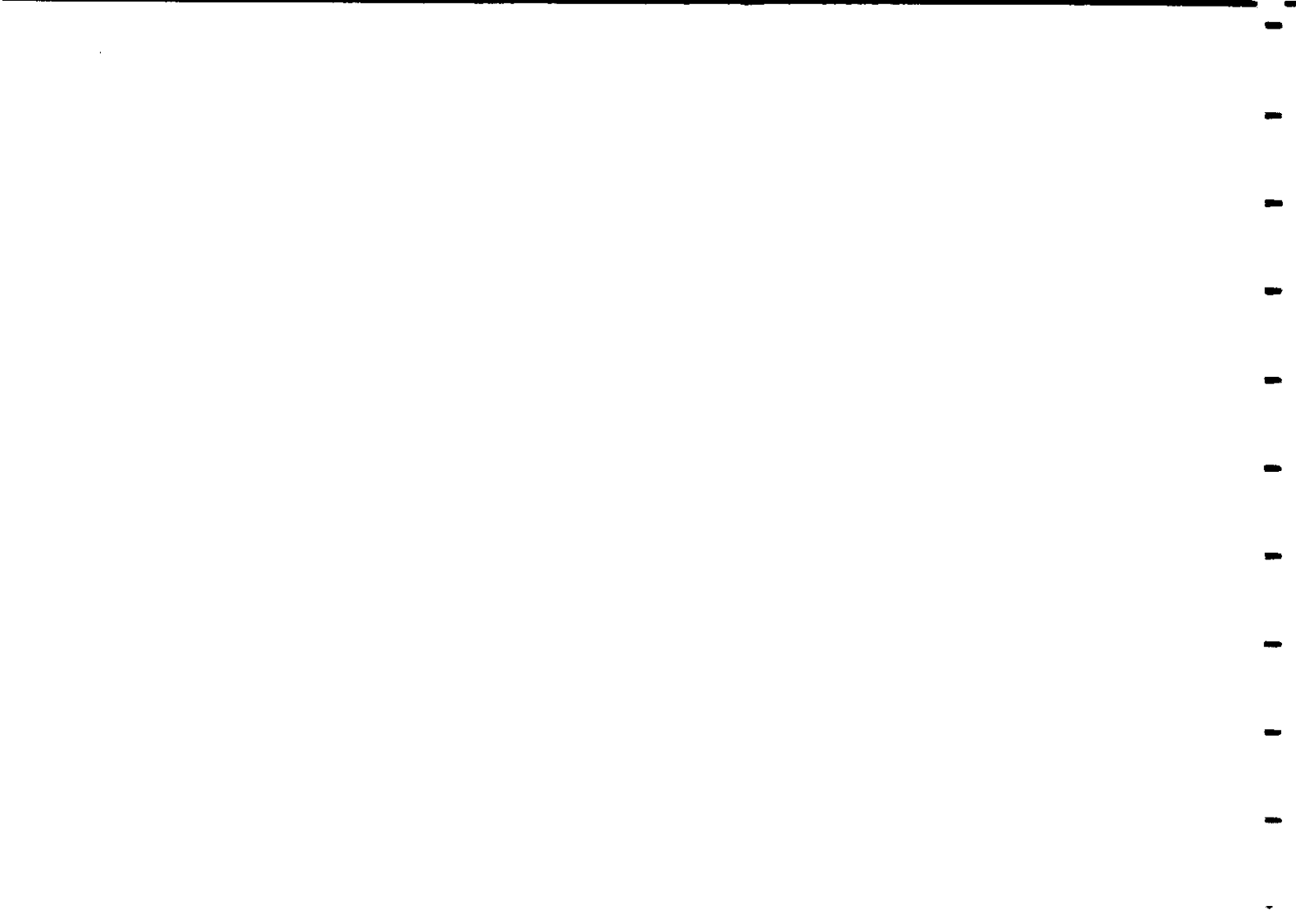


Federální ministerstvo paliv a energetiky

Výnos č. 6/78

**RESORTNÍ SEZNAM**

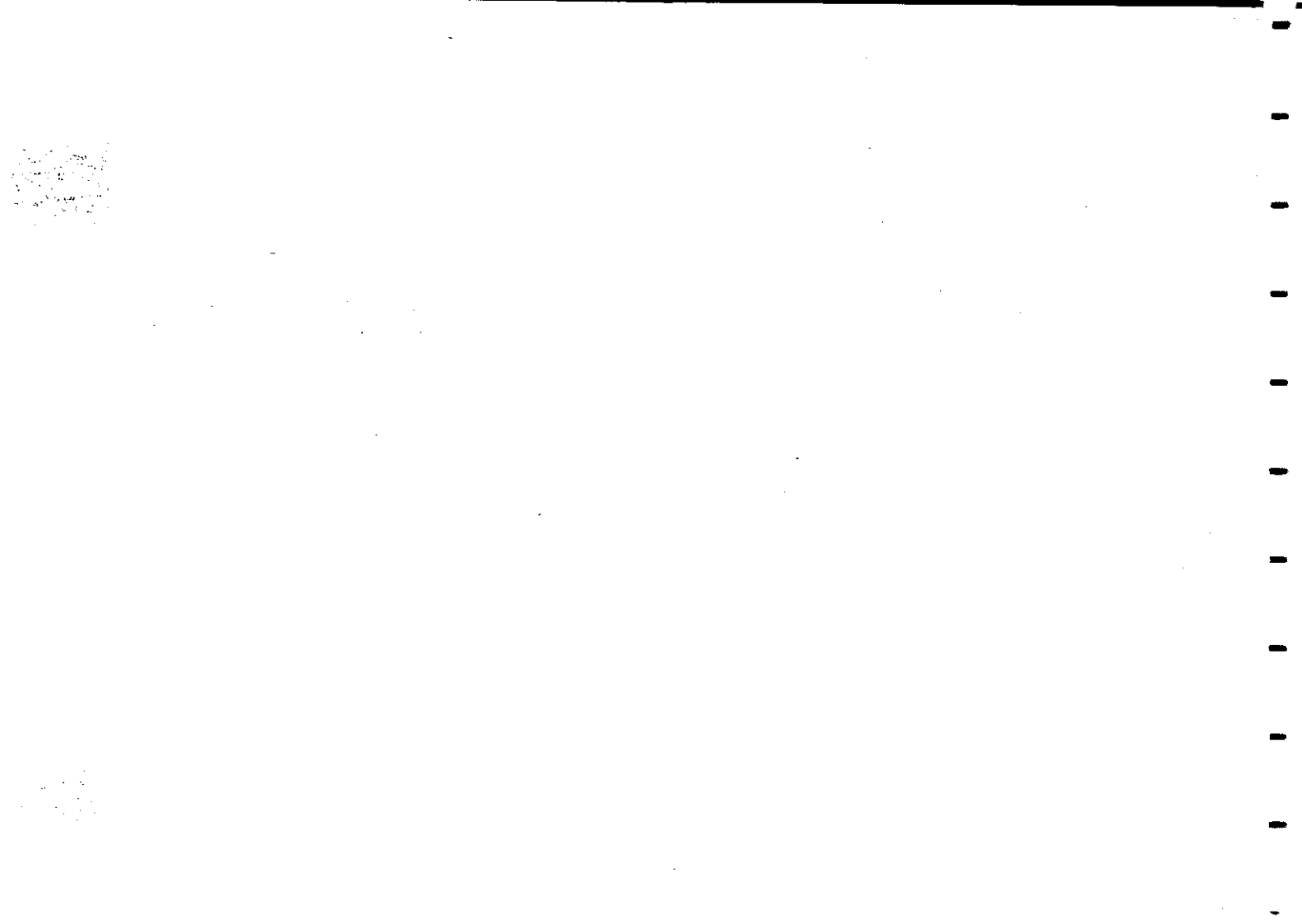
Praha 1978



Federální ministerstvo paliv a energetiky

R E S O R T N í   S E Z N A M  
zaměstnání zařazených pro účely důchodového zabezpečení  
do I. a II. pracovní kategorie

Praha 1978



Federální ministerstvo  
paliv a energetiky

V Praze dne 7. prosince 1978  
č.j. 994/05

VÝNOS č. 6/78  
Federálního ministerstva paliv a energetiky,

kterým se vydává resortní seznam zaměstnání zařazených pro účely důchodového zabezpečení do I. a II. pracovní kategorie.

Federální ministerstvo paliv a energetiky vydává podle § 12 odst. 3 zákona č. 121/1975 Sb., o sociálním zabezpečení, v dohodě s federálním ministerstvem práce a sociálních věcí a ustředním výborem Odborového svazu pracovníků hornictví a energetiky seznam zaměstnání zařazených pro účely důchodového zabezpečení do I. a II. pracovní kategorie, který je uveden v příloze (dále jen "resortní seznam").

§ 1

Tento resortní seznam platí pro organizace v působnosti federálního ministerstva paliv a energetiky.

§ 2

Vedoucí (ředitelé) organizací zabezpečí, aby na evidenčních listech důchodového zabezpečení (§ 151 - 159 vyhlášky č. 128/1975 Sb., kterou se provádí zákon o sociálním zabezpečení) byla jako doba zaměstnání v I., popř. II. pracovní kategorii vykazována jen doba zaměstnání uvedeného v resortním seznamu.

§ 3

Doba výkonu zaměstnání uvedených v resortním seznamu se hodnotí pro účely důchodového zabezpečení jako doba zaměstnání v I., popř. II. pracovní kategorii od počátku jejich prokázaného výkonu.

