

*Le!*

**FEDERÁLNÍ MINISTERSTVO PALIV A ENERGETIKY**

*Vydáno 4/1985*

# **RESORTNÍ SEZNAM**

**PRAHA 1985**

---

**V Ý N O S č. 4/1985  
federálního ministerstva paliv a energetiky  
ze dne 23. prosince 1985**

o změně a doplnění výnosu č. 6/1978, kterým se vydává resortní seznam zaměstnání zařazených pro účely důchodového zabezpečení do I. a II. pracovní kategorie, ve znění výnosů č. 2/1980 a č. 8/1982.

Federální ministerstvo paliv a energetiky stanoví podle § 12 odst. 3 zákona č. 121/1975 Sb., o sociálním zabezpečení, ve znění pozdějších předpisů, v dohodě s federálním ministerstvem práce a sociálních věcí a ústředním výborem Odborového svazu pracovníků hornictví a energetiky:

**Čl. I**

Resortní seznam zaměstnání zařazených pro účely důchodového zabezpečení do I. a II. pracovní kategorie vydaný výnosem federálního ministerstva paliv a energetiky ze dne 7. prosince 1978 č. 6\*), ve znění výnosu federálního ministerstva paliv a energetiky ze dne 29. prosince 1980 č. 2/1980\*\*) a výnosu federálního ministerstva paliv a energetiky ze dne 25. srpna 1982 č. 8/1982\*\*\*) se mění a doplňuje ve znění přílohy k tomuto výnosu.

**Čl. II**

1. Doba výkonu zaměstnání uvedených v příloze k tomuto výnosu se ve smyslu § 3 výnosu č. 6/1978 hodnotí pro účely důchodového zabezpečení jako doba zaměstnání v I., popřípadě II. pracovní kategorii od počátku jejich prokázaného výkonu.
2. Doba výkonu zaměstnání v koksochemické výrobě se hodnotí jako doba zaměstnání I. pracovní kategorie i u pracujících, jimž byl důchod přiznán po 30. červnu 1985.

3. Vedoucí (ředitelé) organizací zabezpečí, aby do 30. dubna 1986 byly v evidenčních listech důchodového zabezpečení založeny, popřípadě doplněny záznamy o době výkonu a druhu zaměstnání nově zařazených tímto výnosem do I. nebo II. pracovní kategorie.

\* ) registrován v částce 4/1979 Sbírký zákonů

\*\* ) registrován v částce 10/1981 Sbírký zákonů

\*\*\* ) registrován v částce 9/1983 Sbírký zákonů

Tento výnos nabývá účinnosti dnem 1. ledna 1986

**Ing. Vlastimil Ehrenberger, CSc., v. r.**  
ministr paliv a energetiky ČSSR

### **Příloha**

Změny a doplňky resortního seznamu zaměstnání zařazených pro účely důchodového zabezpečení do I. a II. pracovní kategorie

### **Zpracoval**

odbor pracovních sil a sociální politiky  
Dr. Mikyska / 284

Rozdělovník zvláštní: všechny koncerny a přímo řízené organizace, útvary FMPE: 10, 11, 12, 13, 20, 21, 22, 31, 32, 34, 50, 55, 60, 70, 72, 73, 80, 82, ÚVOS PHE — 30x, FMPSV, MPSV ČSR, MPSV SSR, ÚSNP

Příloha k výnosu č. 4/1985  
federálního ministerstva paliv a energetiky

Změny a doplňky resortního seznamu zaměstnání zařazených pro účely důchodového zabezpečení do  
I. a II. pracovní kategorie

I.

**I. PRACOVNÍ KATEGORIE**

## I. PRACOVNÍ KATEGORIE

Část 01/I. pracovní kategorie — Podzemí hlubinných uhelných dolů se doplňuje takto:

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. č. s. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6

24

Důlní měřič  
143, 156, 203, 281

351

Část 03/I. pracovní kategorie — Zaměstnání v koksochemické výrobě — zní:

+

01 Šamotář  
21-2-16

414.1

01

Opravy, bourání a vyzdívání různou technikou žáruvzdornými stavivy šamotovými a dinasovými, tvarovými včetně řezání, broušení, osekávání ap. a zrněnými při torkretování, metání apod. uvnitř prostoru komor koksových baterií nebo jiných typů průmyslových zařízení žáruvzdorné konstrukce např. šachet generátorů, ohnišť kotlů apod. při využívání předepsaných osobních ochranných pomůcek a přístrojů

