným orgánom odberateľa a ústredným orgánom výrobcu k dohode o technickej zastaranosti výrobku.⁴⁾

(3) Výrobky neuvedené v odseku 1, prípadne neurčené na hodnotenie podľa odseku 2 sa hodnotia len na žiadosť výrobnej organizácie. Výrobná organizácia môže zo svojej iniciatívy predložiť žiadosť o hodnotenie technickej úrovne svojho výrobku len vtedy, ak preukazuje, že výrobok spĺňa aspoň podmienky ustanovené v § 8 ods. 1 písm. b).

§ 5

Predkladanie žiadosti o hodnotenie technickej úrovne výrobkov

(1) Žiadosť o hodnotenie technickej úrovne výrobku treba hodnotiteľskému orgánu predložiť najneskoršie:

- a) 3 mesiace pred začatím bežnej výroby nového výrobku,

- b) 6 mesiacov pred termínom, od ktorého výrobok bude považovať za technicky zastaraný, pri výrobkoch podľa § 12 ods. 2 písm. b) a f),
- c) v lehote podľa odseku 4.

(2) Ak žiadosť o hodnotenie technickej úrovne výrobku vypracúva výrobná organizácia, predkladá ju vo dvoch vyhotoveniach orgánu stredného článku riadenia, ktorý po preverení úplnosti a správnosti obsahu ju predloží so svojim vyjadrením k technickej úrovni hodnoteného výrobku svojmu nadriadenému ústrednému orgánu. Ak výrobnú organizáciu riadi priamo ústredný orgán, predkladá žiadosť priamo tomuto ústrednému orgánu. Nadriadený ústredný orgán jedno vyhotovenie žiadosti spolu so svojim stanoviskom k technickej úrovni hodnoteného výrobku predloží príslušnému hodnotiteľskému orgánu.

(3) Ak žiadosť o hodnotenie technickej úrovne výrobku podľa § 4 ods. 2 vypracúva odberateľská organizácia, predloží ju vo dvoch vyhotoveniach svojmu nadriadenému ústrednému orgánu, prípadne žiadosť vypracuje priamo tento ústredný orgán, ktorý jedno vyhotovenie žiadosti predkladá príslušnému hodnotiteľskému orgánu.

(4) Ak hodnotiteľský orgán začína hodnotenie technickej úrovne pri výrobku podľa § 4 ods. 2, vyzve výrobnú organizáciu, aby vypracovala žiadosť o hodnotenie technickej úrovne výrobku a na jej predloženie určí primeranú lehotu.

(5) Hodnotiteľský orgán si môže v odôvodnených prípadoch vyžiadať väčší počet vyhotovení žiadosti o hodnotenie technickej úrovne výrobku.

§ 6

Náležitosti žiadostí o hodnotenie technickej úrovne výrobkov

(1) Žiadosť výrobnej organizácie o hodnotenie technickej úrovne nového výrobku musí obsahovať:

- a) údaje podľa prílohy č. 1 tejto vyhlášky,
- b) prospekt, prípadne fotografie alebo technický náčrt výrobku,
- c) výsledky schvaľovacích skúšok výrobku podľa príslušných predpisov (hygienických, zdravotníckych, bezpečnostných a pod.), pokiaľ sa pri výrobku vyžadujú pri jeho uvedení do obehu,
- d) vyjadrenie hlavných⁵⁾ odberateľských organizácií k technickej úrovni a k ekonomickým prínosom výrobku u odberateľa; ak sa má výrobok vyvážať alebo ak sa už vyváža, vyjadrenie príslušnej organizácie zahraničného obchodu k technickej úrovni výrobku a k dosiahnutej alebo predpokladanej ekonomickej efektívnosti pri vývoze,
- e) výsledky skúšok prototypu, prípadne výrobku overovacej série, f) závery zo záverečného oponentského konania pri výrobkoch, ktorých realizácia je výsledkom riešenia úlohy plánu rozvoja vedy a techniky,
- g) výpočet ekonomickej efektívnosti nového výrobku podľa osobitného predpisu.⁶⁾

(2) Žiadosť o hodnotenie technickej úrovne iných než nových výrobkov podaná výrobnou organizáciou musí obsahovať náležitosti uvedené v odseku 1 písm. a) až d).

(3) Žiadosť o hodnotenie technickej úrovne výrobku podaná odberateľskou organizáciou alebo jej nadriadeným orgánom musí obsahovať:

- a) údaje podľa prílohy č. 1 uvedené primerane k možnostiam odberateľskej organizácie alebo orgánu,
- b) výsledky skúšok alebo prevádzky výrobku u odberateľa,

c) informáciu o výsledku prerokovania rozporu medzi ústredným orgánom odberateľa a ústredným orgánom výrobcu a technickej zastaranosti výrobku, včítane špecifikácie rozporu, ak ide o výrobky uvedené v § 4 ods. 2 písm. b).

(4) Za správnosť a doložitelnosť údajov uvedených v žiadosti o hodnotenie technickej úrovne výrobkov zodpovedá organizácia, prípadne orgán, ktorý ju vypracoval.

§ 7

Posúdenie žiadostí a hodnotenie technickej úrovne výrobkov

(1) Hodnotiteľský orgán do 15 dní odo dňa, keď žiadosť o hodnotenie technickej úrovne výrobku dostal, preverí:

- a) či sa výrobok môže hodnotiť podľa tejto vyhlášky,
- b) či podklady žiadosti o hodnotenie technickej úrovne výrobku sú úplné.

(2) Ak hodnotiteľský orgán zistí, že nejde o výrobok, ktorý sa môže hodnotiť podľa tejto vyhlášky, žiadosť zamietne.

(3) Ak podklady žiadosti o hodnotenie technickej úrovne výrobku nie sú úplné alebo ak technickú úroveň výrobku nemožno na základe predpísaných podkladov objektívne posúdiť, vyžiada si hodnotiteľský orgán do jedného mesiaca po tom, čo dostal žiadosť, písomne od orgánu alebo organizácie, ktorá žiadosť vypracovala, potrebné dopĺňajúce podklady a na ich predloženie určí primeranú lehotu.

(4) Hodnotiteľské orgány si môžu vyžiadať okrem podkladov uvedených v § 6 ďalšie zdôvodňujúce podklady alebo stanoviská k technickej úrovni hodnoteného výrobku, najmä stanoviská štátnych skúšobní⁷⁾ alebo iných pracovísk,⁸⁾ vedúcich pracovísk technického rozvoja alebo odberateľských organizácií včítane organizácií zahraničného obchodu.

(5) Vyžiadané dopĺňajúce podklady k žiadosti sa predkladajú v požadovanej počte vyhotovení priamo hodnotiteľskému orgánu.