§ 4

Zrušují se:

1. Výnos ministerstva paliv č. 14 ze dne 3. listopadu 1967 o vydání resortního seznamu zaměstnání zařazených do I. nebo II. pracovní kategorie pro účely důchodového zabezpečení,
2. Výnos ministra č. 3 ze dne 13. července 1964, kterým se vydává resortní seznam zaměstnání (povolání) v energetickém odvětví zařazených do II. pracovní kategorie pro účely důchodového zabezpečení ve znění výnosu Ústřední správy energetiky č. 3 ze dne 29. května 1967, kterým se mění resortní seznam zaměstnání (povolání) v odvětví energetiky zařazených do II. pracovní kategorie pro účely důchodového zabezpečení a jeho dodatky,
3. Příkaz ředitelů Ústřední správy výzkumu a těžby radioaktivních surovin č. 13 ze dne 16. července 1964 o nové úpravě sociálního zabezpečení a jeho doplnky,
4. Výnos Federálního výboru pro průmysl č. 3 ze dne 12. listopadu 1970, kterým se mění a doplňuje seznamy zaměstnání zařazených do I. a II. pracovní kategorie pro účely důchodového zabezpečení,
5. Výnos federálního ministerstva paliv a energetiky č. 3 ze dne 17. prosince 1976, kterým se mění a doplňují seznamy zaměstnání zařazených do I. a II. pracovní kategorie pro účely důchodového zabezpečení.

§ 5

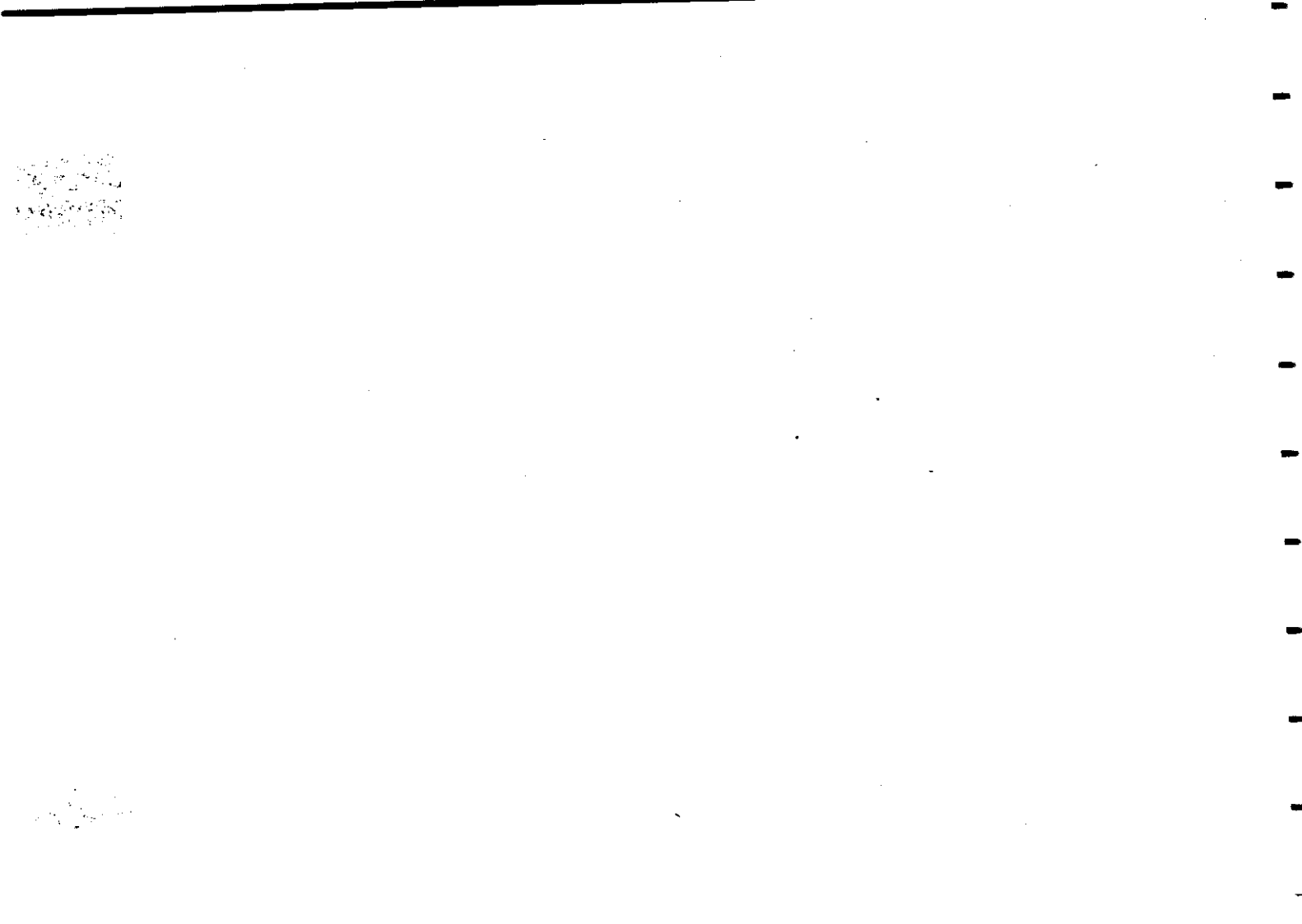
Tento výnos nabývá účinnosti dnem 1. ledna 1979.

Ministr paliv a energetiky ČSSR  
v.z. Ing. Ján Goldschmidt v.r.  
I. náměstek ministra

Příloha

Za správnost: Dr. Beneš v.r.  
Rozdělovník : B + C  
ÚV OSPE

I. PRACOVNÍ KATEGORIE



01 - Těžba, výstavba /včetně investorských organizační pro výstavbu důlních závodů/, degazace a odvodnění, důlní průzkum, důlní mechanizace a automatizace, báňské záchranné stanice a báňský výzkum v podzemí hlubinných dolů uhlíkového průmyslu /věková hranice pro vznik nároku na starobní důchod je 55 let/

Poř. číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný značk příslušadlo	Poř. čís. 2 3 4	Popis pracovních činností 5	Poznámka 6
+ 01	Důlní elektromontér 01-1-01	215.2	01	Řízení a provádění montáží rozvodů a zařízení rozvodu vn. na síť slaboproudých rozvodů, elektrických spotřebičů, periodických a kontrolních měření, signálního zařízení, telefonní a dispečerské sítě, včetně oprav a údržby prováděné v podzemí hlubinných dolů	Včetně údržby elektrického zařízení v důlních chodbách povrchových dolů
+ 02	Důlní zámečník 01-1-02	215.1	01	Řízení a provádění montáží, demontáží a oprav důlních mechanismů v rámci opravářských cyklů, preventivních prohlídek, běžných a středních oprav a odstranování provozních poruch, včetně obráběcích a svářecích prací v podzemí hlubinných dolů	
		02		Montáže a demontáže strojních zařízení v podzemí hlubinných dolů pro jejich dopravu	

1	2	3	4	5	6
+ 03	Horník - dělnsk 01-1-03	21	01	Provádění a spolupráce u práci v údržbě důlních děl, výztuže, výstroje větrních a protiprašných objektů a zařízení, protipožárních a protivýbuchových uzávěr a preventivní protipožární ochrany. Jednoduché práce, obsluha a údržba důlních zařízení, práce v oboru důlního měřičství, větrání a geologie v podzemí hlubinných dolů	
+ 04	Horník 01-1-04	21	01	Provádění prací a spolupráce při dobývání rud, uhlí a lusků, při tažení překopů, chodeb a prordžek, dopravě těživa a materiálu, bánské údržbě důlních děl v podzemí hlubinných dolů	
02			02	Provádění speciálních prací a práce s nejdůležitější dobývací technikou a razící technikou v podzemí hlubinných dolů při dobývání uhlí, lusků a rud kombajny, ražení překopů a dílnich chodeb z porubních prorá-	

1	2	3	4	5	6
+ 05	Řemeslník spec. I 01-E-I-a	2121	01	žek razícími kombajny a stroji, hloubení a dovrchní ražení svis- lých důlních děl	
+ 06	Řemeslník spec. II 01-E-I-b			Práce při řešení báňských vý- zkumných úkolů v podzemí hlu- bienných dolů	Jde o dělnické hornické profese báňských vědec- ko-výzkumných ústavů, kryté taxativním výčtem funkcí této části resort- ního seznamu
+ 07	Strojník báňského zařízení 01-3-04	213	01	Řízení, obsluha a kontrola kompresorů dmychadel a těž- ních strojů v podzemí hlubin- ných dolů	
+ 07	Vrtný dělník 01-4-05	241	01	Vykonávání prací při vrtném procesu v geologickém průzku- mu při speciálních metodách hydroprací a zakládání staveb. Jde o obsluhu vrtné soupravy a doprovodního strojního a po- mocného zařízení, vrtání a prá- ce s vrtáním související o prá- ce spojené s montáží, přesunem a demontáží vrtné soupravy /DPH/, práce přípravné a likvidační, cementační a injek- tážní v podzemí hlubinných dolů	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