Věková hranice  
pro vznik nároku  
na starobní  
důchod je 55 let

02

Běžné a střední opravy za provozu (nebo částečného omezení příkonu) komor koksových baterií za přímého působení sálavého tepla

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
			03	Bourací práce při generálních opravách komor koksových baterií po odstavení za přímého působení sálavého tepla	
+ 02 ✓	Dělník koksovny 06-1-01	273	01	Dohašování koksu, spouštění koksu z rampy na dopravní pás a odsun koksu na hrubou třídírnu	Věková hranice pro vznik nároku na starobní důchod je u zaměstnání pod pořadovými čísly 02 až 20 58 let
			02	Nakládka a vykládka surového koksárenského dehtu a dehtových olejů, surového benzolu, fenolových olejů a jejich solí a dalších chemických výrobků a surovin v koksochemickém provozu	
			03	Vzorkování a zpracování vzorků koksochemických výrobků, zejména surového dehtu, dehtových a fenolových olejů, surového benzolu a meziproduktů z chemických provozů koksoven	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
			04	Čerpání kondenzátů z kapáků potrubí a zařízení pro dopravu surového koksárenského plynu v koksochemickém provozu	
03	Koksař 06-1-02	273.4	01	Obsluha zařízení koksárenských baterií a organizování plynulého provozu koksových pecí	
			02	Čištění předloh a stoupaček, zapojování a odpojování komor od předloh, vytahování a přemisťování štítů	
			03	Plnění koksárenských komor vsázkou, čištění a utěsňování plnicích otvorů a vík stoupaček — včetně dělníků na uhebných věžích koksárenských baterií	
			04	Pěchování uhebných bloků, obsazování, srovnávání a vytlačování koxu z koksárenských komor	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
			05	Snímání a zavírání pecních dveří na strojové a koksové straně koksárenské baterie; čištění pecních dveří a rámu od dehtových a smolných usazenin	
			06	Zatírání a omazování, dotěšňování a regulace blan pecních dveří koksárenských komor	
			07	Obsluha vodícího vozu při vytlačování žhavého koksu z komor	
			08	Obsluha vytápění koksárenských pecí, reversace topení, měření a regulace tepelného a hydraulického režimu koksárenských baterií, kontrola a čištění rozvodů topného koksárenského a směsného plynu v prostorách koksárenské baterie	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
			99	Obsluha zařízení pro chlazení surového koksárenského plynu, kondenzace a zachycování dehtových podílů ze surového koksárenského plynu, zachycování a vybírání mechanických nečistot	
			10	Obsluha čerpadel dehtových kondenzátorů, oddělování surového koksárenského dehtu od čpavkové vody	
			11	Obsluha předehříváčů surového koksárenského plynu, obsluha a kontrola provozu sytičů a odstředivek při zpracování surového koksárenského plynu, odstraňování dehtových podílů z lázně sytiče v chemických provozech koksovny a likvidace odpadních dehtů	
			12	Obsluha zařízení na výrobu kyseliny sírové ze sirovodíku, získaného ze surového koksárenského plynu v chemických provozech koksovny	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
			13	Obsluha zařízení pro odfenolování fenol-čpavkových vod v chemických provozech koksovny	
			14	Obsluha zařízení pro koncové chlazení surového koksárenského plynu, vypírání benzolu ze surového koksárenského plynu pracím olejem, vypírání sirovodíku, naftalenu a dehtové míhy ze surového koksárenského plynu, obsluha zařízení pro vakuové odpařování sirovodíku z roztoku potaše, výměna nasycené čisticí hmoty v suchých čističích koksárenského plynu v chemických provozech koksovny	
			15	Obsluha destilačních zařízení pro výrobu surového benzolu a smoly. Obsluha chladičů dehtových olejů, regenerace dehtových olejů, výroba smoly v chemických provozech koksovny	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
			✓ 16	Obsluha tlakové stanice a plynojemu koksárenského plynu v chemických provozech koksovny	
			✓ 17	Nakládka a vykládka surového koksárenského dehtu a dehtových olejů, surového benzolu, fenolových olejů a jejich solí, dalších chemických výrobků a surovin v koksochemickém provozu, ruční čištění uzavřených zásobníků dehtů, dehtových olejů, benzolových praček a dalších chemických aparatur v koksochemickém provozu	