(6) Pokiaľ hodnotiteľský orgán v určenej, prípadne predĺženej lehote vyžiadané dopĺňajúce podklady nedostane, môže žiadosť zamietnuť.

§ 8

Hodnotenie technickej úrovne výrobkov

(1) Pokiaľ hodnotiteľský orgán žiadosť o hodnotenie technickej úrovne výrobku nezamietne podľa § 7 ods. 2 alebo ods. 6, ohodnotí technickú úroveň výrobku a na základe výsledku hodnotenia vydá

- a) osvedčenie o technickej pokrokovosti výrobku v prípade, že výrobná organizácia preukázala, že ide o nový výrobok, ktorý svojou technickou úrovňou prevýši dosiaľ vyrábané tuzemské výrobky určené na rovnaké alebo obdobné použitie a vyrovná sa aspoň súčasným progresívnym výrobkom popredných svetových výrobcov a spĺňa požiadavky národného hospodárstva a vývozu,
- b) osvedčenie o dobrej technickej úrovni výrobku v prípade, že výrobná organizácia preukázala, že výrobok sa svojou technickou úrovňou aspoň vyrovná súčasným štandardným zahraničným výrobkom určeným na rovnaké alebo obdobné použitie a že spĺňa požiadavky národného hospodárstva a vývozu,
- c) rozhodnutie o technickej zastaranosti výrobku v ostatných prípadoch.

(2) V osvedčení o technickej pokrokovosti výrobku určí hodnotiteľský orgán aj čas jeho platnosti s prihliadnutím na charakter výrobku, na predpokladaný čas, po ktorý bude výrobok spĺňať podmienky uvedené v odseku 1 písm. a) a na čas uplatňovania cenového zvýhodnenia.⁹⁾

(3) V osvedčení o dobrej technickej úrovni výrobku určí hodnotiteľský orgán čas jeho platnosti s prihliadnutím na charakter výrobku, na predpokladaný čas, po ktorý bude výrobok spĺňať podmienky uvedené v odseku 1 písm. b) a na lehoty technicko-ekonomickej životnosti výrobkov.

(4) V rozhodnutí o technickej zastaranosti výrobku určí hodnotiteľský orgán iba začiatok platnosti rozhodnutia s ohľadom na časovú naliehavosť zavedenia výroby nového výrobku.

(5) Hodnotiteľský orgán je povinný hodnotenie technickej úrovne výrobku ukončiť a vydať príslušné osvedčenie alebo rozhodnutie podľa odseku 1 najneskoršie do dvoch mesiacov odo dňa, keď mu bola úplná žiadosť včítane vyžiadaných dopĺňajúcich podkladov alebo stanovísk riadne doručená.

(6) Osvedčenie alebo rozhodnutie podľa odseku 1, prípadne zamietnutie žiadosti o hodnotenie technickej úrovne výrobku podľa § 7 ods. 2 alebo ods. 6 zasiela hodnotiteľský orgán výrobnej organizácii, jej nadriadenému orgánu a orgánu stredného článku riadenia, príslušnému cenovému úradu a v jednom vyhotovení aj ústrednému orgánu nadriadenému odberateľskej organizácii, ak sa hodnotenie uskutočnilo na jeho žiadosť.

§ 9

Revízia rozhodnutia hodnotiteľského orgánu

Ak sa preukáže dodatočne, napríklad na základe zistenia štátnych alebo rezortných skúšobní, poznatkov odberateľov alebo opravárenských organizácií, že vlastnosti výrobku preukázateľne nezodpovedajú podmienkam rozhodným pre vydanie osvedčenia alebo rozhodnutia podľa § 8 ods. 1, hodnotiteľský orgán zruší svoje pôvodné rozhodnutie a vydá osvedčenie alebo rozhodnutie zodpovedajúce zistenému stavu.

TRETIA ČASŤ

TECHNICKO-EKONOMICKÁ ŽIVOTNOSŤ A TECHNICKÁ ZASTARANOSŤ VÝROBKOV

§ 10

Lehoty technicko-ekonomickej životnosti výrobkov

(1) Lehota technicko-ekonomickej životnosti výrobku vyjadruje čas, po ktorý možno predpokladať, že výrobok sa svojou technickou úrovňou aspoň vyrovná štandardným zahraničným výrobkom určeným na rovnaké alebo obdobné použitie a bude spĺňať požiadavky národného hospodárstva a vývozu.

(2) Začiatkom lehoty technicko-ekonomickej životnosti výrobku, ktorý nebol hodnotený, je deň prvej fakturácie výrobku; ak tento deň nemožno už zistiť z účtovej evidencie, považuje sa za začiatok lehoty prvý deň mesiaca, prípadne štvrtroka, v ktorom došlo k začatiu výroby výrobku včítane výroby overovacej série.

(3) Začiatkom lehoty technicko-ekonomickej životnosti technicky pokrokového výrobku je deň nasledujúci po dni, v ktorom sa skončila platnosť osvedčenia o technickej pokrokovosti výrobku.

§ 11**Okruh výrobkov, na ktorý sa vzťahujú lehoty technicko-ekonomickej životnosti**

(1) Lehoty technicko-ekonomickej životnosti výrobkov uvedené v prílohe č. 2 tejto vyhlášky sa vzťahujú na opakovane dodávané tuzemské výrobky, s výnimkou výrobkov uvedených v odseku 2.

(2) Lehoty technicko-ekonomickej životnosti sa nevzťahujú

- a) na dielce zaradené v 9. alebo 0. skupine priemyselných odborov podľa jednotnej klasifikácie priemyselných odborov a výrobkov,
- b) na výrobky, ktoré sú podľa podkladov dodávok určené na potrebu udržiavania a opráv iných výrobkov, ktorých sú časťou,
- c) na výrobky, ktorých podstatné kvalitatívne podmienky sú úplne vymedzené československými štátnymi alebo odborovými normami,
- d) na výrobky vyrábané na základe platných dvojstranných alebo mnohostranných medzinárodných špecializačných alebo kooperačných dohôd, pokiaľ sú v týchto dohodách menovite uvedené,
- e) na výrobky uvedené v zoznamoch výrobkov centrálne regulovaných výrobkov,¹⁰⁾
- f) na výrobky, pri ktorých je vydané osvedčenie o dobrej technickej úrovni výrobku podľa § 8 ods. 1 písm. b),
- g) na výrobky, pri ktorých je vydané rozhodnutie o technickej zastaranosti výrobku podľa § 8 ods. 1 písm. c).