+ 08 Vrtač  
01-4-06

241.1 01

Řízení a vykonávání odborných prací při vrtém procesu v geologickém průzkumu, při speciálních metodách zakládání staveb, provádění cementážních prací, provádění speciálních vrtých, degazačních, odvodovacích a injektážních prací. Jde o obsluhu vrtné soupravy a doprovodného strojního a pomocného zařízení, o vrtání v závislosti na geologických podmínkách, o práce s vrtáním související, o provádění speciálních měření a zajištování úkonů při vrtání, o práce spojené s montáží, přesunem a demontáží vrtné soupravy, o práce přípravné a likvidační, cementační a injektážní v podzemí hlubinných dolů

+ 09 Vzorkař  
01-4-07

241 01

Odebíráni vzorků a jejich příprava k laboratornímu zpracování, provádění mechanických úprav vzorků hornin v podzemí hlubinných dolů

1	2	3	4	5	6
10	Karotážník 01-4-03	241.2	01	Příprava a vlastní výkon karotážního měření a perforačních prací na vrtech. Jde o obsluhu a údržbu měřící aparatury, včetně provádění oprav a o manipulaci s kabelovou technikou v podzemí hlubinných dolů	
11	Báňský záchranař	215.7	01	Veškeré záchrannářské práce v báňském průmyslu, související jak s přípravou likvidací důlních nehod a odstraňování jejich následků, tak i jejich prevencí, např. zmáhání závalů všech druhů, vyklizování zařízení porub po haváriích, likvidace následků výbuchů, požárů, průvalů, průtrží, preventivní a kontrolní práce na předcházení důlním nehodám, zavádění nové techniky a výzkumné práce související se zvyšováním bezpečnosti práce nebo vývojem nových protihavarijních prostředků, zařízení a pracovních postupů, inspekční služby, výchovnou činnost související s výkonem báňské záchranné služby apod.	

1	2	3	4	5	6
+ 12	Hornický učeně v období odborného rozvoje		01	Pravidelné provádění veškerých prací dle učebního plánu na vy- braných pracovištích v podzemí hlubinných dolů	2
+ 13	Ředitel podniku /ředitel - vedoucí závodu/ 333	731	01	Organizace, řízení a odpovědnost za činnost organizace a splnění všech úkolů řízené organizační jednotky	Vztahuje se i na ředitele výstavbového koncernového podniku a ředitele účelových organizací /důlní průzkum a bezpečnost, důlní mechanizace a automatizace, degazace a odvodnění, bánská záchranná stanice/ za předpokladu, že plánovaný objem důlních prací trvale převažuje.  Při kumulované činnosti /výstavba hlubin, lomů/ je u ředitele pro věkovou podmítku pro odchod do důchodu rozhodující převaha objemu hlubinných nebo lomových prací.  Poznámka platí i u funk- cí uvedených pod poř. č. 14 - 17, 19

1	2	3	4	5	6
+ 14	Náměstek ředitele pro výrobu	731	01	Funkce pod poř. č. 14 organi- zuje, řídí, koordinuje a zabez- pečuje plynulý chod výroby s cílem optimálního využití zá- kladních prostředků i pracov- níků v podzemí hlubinných do- lů	
+ 15	Hlavní inženýr Vedoucí výroby a techniky závodu	370	624	01	Organizace, řízení, koordina- ce a zabezpečování plynulého chodu výroby s cílem optimál- ního využití základních pro- středků i pracovníků v podze- mí hlubinných dolů
+ 16	Vedoucí útvaru ří- zení výroby	370	624	01	Příprava a aplikace středně- dobého technického výhledu lokálit v podzemí hlubinných dolů
+ 17	Provozní inženýr 239		624	01	Inspekční činnost v podzemí hlubinných dolů z hlediska pří- měho řízení a přípravy výroby
+ 18	Inspektor výroby - hlubina 329		624	01	Rozumí se včetně důlní dopravy, mechanizace, elektrifikace, větrání, geologie
+ 18	Vedoucí oddělení důlních investic 347		628	01	Nevztahuje se na báňské výstavbové koncernové podniky

1	2	3	4	5	6
				investičních úkolů v podzemí hlubinných dolů	Preference se přiznává za předpokladu, že převažuje objem důlních investic
+ 19	Referent důlních investic 258, 212, 95	628	01	Plnění úkolů na úseku zajišťování investiční činnosti a technického dozoru při výstavbě, údržbě a generálních opravách v podzemí hlubinných dolů	Nevztahuje se na strojní a elektroinvestice a povrchové stavební investice
+ 20	Revírník 145	624	01	Organizace a řízení výroby na svěřených těžebních a přípravných pracovištích v podzemí hlubinných dolů	Rozumí se veškerá činnost revírníků /mistrů/ v dole, např. na úseku těžebním, přípravném, IVVR, větrání, dopravy, údržby jam, výklizu, degazace, vrtání, asanace, geologického průzkumu, montáže, učnovském a při ražení a údržbě chodeb na povrchových dolech
+ 21	Vedoucí úseku /pole/ 237	624	01	Komplexní řízení hlubinného úseku a přímé řízení práce revírníků a mechaniků úseku v podzemí hlubinných dolů	Jedná se o veškerou činnost v dolech na úseku těžebním, přípravném, strojním, elektro, IVVR,

1

2

3

4

5

6

22

Mechanik - elektro- 629  
mechanik úseku  
- mistr strojní a  
elektroúdržby  
v dole

01

146, 147, 182

23

Vedoucí útvaru důl- 694  
ního měříčka a geo-  
loga  
351

01

Řízení práce dělníků a zodpověd-  
nost za udržování strojního zaří-  
zení v provozuschopném stavu  
v podzemí hlubinných dolů, včet-  
ně dílen v podzemí

geologického průzkumu,  
učňovském, asanaci  
/vedoucí asanacích  
prací/, dální dopravy,  
všechny vedoucího zas-  
veného provozu hlubin-  
ného dolu

Rozumí se veškerá čin-  
nost v dole na úseku tě-  
žebníku, přípravném,  
asanaci, IVVR, učňov-  
ském, dální dopravy

24

Důlní měříč 691  
143, 156 203, 281

01

Odpovědnost za organizaci a  
provedení všech měříčských a  
geologických prací v podzemí  
hlubinných dolů

U výstavbových organi-  
zací se u profesi pod  
č. 23 - 24 vztahuje pou-  
ze na pracovníky, zajiš-  
ťující důlněměříckou a  
geologickou službu  
v podzemí hlubinných  
dolů

1	2	3	4	5	6
25	Důlní geolog /hydrogeolog/ 156, 157, 203, 204, 281, 282, 314	692	02	Geologický průzkum a geologic-ké mapování ložisek prováděné v podzemí hlubinných dolů	
26	Vedoucí větrání a degazace 209	629	01	Odpovědnost za řádné odvětrávání všech důlních děl a vedení větrů v podzemí hlubinných dolů	
27	Důlní klimatizátor	629	01	Vedení a řízení důlní klimatizace v podzemí hlubinných dolů. Ve spolupráci s útvarem hlavního mechanika zajištování údržby a oprav technologického zařízení pro důlní klimatizaci	
28	Požární technik 56, 140, 219	626	01	Dohled na protipožární bezpečnost a na realizaci protipožárních opatření v podzemí hlubinných dolů	Jde výhradně o odpovědnost za protipožární ochranu a prevenci v podzemí hlubinných dolů
	Vedoucí útvaru péče o základní fondy /hlavní mechanik/ 348	629	01	Zajištování a odpovědnost za provozuschopnost základních prostředků v podzemí hlubinných dolů	

1	2	3	4	5	6
+ 29	Referent péče o základní fondy 176, 260, 303	629	01	Zajišťování a kontrola provádění generálních a běžných oprav strojů a technologických zařízení v podzemí hlubinných dolů	Jde výhradně o odpovědnost a kontrolu v podzemí hlubinných dolů
	Revizní technik - hlubina /strojní a elektro/ 283	629	02	Revize zařízení prováděné podle příslušných norem v podzemí hlubinných dolů	Vztahuje se i na revizní techniky generálního ředitelství, pokud vykonávají revizní činnost převážně v podzemí hlubinných dolů za podniky, kde tato funkce není zřízena
+ 30	Vedoucí útvaru energetiky /hlavní energetik/ 323	629	01	Zabezpečování provádění periodických prohlídek energetických zařízení a organizace řízení jejich údržby a opravy v podzemí hlubinných dolů	
+ 31	Energetik 214, 277	629	01	Zajišťování provádění preventivní údržby a všech druhů oprav energetických zařízení v podzemí hlubinných dolů	
+ 32	Vedoucí útvaru bezpečnosti a hygieny práce 363	626	01	Organizace a řízení kontroly bezpečnosti a zdravotní nezávadnosti práce v podzemí hlubinných dolů	

1	2	3	4	5	6
+ 33	Inspektor bezpečnosti práce - hlubina 286, 328	626	01	Kontrola dodržování bezpečnostních předpisů v podzemí hlubinných dolů	Vztahuje se i na protiprašného technika, vedoucího a inspektora trhacích prací a techniky vrtání
+ 34	Skladník výbušnin v dole 148	629	01	Zajišťování správné a bezpečné manipulace s výbušninami a jejich bezpečné uložení v podzemí hlubinných dolů	
+ 35	Normovač pro důl 109, 192, 266, 310	621	01	Provádění časových studií a aplikace výkonových norem v podzemí hlubinných dolů	Rozumí se výhradně tvorba a kontrola výkonových norem pro hlubinu
+ 36	Materiálový hospodář pro důl	629	01	Trvalá kontrola a zajišťování využití materiálu v podzemí hlubinných dolů. Organizace sběru šrotu v dole a jeho vývážení na povrch dolu	
+ 37	Mistr výrobního výcviku pro důl 146, 182	629	01	Organizace a bezprostřední řízení praktického výcviku učňů na pracovištích v podzemí hlubinných dolů	