			• 18	Obsluha technické soupravy pro odběr žhavého koksu, chlazení koksu a obsluha čerpadel hasicí věže	
01	Strojník hutní prvovýroby 06-8-01	262.6	01	Obsluha hasicího vozu pro chlazení žhavého koksu a obsluha čerpadel hasicí věže v koksochemickém provozu	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
			02	Obsluha zařízení pro odsávání surového koksárenského plynu z koksárenských baterií	
			03	Obsluha strojního zařízení v koksochemických provozech pro zpracování koksu	
			04	Obsluha aparatury na koncové chlazení koksárenského plynu v chemických provozech koksovny	
			05	Obsluha tlakového zařízení pro vypírání sirovodíku, benzolu a naftalenu ze surového plynu v chemických provozech koksovny	
+	05 Tesař 21-2-17	413.1	01	Opravy a údržba zařízení za provozu na koksárenských bateriích a zařízeních chemických provozů koksovny	
+	03 Zedník 21-2-18	412.1	01	Zednické údržbářské práce za provozu na koksárenských bateriích a zařízeních v koksochemickém provozu	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
+ 07	Mechanik elektronických zařízení 22-0-35	332.0	01	Provozní údržba a seřizování za provozu výrobního zařízení, obslužných strojů koksárenských baterií a zařízení chemických provozů koksovny	
+ 08	Mechanik měřicích a regulačních zařízení 22-0-36	332.6 395.6	01	Provozní údržba a seřizování výrobního zařízení, obslužných strojů koksárenských baterií a zařízení chemických provozů koksovny za provozu	
+ 09	Potrubář 22-0-53	329.3	01	Opravy potrubí a armatur dopravy surového koksárenského plynu, dehtu a dalších chemických produktů koksochemické výroby na koksárenských bateriích a v chemických provezech koksovny	
+ 10	Provozní elektrikář 22-0-54	394.3	01	Údržba, opravy, zjišťování závad a odstraňování provozních poruch na výrobních zařízeních koksárenských baterií a v chemických provezech koksovny při provozu těchto agregátů	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
+ 11	Provozní zámečnick 22-0-55	391.8	01	Údržba, opravy, zjišťování závad a odstraňování provozních poruch na výrobních zařízeních koksárenských baterií a v chemických provozech koksovny při provozu těchto agregátů	
+ 12	Svářeč kovů 22-0-68	321.7	01	Svářečské a paličské práce při provozních opravách a údržbě strojů a zařízení koksárenských baterií a chemických provozů koksovny při provozu těchto agregátů	
+ 13	Čistič 29-0-02	545.2	01	Ruční čištění uzavřených zásobníků dehtu, dehtových olejů, benzolu a dalších chemických aparatur včetně benzoalových praček, kanálů a stok v koksochemickém provozu	
+ 14	Manipulační dělník 29-0-06	578	01	Nakládání surového koksárenského dehtu, surového benzolu, fenolových olejů včetně jejich solí a dalších chemických výrobků a surovin v koksochemickém provozu	
+ 15	Mazač strojů a zařízení 29-0-07	573	01	Mazání strojů a zařízení na koksárenských bateriích	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
+ 16	Mistr 421	634	01	Organizace a bezprostřední řízení výroby, vytápění, údržby a výrobní kontroly v provozu koksárenských baterií a v chemickém provozu koksovny	Technické funkce pod poř. č. 16 až 20 patří do I. prac. kat. jestliže se vykonávají aspoň ze tří čtvrtin celkové prac. doby v koksochemických prov. koksovny (§ 4 odst. 3 nař. vl. ČSSR č. 136/1975 Sb.)
+ 17	Mechanik úseku 421	634	01	Organizace a bezprostřední řízení oprav a údržby v provozu koksárenských baterií a v chemickém provozu koksovny	
- 18	Vedoucí střediska 425	634	01	Řízení a organizace provozu koksárenských baterií a chemické části koksovny	
- 19	Technolog 263, 264	633	01	Řízení a kontrola technologických procesů při koksochemickém zpracování černého uhlí a vytápění koksárenských baterií a chemické části koksovny	Vztahuje se na pracovníky závodů
+ 20	Vedoucí výroby 387	634	01	Řízení středisek koksárenských baterií a chemické výroby v provozech koksoven	Vztahuje se na pracovníky závodů