§ 12**Technická zastaranosť výrobkov**

(1) Bez ďalšieho konania sa za výrobky technicky zastarané považujú

- a) výrobky, pri ktorých bolo vydané rozhodnutie o technickej zastaranosti výrobku, odo dňa platnosti tohto rozhodnutia,
- b) výrobky, pri ktorých je vydané osvedčenie o dobrej technickej úrovni výrobku, uplynutím doby platnosti tohto osvedčenia,
- c) výrobky uvedené v § 4 ods. 1, pri ktorých výrobná organizácia nepredložila hodnotiteľskému orgánu žiadosť o hodnotenie technickej úrovne, dňom začatia bežnej výroby výrobku,
- d) výrobky určené na hodnotenie technickej úrovne hodnotiteľským orgánom podľa § 4 ods. 2, pri ktorých výrobná organizácia nepredložila žiadosť o hodnotenie technickej úrovne v lehote podľa § 5 ods. 4, odo dňa uplynutia tejto lehoty,
- e) výrobky, pri ktorých bol v záveroch zo záverečného oponentského konania pri úlohách štátneho plánu rozvoja vedy a techniky navrhnutý a orgánom oprávneným začínať oponentské konanie určený termín,¹¹⁾ od ktorého sa budú považovať za technicky zastarané,
- f) výrobky, na ktoré sa vzťahujú lehoty technicko-ekonomickej životnosti, uplynutím tejto lehoty.

(2) Výrobné organizácie sú povinné viesť evidenciu svojich výrobkov aspoň v tomto rozsahu:

- a) názov a typové označenie výrobku,
- b) číslo jednotnej klasifikácie,
- c) dátum začiatku lehoty technicko-ekonomickej životnosti,
- d) čas platnosti osvedčenia o technickej pokrokovosti výrobku,
- e) čas platnosti osvedčenia a dobrej technickej úrovni výrobku,

- f) dátum, od ktorého sa výrobok považuje za technicky zastaraný z dôvodov uvedených v odseku 1,
- g) názov a typové označenie výrobku, ktorý nahradí doterajší výrobok vo výrobe.

ŠTVRTÁ ČASŤ
PRECHODNÉ A ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

§ 13
Prechodné ustanovenia

(1) Povinnosť ustanovená v § 4 ods. 1 sa vzťahuje na nové výrobky, ktorých bežná výroba sa zavedie po 31. decembri 1980.

(2) Lehoty technicko-ekonomickej životnosti výrobkov ustanovené touto vyhláškou nadobúdajú platnosť:

- a) dňom 1. júla 1981 pri výrobkoch, pri ktorých lehota technicko-ekonomickej životnosti ustanovená touto vyhláškou uplynie týmto dňom alebo skorším dňom, ak predchádzajúcimi predpismi ustanovená lehota by uplynula po tomto dni alebo ak lehota vôbec nebola ustanovená,
- b) dňom nadobudnutia účinnosti tejto vyhlášky v ostatných prípadoch.

Záverčné ustanovenia

§ 14

(1) Federálne ministerstvo pre technický a investičný rozvoj, Ministerstvo výstavby a techniky Českej socialistickej republiky alebo Ministerstvo výstavby a techniky Slovenskej socialistickej republiky môže poveriť hodnotením technickej úrovne niektorých vybraných výrobkov a vydávaním osvedčení a rozhodnutí podľa § 8 ods. 1 aj iný orgán alebo organizáciu, ak spĺňajú predpoklady pre objektívny výkon hodnotenia a pokiaľ s tým poverením súhlasí alebo s ním súhlasí ich nadriadený ústredný orgán.

(2) Výnimky z lehôt technicko-ekonomickej životnosti výrobkov udelené podľa doterajších predpisov sa považujú po čas svojej platnosti za osvedčenie o dobrej technickej úrovni výrobkov podľa § 8 ods. 1 písm. b), pokiaľ táto vyhláška ustanovuje lehoty technicko-ekonomickej životnosti pre tieto výrobky.

(3) Výnimky z ustanovení § 2 ods. 2, § 5 ods. 1 a § 11 ods. 1 tejto vyhlášky ustanovuje Federálne ministerstvo pre technický a investičný rozvoj po dohode s ministerstvami výstavby a techniky republík.

§ 15

Zrušuje sa: úprava Federálneho ministerstva pre technický a investičný rozvoj, Ministerstva výstavby a techniky Českej socialistickej republiky a Ministerstva výstavby a techniky Slovenskej socialistickej republiky č. 4 z 19. decembra 1974 o hodnotení technickej úrovne výrobkov, registrovaná v Zbierke zákonov v čiastke 1 z 20. januára 1975.

§ 16

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. augustom 1980.

Minister ČSSR pre technický a investičný rozvoj:

Ing. Šupka v. r.

HODNOTENIE
TECHNICKO-EKONOMICKEJ ÚROVNE VÝROBKU
(typového radu výrobkov)

I. Výrobná organizácia miesto

Orgán stredného
článku riadenia miesto

Ústredný orgán

2: Hodnotený výrobok (typový rad)

Názov výrobku (typ. radu)	Typové označenie	Číslo jednotnej klasifikácie výrobku (12-miestne)	Začatie bežnej výroby (mesiac/rok)
	1		
Základný predstaviteľ typ. radu	1.1		
Ostatné hodnotené členy typového radu (*)	1.2		
	1.3		
	1.4		
	1.5		
	1.6		
	1.7		

3. Hlavní odberatelia výrobku

názov organizácie odberateľa

nadriadený ústredný orgán

3.1

3.2

3.3

4. Plánovaný — predpokladaný**) objem výroby v mil. Kčs

Hodnotený výrobok (typový rad)		19..	19..	19..	19..	19..
Spolu	1					
Z toho pre vývoz v % do	SK					
	KŠ					

*) ďalšie hodnotené členy typového radu uveďte v prílohe

**) čo sa nehodí, prečiarknite

5. Výrobok (predstaviteľ typového radu), ktorý bude vo výrobe nahradený hodnoteným výrobkom*)

	Názov výrobku	Typové označenie	Výrobná organizácia	Plánovaný termín ukončenia výroby
5.1				

6. Súčasný najprogressívnejší tuzemský výrobok určený na rovnaké alebo obdobné použitie vyrábaný inou výrobnou organizáciou

	Názov výrobku	Typové označenie	Výrobná organizácia	Rok začatia výroby
6.1				

7. Súčasné zahraničné výrobky štandardnej technickej úrovne určené na rovnaké alebo obdobné použitie

	Názov výrobku	Typové označenie	Výrobca	Štát	Rok začatia výroby
7.1					
7.2					

8. Súčasné zahraničné výrobky špičkovej technickej úrovne určené na rovnaké alebo obdobné použitie

	Názov výrobku	Typové označenie	Výrobca	Štát	Rok začatia výroby
8.1					
8.2					

*) uvedie sa len, ak predmetom hodnotenia je nový výrobok, ktorý nahradí dotiaľ vyrábaný výrobok