1	2	3	4	5	6
+ 38	Technik útvaru řízení a kontroly jakosti 154, 190, 256, 298, 346	65	01	Organizace kontroly dodržování technologické kázně na pracovištích v podzemí uhlíkových dolů	Technická kontrola jakořstí prováděná převážně v podzemí uhlíkových dolů
+ 39	Vědeckotechničtí a odborní pracovníci výzkumných ústavů 1-BCD	931 621 629	01	Řízení a provádění báňského a bezpečnostního vědeckého výzkumu a vývojových úkolů na pracovištích v podzemí uhlíkových dolů	Jde o pracovníky báňských vědeckovýzkumných ústavů, závodu důlního průzkumu a bezpečnosti, kteří zabezpečují výzkumnou činnost a provádějí analýzy a rozbory nebo zpracovávají vědecké a technické poznatky o otázkách boje proti prašnosti, dobývacích metod, trhacích prací, horských tlaků, důlní bezpečnosti, větrání, hygieny apod. alespoň po polovinu celkové pracovní doby na pracovištích, kde se vykonávají zaměstnání zařazená do I. pracovní kategorie

13.6.05 Jde Jaroslav HILD  
(SOU ZD, S Meld)

16

	2	3	4	5	6
+ 40	Ředitel Hlavní báňské záchranné stanice /HBZS/, vedoucí Obvodní /Oblastní/ báňské záchranné stanice /OBZS/ a vedoucí závodní báňské záchranné stanice /ZBZS/	629	01	Řízení, organizace a dozor na výkon báňské záchranné služby v oblasti a rozsahu činnosti báňské záchranné stanice	Funkce uvedené pod poř. č. 40 - 44 jsou zařazeny do preferované kategorie pouze za předpokladu, že pracovníci se zúčastňují aktivně zásahu při důlních haváriích a mají oprávnění k výkonu toho zaměstnání
+ 41	Vedoucí pohotovostních sborů HBZS, OBZS /zástupce ředitele HBZS a vedoucího OBZS/	629	01	Řízení komplexní činnosti pohotovostního sboru báňské záchranné stanice ve funkci velitele pohotovosti; při zásazích výkon této funkce zpravidla v jedné směně	
+ 42	Směnový technik HBZS a OBZS	629	01	Řízení činnosti pohotovostního záchranného sboru a při zásazích výkon zpravidla funkce směnového velitele akce	
+ 43	Hlavní mechanik	629	01	Provádění předepsané prohlídky a dozor na pravidelnou kontrolu a údržbu izolačních a sebezáchranných přístrojů. Při zásazích zajišťuje vybavení záchranných sborů dýchací technikou a ostatní speciální výzbrojí	

1	2	3	4	5	6
+ 44	Úsekový mechanik HBZS a OBZS /zá- stupce hlavního me- chanika/	629	01	Odpovědnost za akceschopnost dalšího strojního zařízení sloužícího pohotovostní službě podle pokynů hlavního mecha- nika	Profese pod poř. č. 45 až 50 na generálních ře- ditelstvích /GŘ/ uhel- ných VHJ provádějí kon- trolu v oblasti výroby, technologie dobývání, bezpečnosti a hygieny práce v podzemí hlubin- ných dolů. Na GŘ s těž- bou z dolů hlubinných i povrchových rozhoduje o zařazení do 1. pracov- ní kategorie /věková hra- nice/ převažující podél z těžby hlubinných nebo lomů
+ 45	Vedoucí útvaru říze- ní výroby /báňské inspekce/ 370	624	01	Organizace, řízení, koordina- ce a zabezpečení plynulého chodu výroby v podzemí hlubin- ných dolů	
+ 46	Vedoucí oblasti ří- zení báňské výroby /inspekce, vedoucí oddělení inspekce výroby/ 329	624	01	Řízení oblasti výroby a přípravy výroby v podzemí hlubinných dolů	

\* vyznacíl Ing. Jarabek MH SR - 13. 06. 2005 pro dřeď Dž Ing. Šťastný Marek

18

1	2	3	4	5	6
+ 47	Inspektor výroby - hlubina / bánský inspektor / 329	624	01	Inspekce v podzemí hlubinných dolů z hlediska přímého říze- ní a přípravy výroby	
+ 48	Vedoucí útvaru bez- pečnosti a hygieny práce 363	626	01	Organizace a řízení kontroly bezpečnosti a dodržování bezpečnostních předpisů. Vy- šetřování závažných provo- ních úrazů, nehod a havarií v podzemí hlubinných dolů	
+ 49	Inspektor bezpečnos- ti práce - hlubina 286, 328	626	01	Dohled na bezpečnost a dodr- žování bezpečnostních před- pisů v podzemí hlubinných dolů	
+ 50 ✓	Technolog /důlní/ 120, 198, 250, 293	663	01	Sledování technologických po- stupů na pracovištích v podze- mí hlubinných dolů	
			02	Prověřování aplikace nových technologických postupů na pracovištích v podzemí hlu- bi nných dolů během zkušební- ho provozu	
			03	Účast na kolaudačním řízení zařízení stanoviště v dolech,	

1

2

3

4

5

6

výkon dozoru v průběhu vý-  
stavby zařízení staveniště  
v dole za účelem dodržení  
koncepčního řešení technolo-  
gie a prováděcích projek-  
tů zařízení staveniště

04 Provádění funkčních kontrol,  
kontrol kvality apod. v pod-  
zemí hlubinných dolů

02 - Zaměstnání montérů - pracovníků strojírenských a jiných závodů, včetně vědecko-výzkumných pracovišť pracujících soustavně na externích pracovištích v podzemí hlubinných dolů nebo úpravnách uranových rud radioaktivních surovin, včetně provozu na zpracování kovového uranu a kysličníku uraničitého /věkov hranice pro vznik nároku na starobní důchod je 55 let/

Poř. číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak	Poř.čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
01	Montéři 22-0-40 až 46	329	01	Provádí montáže důlních zařízení mechanizačních, elektrických a vzduchotechnických v podzemí hlubinných dolů, v úpravnách uranových rud a radioaktivních surovin a v provozech na zpracování kovového uranu a kysličníku uraničitého	Podmínkou preference je, aby tato zaměstnání byla vykonávána na uvedených /rizikových/ pracovištích nepřetrž po dobu alespoň jednoho měsíce
	22-0-10	321.72			
	22-0-68	321.73			
	22-0-69				

03 • Zaměstnání v koksochemické výrobě /věková hranice pro vznik nároku na starobní důchod je 55 let/

Poř. číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
01	Šamotář 21-2-16	414.1	01	Opravy, bourání a vyzdívání různou technikou žáruvzdornými stavivy šamotovými a di-nasovými, 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, ohniště kotlů apod. při využití předepsaných osobních ochranných pomůcek a přístrojů	
02				Běžné a střední opravy za provozu /nebo částečného omezení příkonu/ komor koksových baterií za přímého působení sálavého tepla	
03				Bourací práce při generálních opravách komor koksových baterií po odstavení za přímého působení sálavého tepla	

04 - Zaměstnání ve strojárenských organizacích /věková hranice pro vznik nároku na starobní důchod je 55 let/

Poř. číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
01	Slévárenský dělník 22-06-1	324.9	01	Ruční vytloukání formovacích rámů se žhavými kovovými odlišky	
02				Vytloukání žhavých odlišek z pískových forem pneumatickými kladivy nebo jinými nástroji ve slévárenském prostředí	
03				Vytloukání velkých a těžkých odlišek z litiny a ocelolitiny /teplých/ z pískových forem na licím poli, včetně čištění dutin a povrchu od slévárenského písku pneumatickými kladivy a přenosnými bruskami	

05 - Těžba, výstavba, důlní průzkum, báňské záchranné stanice a báňský výzkum v podzemí hlubinných dolů uranového průmyslu /věková hranice pro vznik nároku na starobní důchod 55 let/

Poř. číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak	Poř. číslo příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
+ 01	Důlní elektromontér 01-1-01	215.2	01	Montáž a údržba v podzemí hlubinných dolů	
+ 02	Důlní zámečník 01-1-02	215.1	01	Montáž a údržba strojů a strojního zařízení v podzemí hlubinných dolů	
+ 03	Horník - dělník 01-1-03	21	01	Sváření obloukem nebo plamenem v podzemí hlubinných dolů	
			02	Provádění a spolupráce u práci v údržbě důlních děl	
			03	Provádění a spolupráce u práci v údržbě výztuže v podzemí hlubinných dolů	
			04	Pomocné střelmistrovské práce v podzemí hlubinných dolů	
				Výdej výbušnin v podzemním pomocném skladu	

1	2	3	4	5	6
05			Výdej materiálu v podzemním pomocném skladu		
06			Odběr a měření vzorků a ovzdu- ší v podzemí hlubinných dolů		
07			Obsluha a zabezpečování ver- tikální a horizontální dopravy v podzemí hlubinných dolů a na ohlubní jámy		
08			Obsluha nardiacího, zajišťo- vacího, návěstního a dorozu- mívacího zařízení v podzemí hlubinných dolů a na ohlubní jámy		
09			Pomocné zednické a betonář- ské práce v podzemí hlubin- ných dolů		
10			Pomocné práce v podzemí hlu- bienných dolů		
11			Pomocné práce při údržbě a ohloubení jámy		