Část 09/I. pracovní kategorie — Zaměstnání v jaderné elektrárně v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou se mění a doplňují takto:

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
+ 01	Strojník energetických zařízení 04-0-03		01, 05 a 06	Vypouštějí se popisy pracovních činností	
+ 04	Provozní zámečnick 22-0-55		03	Údržba, opravy a dekontaminace technologických zařízení v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	
+ 05	Montér — zámečnick 22-0-46			Vypouští se	
+ 06	Strojník pracovních strojů 21-3-02	441	01	Obsluha jeřábů a pracovních strojů v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	
+ 07	Provozní elektrikář 22-0-54		01	Obsluha a údržba elektrozařízení v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
+ 08	Mechanik měřících a regulačních zařízení 22-0-36	395.6	01	<b>Obsluha</b> a údržba zařízení měření a regulace primárního okruhu a pomocných systémů primární části za hygienickou smyčkou	
+ 09	Elektromechanik 22-0-15			Vypouštějí se popisy pracovních činností 02 a 04	
+ 10	Frézař 22-0-18		01	Obrábění materiálu v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	
+ 11	Soustružník kovů 22-0-64		01	Obrábění materiálu v <b>kontrolovaném pásmu</b> za hygienickou smyčkou	
- 12	Svářeč plamenem			Vypouští se	
+ 13	Svářeč elektrickým obloukem			Vypouští se	
- 14	Montér — potrubář			Vypouští se	
+ 15	Klempíř			Vypouští se	
- 16	Tesař			Vypouští se	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
17	Stavební dělník			Vypouští se	
18	Mechanik elektronických zařízení 22-0-35		01	<b>Obsluha a údržba zařízení měření a regulace primárního okruhu a pomocných systémů primární části za hygienickou smyčkou</b>	
19	Malíř a natěrač			Vypouští se	
20	Instalatér			Vypouští se	
25	Úpravář vody — chemik			Vypouští se	
26	Provozní mistr 146		06	<b>Řzení a kontrola zařízení měření a regulace primárního okruhu a pomocných systémů reaktoru</b>	
27	Samostatný technik 15 SP	659	01	Měření a vyhodnocování radiační situace za hygienickou smyčkou	
			02	Revize, kontrola, opravy a údržba dozimetrických přístrojů a zařízení v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
+ 28 ✓	Technolog 198, 250		01	Řízení vykonávání radiochemických a radiofyzikálních analýz, chemických separací, radiochemických vyhodnocení vzorků radioaktivních medií v primární části za hygienickou smyčkou	
+ 29 ✓	Samostatný inženýr 13 SP	654	01	Řízení, kontrola a vyhodnocování chemických a radiochemických analýz, řízení chemických režimů v primárním okruhu	
			02	Řízení, kontrola a vyhodnocování činnosti pomocných okruhů reaktoru a zpracování radioaktivního odpadu	
+ 30 ✓	Mistr 146	654	01	Kontrola provozu příslušného technologického zařízení v primární části. Řízení a kontrola činnosti pracovníků v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	
			02	Kontrola provozu elektrozařízení v primární části	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
			03	Organizace, řízení a kontrola prací a činností příslušných aparátů v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	
			04	Řízení a kontrola provádění defektoskopické kontroly pracovníky na reaktorech a dalších zařízeních v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou, na stálém rentgenovém pracovišti s použitím technického rentgenu a gama záření	
+ 31	Vedoucí referent 256, 298	659	01	Provádí revize strojního (elektrického) zařízení zvláštní důležitosti a tlakové i jiné zkoušky zařízení v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	
			02	Organizuje a provádí technickou kontrolu a měření zařízení primárního okruhu, kontroluje vnitřní části reaktoru, provádí mezioperační kontroly při opravách zařízení v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
			03	Řídí a provádí defektoskopické kontroly na reaktoru a dalších zařízeních v kontrolovaném pásmu, na stálém rentgenovém pracovišti a ve všech objektech mimo kontrolované pásmo s použitím technického rentgenu a krytů pro gamazářič	
32	Samostatný revizní technik 283	654	01	Samostatně provádí revize strojních a elektrických zařízení, tlakové zkoušky a revize po opravách v kontrolovaném pásmu za hygienickou smýčkou	
			02	Organizuje a provádí technickou kontrolu a měření zařízení primárního okruhu, kontroluje vnitřní části reaktoru, provádí mezioperační kontroly při opravách zařízení v kontrolovaném pásmu za hygienickou smýčkou	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
			03	Provádí defektoskopické kontroly na reaktoru a dalších zařízeních v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou, na stálém rentgenovém pracovišti a v jiných objektech mimo kontrolované pásmo s použitím technického rentgenu a gamazářiče. Zabezpečuje servis a údržbu technických rentgenů a krytů pro gamazářiče.	
+ 33	Mechanik měření a regulace 22-0-36	395	01	Obsluha, údržba, dekontaminace a opravy zařízení měření a regulace i informačně-výpočtových systémů v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou.	