9. Ukazovatele technicko-ekonomickej úrovne výrobku

	Charakter ukazovateľa	Ukazovateľ	Rozmer ukazovateľa	
9.11	Hlavné parametre úžitkovej hodnoty (výkon a pod.)			
9.12				
9.13				
9.21	Parametre charakterizujúce rozsah použitia výrobku (univerzálnosť, rozsah prevádzkových teplôt, tlakov, druh izolácie, počet meracích rozsahov, stupňov otáčok, posuvov a pod.)			
9.22				
9.23				
9.24				
9.25				
9.26				
9.31	Presnosť výrobku a jeho funkcie			
9.32				
9.41	Hmotnosť, rozmery, zastavaná plocha			
9.42				
9.43				
9.51	Spotreba živej práce, energie, prevádzkových hmôt a pod. na prevádzku výrobku			
9.52				
9.53				
9.61	Parametre životnosti a spoľahlivosti výrobku			
9.62				
9.71	Vplyv výrobku na životné prostredie (design, bezpečnosť, hluk, vibrácie, splodiny)			
9.72				
9.73				
9.81	Iné ukazovatele			
9.82				
9.83				
9.84				
9.91	Ekonomické ukazovatele	Predbežný cenový limit*)	Kčs/ks	
9.92		Konečný cenový limit*)	Kčs/ks	
9.93		Zákl. veľkoobch. cena (návrh)	Kčs/ks	
9.94		z toho	priamo mzdy	Kčs/ks
9.95			priamy materiál	Kčs/ks
9.96			energia	Kčs/ks
9.97		Rozdielový ukazovateľ v zahr.	(SK)	FCO/VC
9.98		obchode (plán)	(KŠ)	FCO/VC

*) uvedie sa len, ak predmetom hodnotenia je nový výrobok

9. Ukazovatele technicko-ekonomickej úrovne výrobku (pokrač.)

Velikost ukazovateľa výrobku uvedeného v riadku označením:							
	1.1	5.1*)	6.1	7.1	7.2	8.1	8.2
9.11							
9.12							
9.13							
9.21							
9.22							
9.23							
9.24							
9.25							
9.31							
9.32							
9.41							
9.42							
9.43							
9.44							
9.51							
9.52							
9.61							
9.62							
9.63							
9.71							
9.72							
9.73							
9.74							
9.81							
9.82							
9.83							
9.91		xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
9.92		xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
9.93							
9.94				xxx	xxx	xxx	xxx
9.95				xxx	xxx	xxx	xxx
9.96				xxx	xxx	xxx	xxx
9.97				xxx	xxx	xxx	xxx
9.98				xxx	xxx	xxx	xxx

*) uvedie sa len, ak je predmetom hodnotenia nový výrobok

10. Zoznam čs. i zahraničných vynálezov a priemyselných vzorov použitých v hodnotenom výrobku:

11. Prehľad uznaní udelených hodnotenému výrobku na medzinárodných veľtrhoch, výstavách a pod.:

12. Kompletizačné dielce, ktorých nízka technická úroveň negatívne ovplyvňuje technickú úroveň hodnoteného výrobku

	Názov dielca a typ. označenie	Číslo JKPOV	Výrobná organizácia	Nevyhovujúce parametre kompletizačného dielca
12.2				
12.3				
12.4				

Komentár:

13. Hodnotený výrobok bude nahradený vo výrobe novým výrobkom v roku

14. Spôsob zabezpečenia hodnoteného výrobku servisom a náhradnými dielcami:

15. Objem reklamovaných výrobkov v posledných troch rokoch výroby hodnoteného výrobku

	10..	19..	19..
Objem reklamovaných výrobkov spolu (Kčs)			
Z toho z dodávok do zahraničia			

16. Hodnotený výrobok vznikol na základe*):
- 16.1 Plánu rozvoja vedy a techniky
- 16.11 Úloha plánu: štátneho — rezortného — odborového — podnikového**)
- 16.12 Číslo úlohy
- 16.13 Plánovaný termín ukončenia úlohy (mesiac/rok):
- 16.14 Plánovaný termín začatia bežnej výroby (mesiac/rok):
- 16.2 Medzinárodnej spolupráce alebo licencie:
- 16.21 Organizácia (firma):
- 16.22 Štát:
- 16.23 Dátum uzavretia dohody:
- 16.24 Dátum prevzatia výrobných dokumentácie:
- 16.3 Vynálezu alebo priemyselného vzoru:
- 16.31 Číslo prihlášky:
- 16.32 Dátum prihlásenia:
- 16.33 Číslo autorského osvedčenia:
- 16.34 Názov:
17. Výsledky predehádzajúceho hodnotenia technickej úrovne výrobku:
- 17.1 Osvedčenie o technickej pokrokovosti výrobku vydané pod č.
zo dňa s platnosťou do
- 17.2 Osvedčenie o dobrej technickej úrovni výrobku vydané pod č.
zo dňa s platnosťou do
- 17.3 Rozhodnutie o technickej zastaranosti výrobku vydané pod č.
zo dňa s platnosťou do
18. Záver — stručné vyjadrenie rozhodujúcich dôvodov pre vydanie osvedčenia o technickej pokrokovosti výrobku -- osvedčenia o dobrej technickej úrovni výrobku — rozhodnutia o technickej zastaranosti výrobku**):
19. Zoznam príloh:
20. Žiadosť vypracoval:
- dátum číslo alebo značka pečiatka organizácie meno a podpis
zodpovedného prac. organizácie
- Vybavuje: telefón/linka:

*) uvedie sa len pri nových výrobkoch
**) čo sa nehodí, prečiarknite

P r e h l a d
lehôt technicko-ekonomickej životnosti výrobkov

Kód odboru, skupiny, podskupiny	Návoz odboru, skupiny, podskupiny	Lehota technicko-ekonomickej životnosti v rokoch
1	2	3
206	Výrobky zo spekaných karbidov opracované — lehota určená len pre	
206 1	— doštičky zo spekaných karbidov, vymeniteľné	9
206 2	— doštičky s predĺžovaným utváračom triesky zo speka- ných karbidov, vymeniteľné	9
206 6	— prievlaky a čeluste zo spekaných karbidov	9
242	Pomocné textilné a kožiarske prípravky (včítane priemysel- ných tenzidov) — lehota určená len pre	
242 21	— pomocné konzervačné prípravky pre kožu	9
242 24	— pomocné kožiarske prípravky — moridlá a fixačné prí- pravky pre trieslivá	9
242 26	— pomocné kožiarske úpravárske prípravky a prísady do nich	9
242 29	— pomocné kožiarske obuvnícke prípravky (vosky, apre- túry, farby atď.)	9
242 3	— triesloviny	9
243	Pomocné gumárenské prípravky (včítane stabilizátorov pre plasty) — lehota určená len pre	
243 1	— gumárenské urýchľovače	9
243 2	— prostriedky proti starnutiu kaučuku	9
245	Pomocné chemické materiály na povrchovú úpravu a na rôzne použitia — lehota určená len pre	
245 4	— materiály pre polygrafický priemysel	9
245 5	— pomocné chemické materiály pre stavebníctvo a ostatné priemyselné odbory	9
247	Gleje, želatíny a lepidlá (okrem škrobových, dextrínových a epoxidových lepidiel) — lehota určená len pre	
247 4	— syntetické lepidlá	7
252	Prípravky na ochranu rastlín a prípravky proti škodcom	7
254	Fotochemické výrobky —	7
254 5	z toho — fotochemikálie	neurčená

1	2	3
272	Ťažké výrobky z technickej gumy — lehota určená len pre	
272 1	— gumové pásy	9
272 5	— gumové dlážkoviny	9
272 7	— gumové klinové hnacie remene	9
273	Lahké výrobky z technickej gumy lehota určená len pre	
273 1	— ľahké výrobky lisované z technickej gumy	9
273 5	— gumokov	9
274	Pneumatiky	7
275	Zdravotnícke výrobky z gumy (bez máčaných výrobkov)	7
278	Azbestové výrobky — z toho	9
278 1	— azbestové dosky	neurčená
278 5	— azbestový textil	neurčená
283	Polotovary a niektoré jednoduché výrobky z plastov — lehota určená len pre	
283 6	— plastové a poromerné usne	7
284	Dlážkoviny, dopravné pásy a remene z plastov z toho	7
284 6	— dopravné pásy a remene z plastov	9
314	Oceľové laná, pramienčky, klince a iné výrobky z drôtu — lehota určená len pre	
314 5	— oceľové laná	9
314 6	— oceľové kordy	9
314 72	— ohybné hriadele	9
314 86	— oceľovo-hliníkové laná	9
336	Agregáty a hydraulické prvky — z toho	9
336 6	— ostatné hydraulické prvky	neurčená
336 83	— skúšobne hydraulických prvkov	neurčená
337	Pneumatické prvky a zariadenia — z toho	9
337 3	— ostatné časti tlakovzdušných rozvodov	neurčená
338	Prevodové zariadenia na zmenu otáčok	9
339	Prevodové zariadenia na stále otáčky — z toho	9
339 6	— drážkové a kĺbové hriadele	neurčená
339 7	— kĺbové mechanizmy spojok	neurčená
346	Elektrochemické zdroje prúdu	9

1	2	3
347	Elektrické zdroje svetla — lehota určená len pre	
347 5	— výbojkové zdroje	7
347 6	— elektro-rádioluminiscenčné panely	7
348	Svietidlá — z toho	7
348 6	— špeciálne svietidlá	neurčená
355	Meničové (usmerňovačové) výkonové prvky — lehota určená len pre	
355 1	— neriadené polovodičové prvky	7
355 2	— riadené polovodičové prvky	7
356	Výkonové meniče (usmerňovače) nad 0,1 kW — z toho	7
356 8	— príslušenstvo meničov, usmerňovačov, spínačov a regu- látorov	neurčená
359	Elektromotory	9
361	Rotačné zdroje prúdu	8
362	Výkonové transformátory a tlmivky	8
363	Priemyselné elektroteplné zariadenia	7
364	Meniarenské jednotky — z toho	8
364 7	— stabilné meniarenské jednotky na špeciálne účely	neurčená
364 8	— príslušenstvo meniarenských jednotiek	neurčená
365	Blokové a stožiarové transformovne	8
366	Zdrojové agregáty a elektrické pohonné systavy	9
371	Súčasti pre elektroniku — lehota určená len pre	
371 7	— združené súčiastky pre elektroniku	7
372	Polovodičové prvky — z toho	7
372 7	— polovodičové prvky využívajúce termoefekt, Hallov efekt a iné	neurčená
372 8	— ostatné polovodičové prvky	neurčená
373	Združené mikroelektronické prvky	7
375	Vákuové prvky	7
382	Zariadenia pre drôtovú telekomunikáciu — z toho	7
382 4	— zariadenie pre prenosovú telefónnu techniku	neurčená
382 5	— zariadenie pre diaľkovú signalizáciu a ovládanie pre drôtovú telekomunikáciu	neurčená
382 8	— ostatné výrobky drôtovej telekomunikácie	neurčená

1	2	3
383	Výrobky pre rádiokomunikácie a televíziu — z toho	7
383 x8	— podskupiny odboru označené na 5. mieste číselného kódu číslícou 8	neurčená
383 8	— ostatné výrobky pre rádiokomunikácie a televíziu	neurčená
384	Rozhlasové a televízne prijímače a reprodukčné prístroje — z toho	3
384 41	— jednokanálové zosilňovače pre ďalšiu výrobu	7
384 42	— viackanálové zosilňovače pre ďalšiu výrobu	7
384 5	— príslušenstvo k magnetofónom a diktafónom, antény, ich časti a príslušenstvo	neurčená
388	Mechanické meracie prístroje (okrem váh a časomerných prístrojov) — z toho	7
388 24	— vodomery	9
388 25	— plynometry	9
388 89	— dopĺňajúce osobitné zariadenie pre mechanické meracie prístroje	9 neurčená
389	Elektrické meracie prístroje (okrem váh a časomerných prístrojov) — z toho	7
389 x9	— podskupiny odboru označené na 5. mieste číselného kódu číslícou 9	neurčená
389 48	— posuvné odpory na meracie účely	neurčená
389 6	— snímače s elektrickým výstupom alebo číslícovým vý- stupom	neurčená
391	Elektronické meracie prístroje a elektrónové mikroskopy — z toho	5
391 x9	— podskupiny odboru označené na 5. mieste číselného kódu číslícou 9	neurčená
392	Opticko-mechanické prístroje (včítane zariadení na spracovanie filmového a fotografického materiálu) — z toho	7
392 8	— osobitné príslušenstvo k opticko-mechanickým prístro- jom	neurčená
393	Váhy (bez laboratórnych váh a váh pre domácnosť) — z toho	7
393 8	— špeciálne účelové váhy a príslušenstvo k váham	neurčená
394	Časomerné prístroje — z toho	7
394 1	— hodinky	3
394 2	— budíky	5
394 41	— tranzistorové a batériové hodiny a elektrické autohodiny	5
394 7	— kovové doplnky k hodinám	neurčená
395	Stroje a prístroje na zisťovanie vlastností a vád materiálov	7