1	2	3	4	5	6
12				Plnění výztuže a výstroje v podzemí hlubinných dolů	
13				Čištění žump v podzemí hlubin- ných dolů	
14				Spínání a rozpojování vozů v podzemí hlubinných dolů	
15				Nabíjení akumulátorových bate- rií v podzemí hlubinných dolů	
16				Pomocné měřičské práce a osa- zování značek v podzemí hlubin- ných dolů	
17				Kontrola úplného vydobytí rud- ných zón v podzemí hlubinných dolů	
18				Pomocné geologické práce v podzemí hlubinných dolů	
19				Obsluha seismických automatic- kých stanic v podzemí hlubin- ných dolů	

1	2	3	4	5	6
04	Horník 01-1-04	21	01	Provádění a spolupráce při la- mačských pracích na předu	
			02	Provádění a spolupráce při dřevičských pracích v podzemí hlubinných dolů	
			03	Provádění a spolupráce při střelmistrovských pracích v podzemí hlubinných dolů	
			04	Časoměrná i obsahová měření pracovních operací v podzemí hlubinných dolů, včetně pří- pravy podkladů pro sestavení norem	
			05	Odebírání důlních vozíků z předu	
			06	Provádění a spolupráce při zednických a betonářských pracích v podzemí hlubinných dolů	
			07	Údržba, hloubení jámy	
			08	Plnění výztuže a výstroje v podzemí hlubinných dolů	

1	2	3	4	5	6
+	05	Strojník báňského zařízení 01-3-04	213	09 Kontrola rudy v základce v podzemí hlubinných dolů 01 Řízení, obsluha a kontrola těžního stroje na slepé jámě 02 Řízení, obsluha a kontrola těžních a dopravních zařízení v podzemí hlubinných dolů 03 Řízení, obsluha a kontrola čerpacích stanic v podzemí hlubinných dolů 04 Řízení, obsluha a kontrola lokomotiv s různým druhem pohonného v podzemí hlubinných dolů	
+	06	Vrtný dělník 01-4-05	241	01 Pomocné práce při průzkumných vrtech v podzemí hlubinných dolů 02 Pomocné práce spojené s montáží, přesunem a demontáží vrtné soupravy v podzemí hlubinných dolů 03 Pomocné cementační a injektážní práce v podzemí hlubinných dolů	

1	2	3	4	5	6
+ 07	Vrtač 01-4-06	241.1	01	Odborné práce při průzkumných vrtech v podzemí hlubinných dolů	
			02	Provádění cementážních prací speciálních, vrtných, degazačních, odvodňovacích a injektážních prací v podzemí hlubinných dolů	
			03	Obsluha vrtných souprav a doprovodného strojního a pomocného zařízení a práce s vrtáním související	
			04	Provádění speciálních měření vrtů v podzemí hlubinných dolů	
			05	Práce spojené s montáží, přesunem a demontáží vrtných souprav, práce přípravné, likvidační, cementační a injektážní v podzemí hlubinných dolů	
+ 08	Vzorkař 01-4-07	241	01	Odebírání vzorků v podzemí hlubinných dolů a jejich příprava k laboratornímu zpracování	

1	2	3	4	5	6
+ 09	Karotážník 01-4-03	241.2	01	Provádění mechanických úprav vzorků hornin v podzemí hlubin- ných dolů	
+ 10	Báňský záchranař	215.7	01	Karotážní měření na vrtech v podzemí hlubinných dolů	
+ 11	Ředitel podniku /vedoucí závodu, provozu/ 333, 319	731	01	Obsluha a údržba karotážní měří- cí aparatury v podzemí hlubinných dolů	
			02	Manipulace s kabelovou techni- kou v podzemí hlubinných dolů	
			03	Provádění důlní záchranařské činnosti	
			04	Organizace, řízení a odpověď- nost za činnost organizace a splnění všech úkolů řízené organizační jednotky	Vztahuje se i na ředitele důlně výstavbového kon- cernového podniku a ře- ditele uranového průzku- mu za předpokladu, že objem důlních prací trva- le převažuje. Poznámka platí i u funkcí uvedených pod poř. č. 12 až 15

1	2	3	4	5	6
12	Náměstek ředitele pro výrobu, techniku Hlavní inženýr Vedoucí výroby a techniky závodu - provozu 333	731	01	Organizace, řízení, koordinace a zabezpečení plynulého chodu výroby s cílem optimálního využití základních prostředků i pracovníků v podzemí hlubinných dolů; organizace a řízení technického a investičního rozvoje důlního podniku	
13	Vedoucí útvaru řízení výroby 370	624	01	Organizace, řízení, koordinace a zabezpečení plynulého chodu výroby s cílem optimálního využití základních prostředků i pracovníků v podzemí hlubinných dolů	Vztahuje se na podnik a závod - provoz
14	Provozní inženýr 239	624	01	Příprava a aplikace střednědobého technického výhledu lokalit v podzemí hlubinných dolů	
15	Inspektor výroby - hlubina 329	624	01	Inspekční činnost v podzemí hlubinných dolů z hlediska přímého řízení a přípravy výroby	Rozumí se včetně důlní dopravy, mechanizace, elektrifikace, větrání, geologie a geofyziky

1	2	3	4	5	6
16	Revírnsk 145	624	01	Organizace a řízení výroby na svěřených těžebních a přípravných pracovištích v podzemí hlubinných dolů	Rozumí se veškerá činnost revírnského /mistrů/ v dole, například na úseku těžebním, přípravném, IVVR, větrání, dopravy, údržby jam, výklizu, vrtání, asanace, geologického průzkumu, montáže, učnovském a při ražení a údržbě chodeb na povrchových dolech
17	Vedoucí úseku /pole/ 624 237		01	Komplexní řízení hlubinného úseku a přímé řízení práce revírníků a mechaniků úseku v podzemí hlubinných dolů	Jedná se o veškerou činnost v dole na úseku těžebním, přípravném, strojním, elektro, IVVR, geologického průzkumu, učnovském, asanace /vedoucí asanacích prací/, důlní dopravy, včetně vedoucího zastaveného provozu hlubinného dolu
18	Mechanik - elektro- 629 mechanik úseku - mistr strojní a elektroúdržby v dole		01	Řízení práce dělníků a zodpovědnost za udržování strojního zařízení v provozuschopném stavu v podzemí hlubinných dolů, včetně dílen v podzemí	Rozumí se veškerá činnost v dole na úseku těžebním, přípravném, asanace, IVVR, učnovském, důlní dopravy apod.

146, 147, 182

1	2	3	4	5	6
+ 19 ✓	Vedoucí útvaru důlního měřiče 351	694	01	Odpovědnost za organizaci a provádění všech měřičských a geologických prací v podzemí hlubinných dolů	U výstavbových organizací se u profesí pod poř. č. 19 až 24 vztahuje pouze na pracovníky zajišťující důlně měřičskou, geologickou, geomechanickou a geofyzikální službu v podzemí hlubinných dolů
+ 20 ✓	Důlní měřič 143, 156, 203, 281	691	01	Veškeré měřičské práce prováděné v podzemí hlubinných dolů	
+ 21 ✓	Vedoucí útvaru geologicko-geofyzikálního 364	691	01	Zabezpečování důlně geologických a geofyzikálních prací v podzemí hlubinných dolů	
+ 22 ✓	Důlní geolog /hydrolog/ 157, 204, 282, 314	692	01	Veškeré geologické práce prováděné v podzemí hlubinných dolů	
+ 23 ✓	Důlní geomechanik 157, 203, 204, 281, 282, 314	694	01	Veškeré geomechanické práce prováděné v podzemí hlubinných dolů	
+ 24 ✓	Důlní geofyzik 65, 159, 210, 279	691	01	Veškeré důlní geofyzikální práce prováděné v podzemí hlubinných dolů	

1	2	3	4	5	6
+ 25	Technik pro větrání a klimatizaci 209	629	01	Řízení a kontrola důlného větrání a důlní klimatizace	
+ 26	Požární technik 56, 140, 219	626	01	Dohled na protipožární bezpečnost a na realizaci protipožárních opatření v podzemí hlubinných dolů	
+ 27	Vedoucí útvaru péče o základní fondy /hlavní mechanik/ 348	629	01	Zajištění a odpovědnost za provozuschopnost základních prostředků v podzemí hlubinných dolů	
+ 28	Referent péče o základní fondy 176, 260, 303	629	01	Zabezpečování generálních a běžných oprav strojů a technického zařízení v podzemí hlubinných dolů	
+ 29	Revizní technik - hlubina /strojní a elektro/ 283	629	01	Zabezpečování revizí strojního a elektrozařízení v podzemí hlubinných dolů	Vztahuje se i na revizní techniky GŘ, pokud vykonávají revizní činnost v podzemí hlubinných dolů za podniky, kde tato funkce není zřízena