**Část 11/I. pracovní kategorie — Zaměstnání na lomech a skrývkách povrchových uhelných a lupkových dolů se mění a doplňují takto:**

+ 28	Báňský úpravář 01-3-01 01-3-03		02	Obsluha zařízení hlubinného zásobníku v uhelném lomu a v úpravně uhlí	
------	--------------------------------------	--	----	---	--

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
68	Vedoucí investičního útvaru 301, 347				Nevztahuje se na báňské výstavbové koncernové podniky. Preference se přiznává za předpokladu, že převažuje objem důlních investic

**Část 13/I. pracovní kategorie — Zaměstnání báňsko-technických pracovníků s nárokem na starobní důchod v 60 letech se mění a doplňují takto:**

02

Odbor technicko-výrobní pro hlubinné dobývání uhlí

Odbor technicko-výrobní pro povrchové dobývání uhlí

## II. PRACOVNÍ KATEGORIE

Část 01/II. pracovní kategorie — Zaměstnání v třídírnách, úpravnách uhlí a lupků, v uhelných prádlech a v briekárnách se mění takto:

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
05	Laborant 07-0-08	316	01	Zjišťování struktury materiálu rentgenometricky, gamazářením nukleární magnetickou resonancí a ultrazvukem na povrchu důlního podniku a v úpravnách Příklady pracovních činností 01 a 05 se vypouštějí	

Část 02/II. pracovní kategorie — Zaměstnání v koksochemické výrobě zní:

01	Dělník koksovny C6-1-01	273	01	Obsluha mlecích a dopravních zařízení při přípravě uhelné vsázky pro výrobu koksu, práce při třídění, drcení, odsunu a nakládce koksu do vagónů, obsluha jednoduchých zařízení koksoven — dopravníků, zatahovacích zařízení apod.	
----	----------------------------	-----	----	---	--