1	2	3
396	Vedecké a laboratórne prístroje a vákuové zariadenia — z toho	7
396 28	— príslušenstvo k vákuovým prístrojom a zariadeniam	neurčená
396 3	— laboratórne prístroje na zahrievanie, chladenie, destiláciu, extrakciu a kjeldahlizáciu (okrem celosklenených)	neurčená
396 5	— pomocné laboratórne prístroje, zariadenia a pomôcky	neurčená
396 6	— prístroje, zariadenia a pomôcky pre práce s rádioaktívnymi látkami	neurčená
397	Výrobky zdravotníckej techniky — lehota určená len pre	
397 7	— vyšetrovacie a liečebné elektrické prístroje	7
401	Reprografické zariadenia — z toho	7
401 4	— zariadenia na prípravu predlôh, medziproduktov a na dokončovacie práce	neurčená
401 8	— prídavné zariadenia k reprografickým prístrojom a strojom	neurčená
402	Kancelárske stroje, prístroje a zariadenia	7
403	Stroje na spracovanie dát — z toho	7
403 19	— pomocné zariadenia na spracovanie diernych štítkov	neurčená
403 6	— prídavné zariadenia a časti matematických strojov, samostatné zariadenia	neurčená
405	Prístroje na automatickú reguláciu a riadenie — z toho	7
405 8	— technické vybavenie riadiacich pracovísk	neurčená
409	Meradlá a zariadenia na meranie geometrických veličín — lehota určená len pre	
409 2	— prístroje na meranie dĺžok a širok a na meranie drsnosti povrchu	7
409 6	— mechanické a automatické meradlá na meranie geometrických veličín	7
412	Bežné upínacie náradie — lehota určená len pre	
412 6	— mechanizované náradie na upínanie a polohovanie výrobkov	7
414	Ručné mechanizované náradie	7
415	Rezné a ručné upínacie náradie, tvárniace meradlá a nástroje, nenormalizované v ČSN a ON a diamantové nástroje — lehota určená len pre	
415 2	— rezné nástroje, nenormalizované	9
415 76	— mechanizované náradie na upínanie a polohovanie, nenormalizované	9
415 8	— diamantové nástroje	9

1	2	3
424	Nosné kovové konštrukcie pre stavby a technologické zariadenia — z toho	9
424 4	— doplnkové kovové konštrukcie, pomocné a ochranné	neurčená
425	Mastiace priemyselné zariadenia — lehota určená len pre	
425 2	— zdroje tlakového mastiva	8
426	Čerpadlá — z toho	9
426 4	— ostatné čerpadlá	neurčená
426 5	— čerpadlá s ručným pohonom	neurčená
426 8	— závlahové a hnojivicové zariadenia	neurčená
427	Kompresory a objemové vývevy	9
428	Turbokompresory	9
429	Vzduchotechnické výrobky — lehota určená len pre	
429 1	— ventilátory	7
429 4	— výrobky na vetranie a odsávanie znečisteného vzduchu	7
429 5	— zariadenia na úpravu vzduchu	7
431	Sušiarne	7
432	Chladiace a mraziace zariadenia	7
433	Plniace a baliace stroje a stroje na úpravu obalov — z toho	7
433 3	— príslušenstvo k strojom a zariadeniam na umývanie, plnenie a uzavieranie sklenených a plechových obalov	neurčená
433 6	— príslušenstvo k strojom na tvárnenie, plnenie a uzavieranie obalov	neurčená
434	Priemyselné palivové pece (bez keramických) — z toho	7
434 8	— doplnkové zariadenie pre priemyselné palivové pece	neurčená
435	Zariadenia na čerpanie a meranie kvapalných palív — lehota určená len pre	
435 2	— výdajové zariadenia na drobný predaj kvapalných palív	7
435 3	— prečerpávacie zariadenia kvapalných palív	7
436	Zariadenia na úpravu vody — z toho	7
436 31	— zariadenie chemickej úpravy vôd	neurčená
436 8	— zariadenie a dopĺňajúce príslušenstvo a pomocné úpravy vôd	neurčená
443	Príslušenstvo cestných motorových vozidiel — z toho	7
443 3	— svetelné a zvukové bezpečnostné zariadenia	neurčená

1	2	3
443 45	— úplné prístrojové dosky s príslušenstvom	neurčená
443 65	— armované hadice pre príslušenstvo motorových vozidiel	neurčená
443 76	— ostatné zariadenia palivových systémov a filtrov prevádzkových hmôt spalovacích motorov	neurčená
443 8	— ostatné príslušenstvo motorových vozidiel	neurčená
444	Osobné a dodávkové automobily	5
445	Nákladné automobily a ich účelové modifikácie	7
446	Prívesy a návesy	7
447	Autobusy	7
448	Trolejbusy a elektrobusy	7
449	Protipožiarne automobily a hasiace zariadenia (prostriedky požiarnej ochrany)	9
451	Jednostopové motorové vozidlá a ich úžitkové modifikácie a návesy	5
454	Zariadenia pre technickú obsluhu dopravných prostriedkov — z toho	7
454 7	— zariadenia a pomôcky pre technickú obsluhu a údržbu vstrekovacích zariadení naftových motorov	neurčená
456	Elektrické lokomotívy	8
457	Motorové lokomotívy	8
458	Koľajové vozidlá na osobnú dopravu	8
459	Koľajové vozidlá na nákladnú dopravu — z toho	8
459 4	— nákladné koľajové vozidlá na osobitné účely dráhy	neurčená
459 5	— nákladné koľajové vozidlá na podnikovú dopravu (bez prechodu na trate ČSD)	neurčená
459 6	— banské koľajové vozíky a vozíky úzkorozchodnej železnice	neurčená
459 7	— ostatné nákladné koľajové vozidlá	neurčená
463	Lode vnútrozemskej plavby a plávajúce zariadenia (bez športových lodí) z toho	9
463 8	— vnútrozemské lodné zariadenia a príslušenstvo	neurčená
468	Žeriavy — z toho	7
468 8	— dopĺňujúce prostriedky k žeriavom	neurčená