	1	2	3	4	5	6
+	30	Vedoucí útvaru energetiky /hlavní energetik/ 323	629	01	Zabezpečování plynulého chodu energetického provozu a energetických zařízení v podzemí hlubinných dolů	
+	31	Energetik 125, 214, 277	629	01	Zajišťování preventivní údržby a všech druhů oprav energetických zařízení v podzemí hlubinných dolů	
+	32	Vedoucí útvaru bezpečnosti a hygieny práce 363	626	01	Organizace a řízení kontroly bezpečnosti a zdravotní nezávadnosti práce v podzemí hlubinných dolů	
+	33	Inspektor bezpečnosti práce - hlubina 286, 328	626	01	Kontrola dodržování bezpečnostních předpisů v podzemí hlubinných dolů	Vztahuje se i na technika pro větrání a klimatizaci a na inspektora trhacích prací a techniky vrtání
+	34	Technik pro vrtné práce 209	629	01	Zabezpečování vrtné a trhací techniky v podzemí hlubinných dolů	
+	35	Skladník výbušnin v dole 148	629	01	Zajištění správné a bezpečné manipulace s výbušninami a jejich bezpečné uložení v podzemí hlubinných dolů	

1	2	3	4	5	6
+ 36	Normovač pro důl 109, 192, 266, 310	621	01	Provádění časových studií a aplikace výkonových norem v podzemí hlubinných dolů	Rozumí se výhradně tvorba a kontrola výkonových norem pro hlubinu
+ 37	Skladník v dole 47, 78, 526	629	01	Zajištění správného a bezpečného uložení skladovaného materiálu v podzemí hlubinných dolů	
+ 38	Mistr výrobního výcviku pro důl 146, 182	629	01	Zacvičování nových pracovníků pro práce v podzemí hlubinných dolů	
+ 39	Technik útvaru řízení a kontroly jakkosti 76, 154, 190, 256, 234, 298	625	01	Organizace kontroly dodržování technologické kázně na pracovištích v podzemí hlubinných dolů	
+ 40	Technický kontrolor /referent řízení a kontroly/ 76, 154, 190, 234, 256, 298	625	01	Organizace kontroly dodržování technologické kázně na pracovištích v podzemí hlubinných dolů	
+ 41	Výrobní dispečer 124, 213, 259, 302	624	01	Sledování průběhu výroby podle operativního plánu a odstraňování vzniklých poruch a nedostatků ve výrobě a jejich příčin v podzemí hlubinných dolů	Podmínkou pro přiznání I. pracovní kategorie je, že dispečerské zařízení je umístěno v podzemí hlubinných dolů

1	2	3	4	5	6
+ 42	Kreditel Hlavní báňské záchranné stanice /HBZS/, vedoucí Obvodní /Oblastní/ báňské záchranné stanice /OBZS/ a vedoucí závodní báňské záchranné stanice /ZBZS/	629	01	Řízení, organizace a dozor na výkon báňské záchranné služby v oblasti a rozsahu činnosti báňské záchranné stanice	Funkce uvedené pod poř. č. 42 až 46 jsou zařazeny do preferované kategorie pouze za předpokladu, že se kúčastní aktivně zásahu při důlních havariích a mají oprávnění k výkonu tohoto zaměstnání
+ 43	Vedoucí pohotovostních sborů HBZS, OBZS /zástupce ředitel HBZS a vedoucího OBZS/	629	01	Řízení komplexní činnosti pohotovostního sboru báňské záchranné stanice ve funkci velitele pohotovosti; při zásazích výkon této funkce zpravidla v jedné směně	
+ 44	Směnový technik HBZS a OBZS	629	01	Řízení činnosti pohotovostního záchranného sboru a při zásazích výkon zpravidla funkce směnového velitele akce	
+ 45	Hlavní mechanik	629	01	Provádění předepsané prohlídky a dozor na pravidelnou kontrolu a údržbu izolačních a bezzáchranných přístrojů. Při	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

- zásazích zajišťuje vybavení  
záchranných sborů dýchací  
technikou a ostatní speciální  
výzbrojí
- + 46 Úsekový mechanik 629 01 Odpovědnost za akcesechopnost  
HBZS a OBZS dalšího strojního zařízení,  
sloužícího pohotovostní službě  
podle pokynů hlavního mechanika
- + 47 Vedoucí útvaru řízení výroby 624 01 Organizace, řízení, koordinace  
a zabezpečování plynulého chodu výroby v podzemí hlubiných dolů
- Profese pod poř. č. 47 až 57 na generálním ředitelství uranového průmyslu provádějí kontrolu v oblasti výroby, technologie dobývání, bezpečnosti a hygieny práce v podzemí hlubinných dolů
- + 48 Inspektor výroby - hlubina 624 01 Inspekce v podzemí hlubinných dolů z hlediska přímého řízení a přípravy výroby
- Rozumí se včetně kontroly a koordinace uranového průzkumu, úpravy a zpracování uranových rud, důlní dopravy, důlní mechanizace a elektrifikace, větrání,

1	2	3	4	5	6
					důlního měření, geologie, hydrogeologie, geofyziky a jakosti uranových rud
+ 49	Vedoucí útvaru bezpečnosti a hy- gény práce 363	624	01	Organizace a řízení kontroly bezpečnosti a dodržování bez- pečnostních předpisů. Vyšetřo- vání závažných provozních úrazů, nehod a havarií v pod- zemí hlubinných dolů	
+ 50	Inspektor bezpeč- nosti práce - hlu- bina 286, 328	624	01	Dohled na bezpečnost a dodr- žování bezpečnostních před- pisů v podzemí hlubinných dolů	
+ 51	Hlavní geolog 364	624	01	Organizace, řízení a kontrola geologické činnosti v podzemí hlubinných dolů	Vztahuje se i na vedoucího geologického oddělení
+ 52	Hlavní geofyzik 279	624	01	Organizace, řízení a kontrola geofyzikální činnosti v podzemí hlubinných dolů	
+ 53	Hlavní hydrogeolog 364	624	01	Organizace, řízení a kontrola hydrogeologické činnosti v pod- zemí hlubinných dolů	

1	2	3	4	5	6
+ 54	Hlavní měřič 351	624	01	Organizace, řízení a kontrola důlně měřičské činnost v podzemí hlubinných dolů	
+ 55	Hlavní mechanik 348	624	01	Organizace, řízení a kontrola důlně mechanického a energetického provozu v podzemí hlubinných dolů	
+ 56	Referent odbytu 313	761	01	Organizace, řízení a kontrola expedic radioaktivních surovin v členění podle jejich jakosti	
+ 57	Výrobně technický ředitel	624	01	Organizace, řízení a kontrola průzkumných, těžebních, vývojových a úpravárenských organizační zací	
+ 58	Výzkumný /vývojový/ pracovník 152, 253, 296, 365, 373, 328	931	01	Řízení a provádění báňského a bezpečnostního vědecko-výzkumného a vývojových úkolů na pracovištích v podzemí hlubinných dolů	Jde o pracovníky báňských vědecko-výzkumných a vývojových ústavů, závodu důlného průzkumu a bezpečnosti, kteří zabezpečují výzkumnou činnost a provádějí analýzy a rozbory nebo zpracovávají vědecké a technické poznatky

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

+ 59	Vedoucí oddělení důlních investic 347	628	01	Organizace, řízení a odpovědnost za veškerou investiční činnost a za kvalitní plnění investičních úkolů v podzemí hlubiných dolů	o otázkách boje proti prašnosti, dobývacích metod, trhacích prací, horských tlaků, důlní bezpečnosti, větrání, hygieny apod. alespoň po polovinu celkové pracovní doby na pracovištích, kde se vykonávají zaměstnání zařazená do I. pracovní kategorie
+ 60	Referent důlních investic 258, 212, 95	628	01	Plnění úkolů na úseku zajištění investiční činnosti a technického dozoru při výstavbě, údržbě a generálních opravách v podzemí hlubiných dolů	Nevztahuje se na báňské výstavbové koncernové podniky

06 - Podzemní stavby pro účely dopravní, vodohospodářské, energetické, telekomunikační a speciálních charakterů s využitím způsobu ražení hornického, štitového, popř. speciálního /věková hranice pro vznik nároku na starobní důchod je 55 let/

Poř. číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
+ 01	Kopáč 21-1-01	411.1	01	Postupné ruční těžení hornin tunelovací metodou uvnitř ocelového protlačovaného potrubí a dopravou vytěžené horniny vozskem a lanem v podzemí	
+ 02	Tunelář 21-1-03	411.3	01	Ražba a výztuž štol, tunelů, šachet, šachtic a chodeb ve všech horninách a druzích výzduše, včetně betonáže	
			02	Tesařské, zednické a betonářské práce v podzemí	
			03	Obsluha a zabezpečování vertikální i horizontální dopravy rubaniny, výztuže, výstroje a všech hmot v podzemí	
			04	Řízení, obsluha a údržba lokomotiv s různým druhem pohonu při pracích v podzemí	

1	2	3	4	5	6
			05	Veškeré pomocné práce v podzemí	
			06	Obsluha narážecího, zajištovacího, návěstného a dorozumívacího zařízení v podzemí a na ohlubní jámy	
			07	Spínání a rozpojování vozů v podzemí	
			08	Časoměrná i obsahová měření pracovních operací v podzemí, příprava podkladů pro stanovení norm	
			09	Příprava a míchání injekčních hmot, injektování v podzemí	
			10	Všechny druhy izolací v podzemí	
			11	Kladení kolejí, výhybek a točnic pro lokomotivní či lanovou dopravu, výměna a spouštění kolejí s <u>přibírkou počvy a boků</u> v podzemí	