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
02	Koksař 06-1-02	273.4	01	Řízení a organizace provozu uhelné služby v přísunu uhlí, přípravě vsázky a zauhlování. Obsluha soustavy mlecího zařízení, vážení, dávkování a mísení jednotlivých druhů uhlí	
			02	Řízení a organizace plynulého provozu třídíren koksu	
03	Laboratorní dělník 07-0-07	316	01	Práce při čištění laboratorních nádob, obalů a chemických aparatur od smol, dehtu, olejů a fenolů v laboratořích koksoven	
			02	Odebírání, kontrola a příprava vzorků k analýze z procesu koksochemické výroby	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
✓ 04	Laborant 07-0-08	316	01	Laboratorní práce, chemické a fyzikální analýzy včetně vzorkování látek klasifikovaných jako prokázané nebo chemické karcinogeny při vstupní, mezioperační a výstupní kontrole v koksochemických výroбах např. práce při rozborech — černohehného a smolného dehtu a smol. — produktů tepelného rozkladu černého uhlí, — karbolových kyselin vč. separace z odpadních čpavkových vod. — aromatických uhlovodíků a provádění koksovacích zkoušek.	
			02	Odebírání, kontrola a příprava vzorků k analýze z procesu koksochemické výroby	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
✓ 05	Provozní elektrikář 22-0-54	394.3	01	Zjišťování závad, údržba a opravy elektrických zařízení v provozech koksoven mimo koksárenské baterie a chemickou část koksoven	
✓ 06	Provozní zámečnick 22-0-55	391.8	01	Údržba, opravy a revize strojů a zařízení v provozech koksoven mimo koksárenské baterie a chemickou část koksoven	
✓ 07	Strojník 29-0-14	273	01	Řízení provozu, obsluha a údržba strojů a zařízení, jako: — plynoměry, — čerpadla vody a chladicí věže, — okruh nezávadných vod, — vodárny, v koksochemické výrobě	
✓ 08	Mechanik elektronických zařízení 22-0-35	332.4 395.4	01	Montáž, demontáž, údržba a opravy elektronických zařízení v provozech koksoven	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
✓ 09	Mechanik měřicích a regulačních zařízení 22-0-36	332.6 395.6	01	Montáž, demontáž, seřizování, údržba a opravy měřicích, regulačních, automatických přístrojů v provozech koksoven	
✓ 10	Potrubář 22-0-53	329.3	01	Výroba částí i celků potrubí ručním obráběním, kování, ohýbáním za studena i tepla, sváření a pájením ručně na pracovištích koksoven	
✓ 11	Instalatér 21-2-02	421.3	01	Instalatérské práce, montáž, demontáž a opravy rozvodů a zařízení kanalizace, vodovodu, plynovodu a teplovodu v provozech koksoven	
✓ 12	Kovář 22-0-31	323.7	01	Výroba, údržba a opravy strojních součástí ručním kování na pracovištích s technologickou vazbou na koksárenské baterie a chemickou část koksoven	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
✓ 13	Svářeč kovů 22-0-68	321.7	01	Svařování, navařování a pálení součástí a konstrukcí z kovových materiálů a jejich slitin elektrickým obloukem, nebo plamenem v provozech koksoven mimo koksárenské baterie a chemickou část koksoven	
✓ 14	Vulkanizér 12-6-02	315.2	01	Spojování dopravních pásů teplou a studenou vulkanizací, včetně jejich montáže a seřízení v provozech koksoven	
			02	Pogumování napínacích bubnů, nosných válečků, potrubí a nádob, vulkanizace kabelů a vodičů v provozech koksoven	
✓ 15	Izolatér 21-2-03	422.2	01	Izolace staveb, konstrukcí a zařízení proti teplu, zvuku, ořesům, vlhkosti, vodě a provádění kyselinovzdorných izolací různými izolačními materiály a různou technikou v provozech koksoven	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
✓ 16	Klempíř 22-0-28	321.5	01	Klempířské výrobní, nebo montážní práce. Zhotovování plechových nádob, krytů, potrubí, nádrží a vzduchotechnických zařízení a jejich instalace, údržba a opravy v provozech koksoven	
17	Pokrývač 21-2-10	413.3	01	Pokrývačské práce, prováděné na visutých lešeních, provazových žebřicích, v závěsu na pásech, nebo visutých sedačkách ve výškách nad 10 m v provozech koksoven	