1	2	3
469	Zdvíhacie mechanizmy — lehota určená len pre	
469 12	— elektrické kladkostroje	7
469 38	— hydraulické zdvíhače	9
471	Výťahy — z toho	9
471 8	— príslušenstvo a zariadenie výťahov	neurčená
471 x9	— podskupiny odboru označené na 5. mieste číselného kódu číslicou 9	neurčená
472	Transportné zariadenia na prepravu sypkých materiálov — lehota určená len pre — typové transportéry	7
473	Zariadenia na dopravu po lane — lehota určená len pre — dráhy a typové vleky	7
474	Zariadenia na ložné operácie — lehota určená len pre — typové zariadenia	7
475	Dopravné vozíky — lehota určená len pre	
475 3	— dopravné motorové ťažné vozíky	7
475 4	— dopravné motorové vozíky bez zdvíhu	7
475 5	— dopravné motorové zdvižné vozíky	7
476	Transportné zariadenia na prepravu kusových materiálov — lehota určená len pre — typové zariadenia	7
477	Prepravné prostriedky kovové a z kombinovaných materiálov na paletizáciu a kontejnerizáciu — lehota určená len pre	
477 5	— kontejnery	7
478	Zariadenia pre sklady kusového tovaru — lehota určená len pre	
478 5	— stohovacie zariadenia a nakladacie zariadenia pre sklady kusové tovaru	7
478 6	— stroje na tvorbu a rozoberanie paletizačných jednotiek	7
478 7	— stroje a zariadenia na plnenie a vyprázdňovanie kon- tejnerv	7
482	Piestové motory	7
483	Priemyselné a lodné kotly — z toho	9
483 8	— príslušenstvo k priemyselným a lodným kotlom	neurčená
484	Zariadenia na ústredné vykurovanie — lehota určená len pre	
484 1	— kotly na ústredné vykurovanie	9

1	2	3
484 2	— monoblokové horáky na spaľovanie kvapalných a plyných palív	9
484 3	— výmenníky tepla, ohrievače vody a výmenníkové odovzdávacie stanice sústav ústredného vykurovania a prípravy teplej úžitkovej vody	9
485	Parné turbíny	9
486	Plynové turbíny	9
487	Vodné turbíny	9
488	Reaktory a zariadenia pre jadrové elektrárne	9
492	Stroje a zariadenia na hlbinné dobývanie — z toho	7
492 5	— banská porubová, chodbová výstuž a kotviace zariadenia	neurčená
493	Ťažné zariadenia pre hlbinné bane — z toho	7
493 19	— príslušenstvo banských dopravných strojov	neurčená
493 69	— príslušenstvo ťažných veží hlbinných baní	neurčená
494	Stroje a zariadenia na úpravu uhlia a rúd — z toho	7
494 5	— dopĺňajúce zariadenia k strojom a zariadeniam na úpravu uhlia a rúd	neurčená
494 7	— zariadenia na odber a spracovanie vzoriek pre kaly, uhlie a briketárne	neurčená
495	Kolesové rýpadlá a zakladače — z toho	9
495 8	— dielce ku kolesovým rýpadlám a zakladačom	neurčená
496	Stroje a zariadenia pre geologický prieskum — z toho	7
496 8	— montážne jednotky (uzly) k strojom a zariadeniam pre geologický prieskum	neurčená
497	Zariadenia na ťažbu a spracovanie rašeliny	7
498	Stroje a zariadenia na prípravu vysokopečnej vsádzky a na výrobu surového železa — z toho	7
498 31	— odlievacie žlaby na odlievanie surového železa	neurčená
498 33	— panvy na železo a trosku na odlievanie surového železa	neurčená
499	Stroje a zariadenia koksovni — z toho	7
499 8	— príslušenstvo koksárenských batérií	neurčená
501	Stroje a zariadenia ocellarní	7
502	Valcovacie zariadenia — z toho	7

1	2	3
502 8	— výstroj valcovní a úpravní	neurčená
503	Stroje a zariadenia zlievárni — z toho	7
503 8	— všeobecné doplnkové zlievárenské zariadenia	neurčená
506	Spoločné zariadenia prevažne pre chemickú a potravinársku výrobu — z toho	7
506 2	— nádoby a nádrže pre chemickú a potravinársku výrobu okrem špeciálnej nádrže a aparáty určené na spracovanie mlieka	neurčená
507	Stroje a zariadenia pre chemickú výrobu	7
508	Stroje a zariadenia na výrobu a spracovanie celulózy, papiera a lepenky	7
509	Stroje a zariadenia na spracovanie gumených a plastových výrobkov — z toho	7
509 11	— zásobníky pre gumárenské chemikálie a zmäkčovadlá a pre plasty	neurčená
512	Obrábacie stroje (okrem drevoobrábacích strojov) — z toho	7
512 86	— montážne jednotky (uzly) k obrábacím strojom (okrem drevoobrábacích strojov)	neurčená
512 87	— osobitné príslušenstvo k obrábacím strojom (okrem drevoobrábacích strojov)	neurčená
512 88	— mechanizačné doplnky k obrábacím strojom (okrem drevoobrábacích strojov)	neurčená
512 x9	— podskupiny odboru označené na 5. mieste číselného kódu číslicou 9	neurčená
513	Tvárnice stroje na kovy a na plasty — z toho	7
513 8	— ručné tvárnice stroje, osobitné príslušenstvo a mechanizačné a automatizačné zariadenia tvárniciach strojov na kovy a plasty	neurčená
513 x8	— podskupiny odboru označené na 5. mieste číselného kódu číslicou 8	neurčená
514	Stroje a zariadenia na zváranie, spájkovanie a rezanie kovov — z toho	7
514 6	— príslušenstvo k strojom a zariadeniam na zváranie, spájkovanie a rezanie kovov	neurčená
515	Zariadenia na povrchovú úpravu — z toho	7
515 x7	— podskupiny odboru označené na 5. mieste číselného kódu číslicou 7 alebo 8	neurčená
515 x8		neurčená
516	Osobitné stroje a zariadenia pre strojársku výrobu a hutnícku druhovú výrobu	7