*uveden v počtu 42*

1	2	3	4	5	6
			12	Montáž, těsnění a izolace po- trubí v podzemí	
+	03	Střelmistr 21-3-04	229	01	Trhací práce v podzemí
+	04	Důlní zámečník 01-1-02	215.1	01	Instalace, údržba a opravy strojů a strojních zařízení v podzemí
+	05	Důlní elektromontér 01-1-01	215.2	01	Instalace, údržba a opravy elektrických zařízení v pod- zemí
+	06	Strojník báňského zařízení 01-3-04	213	01	Řízení, obsluha a údržba těž- ních strojů a vrátků v podzemí
+	07	Horník - dělník 01-1-03	21	01	Pomocné práce v podzemí
				02	Pomocné měřičské práce a osa- zování značek v podzemí
+	08	Stavební montážník 21-2-13	412.2	01	Montážní práce v podzemí

1	2	3	4	5	6
+ 09	Mistr 146, 182	624	01	Přímý dozor na provádění ražby výstavbových prací a montážních prací v podzemí	
+ 10	Stavbyvedoucí, hlavní stavbyvedoucí SV 318; 354	674	01	Komplexní řízení razících a výstavbových prací v podzemí	
			02	Organizace a přímé řízení rekonstrukce podzemních děl různého rozsahu	
			03	Přímé řízení ražby a výstavbových prací na svěřeném dílčím úseku v podzemí	
+ 11	Geodet SV 330, 334, 371, 391	694	01	Měřičské práce v podzemí	
+ 12	Referent pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci SV 66 139	676	01	Kontrola pracovního prostředí, pracovních podmínek a dodržování bezpečnostních a hygienických předpisů v podzemí	

1	2	3	4	5	6
+ 13	Energetik 125, 214, 277, 323	659	01	Zajišťování bezporuchové dodávky všech druhů energií, organizace údržby a kontrola energetických zařízení v podzemí	
+ 14	Inspektor výroby 185, 327, 329	624	01	Soustavná kontrola ražby a výstavbových prací v podzemí	
+ 15	Technik pro vrtné a trhací práce 209	629	01	Řízení a kontrola vrtných a trhacích prací v podzemí	
+ 16	Technolog 120, 198, 250, 293	663	01	Kontrola aplikace stanovené technologie a zavádění nové techniky v podzemí	
+ 17	Geolog SV 359, 65, 157, 204, 282, 314	691	01	Geologické práce v podzemí	
+ 18	Normovač /referent racionálnizace a normování práce/ 109, 192, 266, 310, 222, 267, 309, 130	623	01	Tvorba a kontrola aplikace výkonových norem v podzemí	

07 - Fyzikální úprava a chemické zpracování uranových rud a radioaktivních surovin na povrchu dolu, v chemických stanicích, v radiometrických a chemických úpravnách, na skládce uranové rudy /věková hranice pro vznik nároku na starobní důchod je 55 let/

Poř. číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný značek	Poř. čís. přísladu	Název pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
01	Dělník na povrchu hornických provozů 01-3-02	299	01	Odběr a měření vzorků radioaktivních škodlivin přímo na pracovištích pro úpravu uranové rudy a radioaktivních surovin	
			02	Měření uranové rudy a radioaktivních surovin v procesu jejich třídění nebo úpravy	
02	Dělník v úpravně 01-3-03	23	01	Manipulační práce spojená s drcením, mletím, tříděním, rozdružováním a skladováním uranové rudy	
			02	Obsluha výklepníků, zásobníků a kontejnerů uranové rudy nebo radioaktivních surovin	
			03	Obsluha mlýnů a mletíčků a laboratorní zpracování vzorků uranové rudy	

1	2	3	4	5	6
+ 03	Dělník v chemické úpravně <i>/zvláštní výroba/</i>	23	04	Vykládka uranové rudy v úprav- nách	
+ 04	Úpravář - chemik <i>/zvláštní výroba/</i>	23	01	Obsluha zařízení k vyluhování radioaktivních surovin, k je- jich chemickému zpracování a čištění radioaktivních vod a kalů /spiraktory apod./	
+ 05	Báňský úpravář 01-3-01	232	01	Obsluha zařízení k vyluhování radioaktivních surovin, k je- jich chemickému zpracování a čištění radioaktivních vod a kalů /spiraktory apod./	
+ 06	Provozní zámečník 22-0-55	391.8	01	Opravy, seřizování a kontrola strojů a zařízení na pracoviš- tích pro třídění nebo pro úpra- vu uranové rudy a radioaktiv- ních surovin nebo pro čištění radioaktivních vod a kalů	

1	2	3	4	5	6
+ 07	Provozní elektrikář 22-0-54	394.3	01	Opravy, seřizování a kontrola strojů a zařízení na pracovištích pro třídění nebo pro úpravu uranové rudy a radioaktivních surovin nebo pro čištění radioaktivních vod a kalů	
+ 08	Mechanik měřících a regulačních zařízení 22-0-36	332.6	01	Opravy, seřizování a kontrola zařízení, měření a regulačce na pracovištích pro třídění nebo pro chemickou úpravu radioaktivních surovin nebo pro čištění radioaktivních odpadů	
+ 09	Řidič - strojník pracovních strojů 21-3-02	441	01	Práce na skládce uranové rudy	
+ 10	Řidič silničních motorových vozidel 03-4-02	512	01	Technologická doprava prováděná výhradně na skládce uranové rudy /netýká se přepravy uranové rudy z dolů na úpravny/	
+ 11	Mistr 146, 182	624 664	01	Řízení třídění nebo úpravy uranové rudy a radioaktivních surovin	

1	2	3	4	5	6
			02	Řízení chemického zpracování těchto surovin anebo čištění radioaktivních vod a kalů	
			03	Řízení vykládky v děpu uranové rudy	
+ 12	Vedoucí úseku 237	664 624	01	Řízení úpravy uranové rudy a radioaktivních surovin na úseku	
+ 13	Mistr /údržby/ 132, 146	649	01	Řízení údržbářských a opravářských prací na pracovištích pro třídění nebo úpravu uranové rudy a radioaktivních surovin	
+ 14	Technolog /hlavní technolog/ 120, 198, 250, 293, 369	663	01	Řízení a kontrola technologie úpravy uranové rudy a radioaktivních surovin	

1	2	3	4	5	6
+ 15	Referent strojů a zařízení - mechanik 419-421 SV 332, 359, 373	649	01	Zabezpečování mechanické služby v úpravně uranové rudy a radioaktivních surovin	
+ 16	Revizní technik SV 340, 369, 326, 327, 328	649	01	Kontrola mechanického a energetického zařízení v úpravně uranové rudy a radioaktivních surovin	
+ 17	Energetik 125, 214, 277, 323	659	01	Zabezpečování energetické služby v úpravně uranové rudy a radioaktivních surovin	
+ 18	Vedoucí péče o základní fondy - hlavní mechanik 348	649	01	Řízení mechanicko-energetické služby v úpravně uranové rudy a radioaktivních surovin	
+ 19	Technický kontrolor 76, 154, 190, 234, 256, 298	625 669	01	Kontrola kvality úpravy uranové rudy a radioaktivních surovin	
+ 20	Geofyzik 65, 159, 210, 279	691	01	Kontrola úpravy uranové rudy	
+ 21	Vedoucí útvaru řízení a kvality jakosti 355	691	01	Řízení kontroly kvality úpravy uranové rudy a radioaktivních surovin	

1	2	3	4	5	6
+ 22	Inspektor bezpečnosti práce 186, 240	666	01	Kontrola a technické bezpečnosti na pracovištích pro třídění a úpravu uranové rudy a radioaktivních surovin	
+ 23	Technik pro dozimetrii a hygienu práce 172	666	01	Kontrola a pracovního prostředí v úpravnách uranové rudy a radioaktivních surovin	
+ 24	Vedoucí útvaru bezpečnosti a hygieny práce 363	666	01	Řízení technické bezpečnosti a hygieny práce na pracovištích pro úpravu uranové rudy a radioaktivních surovin	
+ 25	Referent měření a regulace techniky 188, 413, 415	664	01	Zajišťování bezporuchového provozu - aparatur pro dálkový přenos měření a regulační techniky pro úpravu uranové rudy a radioaktivních surovin	
+ 26	Vedoucí výroby	664	01	Řízení provozu úpravy uranové rudy a radioaktivních surovin	
+ 27	Hlavní inženýr	664	01	Řízení provozu úpravy radioaktivních surovin	

1	2	3	4	5	6
28	Náměstek ředitele pro výrobu a tech- niku	731	01	Řízení provozu úpravy radio- aktivních surovin	
29	Ředitel úpravny /vedoucí závodu a provozu/ 319, 333	624 731	01	Řízení provozu úpravy radio- aktivních surovin	
30	Výzkumný pracovník 152, 253, 296, 338, 365, 373	661	01	Provádění výzkumných a vývo- jových prací k technologii úpravy radioaktivních surovin	

08 - Ústav jaderných paliv - zaměstnání v kontrolovaném pásmu při zpracování kovového uranu anebo kysličníku uraničitého a materiálu ozářeného v reaktoru anebo jinými radioaktivními zářiči /radiem/ - /věková hranice pro vznik nároku na starobní důchod je 55 let/