✓ 18	Zedník 21-2-18	412.1	01	Zdění nosných i výplňových zdí a vyzdívání konstrukcí, provádění omítek, dlažeb, obkladů, potěrů a osazování prefabrikátů při provádění adaptací, rekonstrukcí a oprav provozních budov a staveb v koksovárnách	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
✓ 19	Tesař 21-2-17	413.1	01	Zhotovení, osazení a opravy tesařských výrobků a konstrukcí, stavby lešení, pevných i posuvných bednění a zařízení pro transport a usazení strojů v provozech koksoven	
✓ 20	Truhlář 02-0-28	352.1	01	Zhotovení stavebně-truhlářských výrobků a konstrukcí a jejich montáž a demontáž v provozech koksoven	
✓ 21	Malíř a natěrač 21-2-06	422.62	01	Nátěry strojů, konstrukcí a protipožární preventivní nátěry provozního zařízení v koksovnách	
✓ 22	Strojírenský dělník 22-0-65	321	01	Pomocné práce při opravách, elektro a strojní údržbě v provozech koksoven	
✓ 23	Stavební dělník 21-3-03	419	01	Stavební práce, spojené s přípravou a transportem malt a betonů a obsluhou stavebních strojů a zařízení v provozech koksoven	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
✓ 24	Manipulační dělník 29-0-06	578	01	Přesun, vykládka a nakládka hmot, surovin, polotovarů a výrobků ručně nebo ručními a mechanizačními přepravními prostředky a údržba cest v provozech koksoven mimo nakládání surového koksárenského dehtu, benzolu, fenolových olejů včetně jejich solí a dalších chemických výrobků a surovin v chemické části koksoven	
✓ 25	Čistič 29-0-02	545.2	01	Ruční čištění strojů a zařízení, oken světlíků, stok a kanálů v provozech koksoven, mimo čištění chemických aparatur, stok a kanálů v koksochemickém provozu	
✓ 26	Sklář dutého skla 19-1-16	342.1	01	Tvarování různých druhů laboratorních přístrojů ze skloviny foukáním při využití sklářského nářadí a pomůcek v laboratořích koksoven	
✓ 27	Mazač strojů a zařízení 29-0-07	573	01	Mazání strojů a zařízení v provozech koksoven mimo mazání strojů a zařízení na koksárenských bateriích	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
✓ 28	Vahař 22-0-71	328.7	01	Montáž, údržba a opravy, seřizování a odzkoušení průmyslových vah pásových a vagonových v provozech koksoven	
✓ 29	Vazač břemen 29-0-26	519.7	01	Vázání, zavěšování nebo upoutávání břemen pro svislou nebo vodorovnou přepravu se signalizací obsluhy zvedacího zařízení nebo dopravního prostředku během přepravy v provozech koksoven	
✓ 30	Vážný 29-0-19	567	01	Vážení uhlí, koksu, koksochemických výrobků a surovin na mostních vahách, přejímání vagonových zásilek, potvrzování příjmu a výdeje a vedení evidence o množství a druhu zásilek v provozech koksoven	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
✓ 31	Mistr 421, 422	634	01	Organizace a bezprostřední řízení výroby, údržby a dalších pracovišť v provozech koksoven mimo koksárenské baterie a chemickou část koksoven	Technické funkce pod poř. č. 31 až 40 patří do II. pracovní kategorie, jestliže se vykonávají aspoň za tři čtvrtin celkové pracovní doby na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie (nařízení vlády ČSSR č. 136/1975 Sb., § 4 odst. 3)
✓ 32	Vedoucí středisek 425	634	01	Řízení a organizace výroby, údržby (oprav) a ostatních provozů koksoven mimo provozu koksárenských baterií a chemické části koksoven	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
✓ 33	Vedoucí referent řízení a kontroly jakosti 369	635	01	Organizace a řízení technické kontroly a zajišťování opatření k odstranění příčin závad	Vztahuje se na pracovníky závodů zařazené do 11. tř. a nižší tarifní třídy
✓ 34	Vedoucí laboratoře a technický kontrolor 244, 361, 365	635	01	Organizace laboratorních prací a řízení pracovníků v laboratorních koksoven	
			02	Technická kontrola při převímce surovin, materiálu a výrobků od dodavatele, kontrola dodržování technologické kázně a plnění funkce mezioperační a výstupní kontroly výroby v koksovnách	
✓ 35	Referent péče o základní fondy 322, 324, 325	648	01	Zabezpečování a kontrola provozuschopnosti, údržby, oprav a modernizace výrobního zařízení v provozech koksoven mimo zařízení koksárenských baterií a chemické části koksoven	Vztahuje se na pracovníky závodů