1	2	3
519	Stroje a zariadenia na spracovanie dreva — z toho	7
519 7	— pomocné a dopĺňajúce zariadenia k strojom na spracovanie dreva	neurčená
519 8	— osobitné príslušenstvo k strojom a zariadeniam na spracovanie dreva	neurčená
521	Stroje a zariadenia pre sklársku výrobu — z toho	7
521 6	— doplnkové a pomocné zariadenia sklárskych pecí	neurčená
521 7	— sklárske náradie a formy na ručnú a strojovú výrobu sklárskych výrobkov	neurčená
521 8	— príslušenstvo k strojom a zariadeniam pre sklársku výrobu	neurčená
522	Stroje a zariadenia na výrobu vláken a na textilnú a konfekčnú výrobu	7
524	Stroje a zariadenia pre kožiarsku výrobu — z toho	7
524 18	— garbiarske sudy	neurčená
524 x9	— podskupiny odboru označené na 5. mieste číselného kódu číslicou 9	neurčená
525	Stroje a zariadenia pre polygrafickú a knihársku výrobu — z toho	7
525 x8	— podskupiny odboru označené na 5. mieste číselného kódu	
525 x9	číslou 8 alebo 9	neurčená
526	Stroje a zariadenia pre cukrovary, pivovary, sladovne, liehovary, pálenice, likérky, na spracovanie vín, výrobu kvasníc, plesní, octu, enzýmov, tukov, pre škrobárne a sušiarne zemiakov — z toho	7
526 8	— spoločné zariadenia pre potravinársku výrobu	neurčená
527	Stroje na spracovanie mlieka, vajec, obilia, krmív, múky, mäsa, rýb, tabaku, na výrobu čokolády, cukroviniek a na konzervovanie potravín — z toho	7
527 8	— príslušenstvo k strojom a zariadeniam na spracovanie mlieka, vajec, obilia, krmív, múky, mäsa, rýb, tabaku, na výrobu čokolády, cukroviniek a na konzervovanie potravín	neurčená
531	Kolesové a pásové traktory — z toho	7
531 5	— podzostavy pre kolesové a pásové traktory	neurčená
531 6	— komponenty ku kolesovým a pásovým traktorom	neurčená
531 7	— osobitný výstroj k traktorom, montovaný	neurčená
531 8	— osobitný výstroj k traktorom, voľný	neurčená
533	Stroje a zariadenia na zemné, stavebné a cestné práce — z toho	7

1	2	3
533 4	— stroje a zariadenia na výrobu zmesí používaných v stavebníctve	neurčená
534	Lopatové a korčekové rýpadlá	7
535	Stroje a zariadenia na spracovanie nerastných látok — z toho	7
535 8	— ostatné stroje a zariadenia na spracovanie nerastných látok	neurčená
536	Stroje a zariadenia pre poľnohospodárstvo — z toho	7
536 8	— prostriedky technickej obsluhy a dopravy v poľnohospodárstve	neurčená
538	Stroje a zariadenia pre verejné stravovanie a predaj — z toho	7
538 5	— osobitné doplnkové a manipulačné zariadenia pre verejné stravovanie a predaj	neurčená
539	Čistiace, pracie, žehliace, upratovacie, holičské a kadernícke zariadenia a prístroje	7
541	Vykurovacie a varné zariadenia — z toho	7
541 7	— príslušenstvo k vykurovacím a varným zariadeniam	neurčená
542	Elektrické spotrebiče a chladničky pre domácnosť (bez vykurovacích zariadení, zdrojov svetla a svietidiel) — z toho	5
542 18	— príslušenstvo k chladničkám a mrazničkám pre domácnosť	neurčená
542 8	— príslušenstvo k elektrickým spotrebičom a chladničkám pre domácnosť	neurčená
543	Drobné dopravné prostriedky	3
544	Šijacie a pletacie stroje pre domácnosť — z toho	5
544 8	— príslušenstvo k šijacím a pletacím strojom pre domácnosť	neurčená
545	Poľovnícke a športové zbrane a účelové strelné zariadenia	7
559	Nožiarke výrobky, stolové náčinie, kuchynské strojčeky a pomôcky — lehota určená len pre	
559 6	— strojčeky a ručné kuchynské pomôcky	5
566	Stavebnicové bloky, bloky stavebno-technologických komplexov	9
612	Prvky pre montované stavby z dreva a z ostatných ľahkých hmôt — lehota určená len pre	

1	2	3
612 4	— rekreačné chaty z dreva a z ostatných ľahkých hmôt — stavebnice	7
612 5	— montované stavby z dreva a z ostatných ľahkých hmôt — stavebnice	7
612 6	— rodinné domčeky z dreva a z ostatných ľahkých hmôt — stavebnice	7
742	Hudobné nástroje — lehota určená len pre	
742 6	— elektrické hudobné nástroje	5
743	Výrobky gramofónovej produkcie — lehota určená len pre	7
743 51	— neozvučené magnetofónové pásky	7
743 52	— magnetofónové kazety s neozvučeným magnetofónovým páskom	7
743 7	— nosiče obrazového a zvukového záznamu s priemyselne rozmnožovaným programom	7
743 8	— nosiče magnetického záznamu pre počítače	7
744	Športové potreby — lehota určená len pre	
744 41	— drevené turistické a rekreačné lode	5
744 42	— drevené športové lode	5
744 43	— sklolaminátové a kovové turistické a rekreačné lode	5
744 44	— sklolaminátové a kovové športové lode	5
744 45	— gumotextilné nafukovacie lode	5
744 46	— pŕivesné motorčeky pre športové lode	7
744 61	— táborové zariadenia včítane kempingových stanov s príslušenstvom	5
744 67	— kempingové prívesy	5

- 1) Vyhláška Federálneho cenového úradu, Českého cenového úradu a Slovenského cenového úradu č. 137/1973 Zb. o cenách v znení vyhlášky č. 73/1978 Zb.
- 2) Zákon č. 30/1968 Zb. o štátnom skúšobníctve.
- 3) § 8 vyhlášky č. 137/1973 Zb. v znení vyhlášky č. 73/1978 Zb.
- 4) § 126 ods. 4 vyhlášky č. 137/1973 Zb. v znení vyhlášky č. 73/1978 Zb.
- 5) § 94 ods. 2 písm. a), b) vyhlášky č. 137/1973 Zb. v znení vyhlášky č. 73/1978 Zb.
- 6) Smernice Federálneho ministerstva pre technický a investičný rozvoj č. 4 z 19. mája 1972 pre výpočty ekonomickej efektívnosti úloh štátneho plánu rozvoja vedy a techniky zverejnené v Spravodajcovi FMTIR, MVT ČSR a MVT SSR, čiastka 2-3 z 31. mája 1972.
- 7) § 2 ods. 2 zákona č. 30/1968 Zb.
- 8) Oddiel III. zákona č. 36/1967 Zb. o znalcoch a tlmočníkoch, časť autorizované pracoviská.
- 9) § 30 ods. 11 a § 31 ods. 2 vyhlášky č. 137/1973 Zb. v znení vyhlášky č. 73/1978 Zb.
- 10) Vyhláška Federálneho ministerstva pre technický a investičný rozvoj č. 77/1977 Zb. o centrálnej regulácii výrobkov a materiálov vo výstavbe.
- 11) § 38 písm. f) a § 42 ods. 2 smerníc FMTIR č. 8 zo 14. júla 1978 o oponentskom konaní uverejnených v Spravodajcovi FMTIR, MVT ČSR a MVT SSR č. 5-6 z 15. septembra 1978.