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
✓ 36	Referent pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci 151, 152, 153	636	01	Řízení a organizace opatření k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a zdravotní nezávadnosti práce v provozech koksoven	Vztahuje se na pracovníky závodů
✓ 37	Ředitel závodu 003	731	01	Řízení závodu v rámci obecných a speciálních předpisů a organizačních norem organizace	
✓ 38	Revizní technik 328	636	01	Preventivní prohlídky a revize elektrického zařízení, tlakových nádob, ocelových konstrukcí a zdvihacích zařízení v provozech koksoven	
✓ 39	Energetik a vodohospodář 333, 337	633	01	Zajišťování plynulého zásobování energií a jejího hospodárného využití v provozech koksoven	Vztahuje se na pracovníky závodů
			02	Zajišťování plynulého zásobování vodou, jejího hospodárného využití a čistoty odpadních vod všeho druhu v provozech koksoven	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
40	Normovač 282, 283	633	01	Tvorba technicky zdůvodněných výkonových norem na základě provádění časových studií v provozech koksoven, kontrola využívání výkonových norem a rozbor jejich plnění	

Část 03/II. pracovní kategorie — Technologická a vnitrozávodní doprava v resortu paliv a energetiky se doplňuje takto:

05	Železničář 03-1-09		02	Práce dozorce posunu a vlakvedoucího na vlečkách v elektrárnách a plynárnách, pokud sám provádí posun	
----	-----------------------	--	----	---	--

Část 09/II. pracovní kategorie — Zaměstnání v energetice se mění a doplňují takto:

11	Strojník energetických zařízení 04-0-03 04-0-05		01	Obsluha a údržba turbosoustrojí, kondenzace, regenerace, napáječek a kompresorové stanice (s výjimkou dálkového ovládání z odděleného velínu)	
12	Elektromontér 22-0-16		02	Revize, údržba a montáž distribučních zařízení vvn, vn prováděná převážně pod napětím	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6

Část 10/II. pracovní kategorie — Zaměstnání ve strojírenství resortu paliv a energetiky se doplňují takto:

42	Strojní zámečník 22-0-66	321	01	Nýtování a lemování pneumatickými nástroji za tepla a studena včetně přidržování nýtů	
----	-----------------------------	-----	----	---	--

Část 13/II. pracovní kategorie — Zaměstnání v jaderných elektrárnách konaná v kontrolovaném pásmu před hygienickou smyčkou pod vlivem ionizujícího záření zní

01	Provozní elektrikář 22-0-54		01	Práce při údržbě akumulátorových baterií	
02	Čistič kanalizačního zařízení 24-2-01	543.5	01	Čištění dešťové a splaškové kanalizace a kanálové šachty	
03	Úpravář vody — chemik 24-1-02	272.3	01	Obsluha zařízení geologické čisticí stanice splaškových vod	
04	Železničář 03-1-09	513	01	Práce spojené s posunováním na vlečkách jaderných elektráren	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
05	Zelezniční dělník 03-1-10	519.31	01	Práce spojené s posunováním na vlečkách jaderných elektráren	
06	Laborant 07-0-08	316	01	Práce s radioaktivními zářiči a izotopy v laboratořích, kvalitativní a kvantitativní měření radioaktivity	
07	Strojvedoucí 03-5/03	511.1	01	Kolejová doprava jaderného paliva v jaderných elektrárnách	
08	Samostatný technik 15 SP		01	Práce s radioaktivními zářiči a izotopy v laboratořích, kvalitativní a kvantitativní měření radioaktivity	

Část 14/II. pracovní kategorie — Společná povolání v resortu paliv a energetiky se doplňují takto:

12	Uklízeč — uklízečka 29-0-18	545	01	Úklid infekčních pracovišť zdravotnických zařízení	
13	Ruční sazeč 17-1-10	357	01	Zhotovení sazby a jednotlivého i řádkového písma a linek, rozmitání a lámání sazby	

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6

**Část 16/II. pracovní kategorie — Zaměstnání v zahraničí se mění takto:**

01	Pracovníci pověřeni činností v zahraničí pokud pracují v oblastech tropického pásma nebo jinak zdravotně obtížných oblastech				<p>01 Za zaměstnání II. pracovní kategorie se považuje výkon práce v těchto oblastech</p> <p>a) Afrika s výjimkou Alžírské republiky, Jihoafrické republiky, Tunisu, Maroka a Lybie</p> <p>b) Asie s výjimkou Japonska, Izraele, Čínské lidové republiky, Korejské lidové demokratické republiky, asijské části SSSR a s výjimkou města Ankara</p>
----	--	--	--	--	--

Poř. číslo	Název povolání a čís. podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6

**Část 18/II. pracovní kategorie — požárníci zní:**

01	Požárník z povolání		01	Obsluhuje běžnou a speciální požární techniku přímo v místě nehody nebo živelných pohrom. Účastní se na preventivních protipožárních opatřeních a na požárních represivních akcích spolu s veřejnými požárními sbory.	Platí pro závodní jednotky v k. p. SHR — Doly Nástup Tušimice, Doly V. I. Lenina Komofany, Doly J. Fučíka Bělina, Palivový kombinát A. Zápotockého Ústí nad Labem, v k. p. SR — Důl Pohraniční stráž Březová, Palivový kombinát 25. únor Vřesová, k. p. ULB — Baňa Dolina, Velký Krtíš a Baňa Nováky, pro závodní požární útvar koncernu KD Kladno a k. p. <b>Tranzitní plynovod Praha</b>
----	---------------------	--	----	---	--

MěstPS F.-M., obor 05, Vratimov