Poř. číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
+ 01	Soustružník kovů 22-0-64	323.1	01	Obrábění uranových tyčí, kysličníku uraničitého a materiálu ozářeného radicaktivními zářiči v kontrolovaném pásmu	
+ 02	Dělnsk v lisovně 22-0-09	223.91	01	Lisování a válcování uranových tyčí, kysličníku uraničitého a materiálu ozářeného radicaktivními zářiči v kontrolovaném pásmu	
+ 03	Svářec elektrickým proudem 22-0-68	321.72	01	Sváření uranových tyčí, kysličníku uraničitého a materiálu ozářeného radioaktivními zářiči v kontrolovaném pásmu	
+ 04	Brusič kovů 22-0-02	323.3	01	Broušení uranových tyčí, kysličníku uraničitého a materiálu ozářeného radioaktivními zářiči v kontrolovaném pásmu	

1	2	3	4	5	6
+ 05	Seřizovač 22-0-60	397.6	01	Seřizování strojů v kontrolova- ném pásmu	
+ 06	Provozní zámečník 22-0-55	391.8	01	Údržba a obsluha strojů a zaří- zení v kontrolovaném pásmu	
+ 07	Provozní elektrikář 22-0-54	394.3	01	Údržba a obsluha strojů a zaří- zení v kontrolovaném pásmu	
+ 08	Kalič 22-0-26	325.1	01	Kalení kovového uranu, kyslič- níku uraničitého a materiálu ozářeného radioaktivními záři- či v kontrolovaném pásmu	
+ 09	Manipulační dělník 29-0-06	578	01	Manipulace s kovovým uranem, kysličníkem uraničitým a s ma- teriálem ozářeným radioaktivní- mi zářiči v kontrolovaném pás- mu	
+ 10	Dělník ve skladu 29-0-03	567.1	01	Skladování a výdej kovového uranu, kysličníku uraničitého a materiálu ozářeného radioak- tivními zářiči v kontrolovaném pásmu	

1	2	3	4	5	6
11	Tavič 22-0-70	324.8	01	Tavení kovového uranu, kysličníku uraničitého a materiálu ozářeného radioaktivními zářiči v kontrolovaném pásmu	
12	Instalatér 21-2-02	421.3	01	Provádění instalacích prací v kontrolovém pásmu	
13	Nástrojář 22-0-47	321.3	01	Zhotovování řezacích a tvářecích nástrojů v kontrolovaném pásmu	
14	Mechanik 22-0-34	326	01	Seřizování, opravy strojů a přístrojů v kontrolovaném pásmu	
15	Elektromechanik 22-0-15	331.2	01	Seřizování, opravy strojů a přístrojů v kontrolovaném pásmu	
16	Laboratorní dělník 07-0-07	316	01	Laboratorní kontrola výroby v kontrolovaném pásmu	
17	Technolog 120, 193, 250, 293, 368	663	01	Řízení technologie výroby v kontrolovaném pásmu	

1	2	3	4	5	6
18	Chemik 93, 155	665	01	Chemická kontrola výroby v kontrolovaném pásmu	
19	Inspektor bezpečnosti práce 240	666	01	Kontrola bezpečnosti práce v kontrolovaném pásmu	
20	Referent strojů a zařízení /mechanik/ 332	649	01	Řízení montáží a oprav strojního zařízení v kontrolovaném pásmu	
21	Referent péče o základní fondy 96, 176, 260, 303	649	01	Řízení generálních a běžných oprav strojů a technického zařízení v kontrolovaném pásmu	
22	Energetik 125, 214, 277, 323	659	01	Řízení montáží a oprav energetického zařízení v kontrolovaném pásmu	
23	Výzkumný pracovník 152, 253, 296, 338, 365, 373	661	01	Provádění výzkumných a vývojových prací v kontrolovaném pásmu	

	1	2	3	4	5	6
+ 24	Technik pro dozi- metrii a hygienu práce 172		666	01	Provádění dozimetrického mě- ření v kontrolovaném pásmu	
+ 25	Mistr 146, 182		624 664	01	Řízení výroby v kontrolovaném pásmu	

09 - Zaměstnání v jaderné elektrárně v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou, která odůvodňuje zařazení zaměstnání do I. pracovní kategorie pro účely důchodového zabezpečení /věková hranice pro vznik nároku na starobní důchod je 55 let/

Poř. číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
+	01 Strojník energetických zařízení 04-06-4	271	01	Obsluha vyprazdňovacích va- kuových a doplnovacích sys- tému primárního okruhu /ply- nového hospodářství/ za hygie- nickou smyčkou	
			02	Obsluha zařízení za hygienickou smyčkou pro transport ozářeného a neozářeného paliva	
			03	Obsluha vzduchotechnických systémů v reaktorovně, výměna zamořených filtrů za hygienickou smyčkou	
			04	Obsluha pomocných systémů reaktoru v reaktorovně a výměna náplní použitých ionexových filtrů čistící stanice radioaktivních vod za hygienickou smyčkou	

1	2	3	4	5	6
			05	Řízení a kontrola činnosti zařízení a pracovníků plynového hospodářství CO <sub>2</sub> za hygienickou smyčkou	
			06	Obsluha a kontrola chodu cirkulačních turbokomprezorů CO <sub>2</sub> v primárním okruhu a cirkulačních čerpadel hlavních uzavíracích armatur a parogenerátorů za hygienickou smyčkou	
			07	Manipulace spojené s přijímáním, výměnou a skladováním ozářeného a neozářeného paliva za hygienickou smyčkou	
+	02	Dělník energetických zařízení 04-0-01	271	01	Soustředování a transport pevných radioaktivních odpadů, jejich uložení v uložišti i mimo hygienickou smyčku
f	03	Laborant 07-0-08	316	01	Odebírání radioaktivních vzorků primárního okruhu a příprava pro analýzu za hygienickou smyčkou

1	2	3	4	5	6
+ 04	Provozní zámečník 22-0-55	391.8	01	Obsluha a provozní údržba zařízení čistící stanice radioaktivních vod a zařízení pro dočasné a trvalé uložení vysokoaktivních kapalných radioaktivních odpadů za hygienickou smyčkou	
			02	Obsluha a provozní údržba zařízení primárního okruhu za hygienickou smyčkou	
			03	Údržba a opravy technologických zařízení primárního okruhu v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	
+ 05	Montér - zámečník 22-0-46	329.53	01	Protektorování uranových prutů, montáž palivové kazety, kompletní montáž palivového článku za hygienickou smyčkou	
			02	Montáž, demontáž, výměna ovládacích tyčí reaktorů za hygienickou smyčkou	

1	2	3	4	5	6
+ 06	Řidič pracovních strojů 21-3-02	441	01	Obsluha jeřábu v dílně, montáže palivových článků za hygienickou smyčkou	
+ 07	Provozní elektříkář 22-0-54	394,3	01	Údržba elektrozařízení v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	
+ 08	Mechanik měřicích a regulačních zařízení 22-0-36	395,6	01	Údržba zařízení měření a regulace primárního okruhu a pomocných systémů primární části za hygienickou smyčkou	
			02	Opravy, údržba a kalibrace měřicích a regulačních systémů pri márního okruhu a pomocných systémů pri mární části za hygienickou smyčkou	
+ 09	Elektromechanik 22-0-15	331,2	01	Údržba a opravy elektrických zařízení při márního okruhu v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	
			02	Řízení prací při údržbě a opravě elektrických zařízení transportní technologie paliva za hygienickou smyčkou	

1	2	3	4	5	6
			03	Opravy a údržba elektrických schran, telekomunikačních a speciálních elektrozařízení, zařízení měření, regulace, do- zimetrie a informačně výpočet- ního systému v kontrolovaném pásma za hygienickou smyčkou	
			04	Řízení prací při údržbě a opravě elektrického zařízení zirku- lačního turbokompreseoru CO <sub>2</sub> v primárním okruhu za hygienic- kou smyčkou	
+	10	Frézař 22-0-18	323.2	01	Obrábění materiálu v aktivních dílnách kontrolovaného pásma za hygienickou smyčkou
+	11	Soustružník kovů 22-0-64	323.1	01	Obrábění materiálu v aktivních dílnách za hygienickou smyč- kou
+	12	Svářec plamenem 22-0-69	321.73	01	Sváření potrubí a zařízení pri- márného okruhu a pomocných okruhů reaktoru /na místě/ za hygienickou smyčkou

1	2	3	4	5	6
+ 13	Svářec elektrickým obloukem 22-0-68	321.72	01	<del>Sváření potrubí a zařízení při- márného okruhu a pomocných okruhů reaktoru /na místě/ za hygienickou smyčkou</del>	
+ 14	Montér - potrubář 22-0-42	329.3	01	Opravy a menší potrubí v kon- trolovaném pásmu za hygienic- kou smyčkou	
+ 15	Klempíř 22-0-28	321.5	01	Práce na izolaci potrubí tech- nologických zařízení kontrolo- vaného pásma za hygienickou smyčkou	
+ 16	Tesař 21-2-17	413.1	01	<del>Lešenářské práce při údržbě a opravách v kontrolovaném pásma za hygienickou smyčkou</del>	
+ 17	Stavební dělník 21-3-03	419	01	Pomocné práce při opravách a údržbě technického zařízení kontrolovaného pásma a likvi- dace radioaktivních odpadů za hygienickou smyčkou	
+ 18	Mechanik elektro- nických zařízení 22-0-35	332.4	01	Opravy a údržba dozimetrických zařízení, měření, regulace a průmyslové televize v kontro- lovaném pásmu za hygienickou smyčkou	

1	2	3	4	5	6
+ 19	Malfř a patěrač 21-2-06	422.62	01	Malířské a nařačské práce v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	
f 20	Instalatér 21-2-02	421.3	01	Opravy a instalace topení v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	
+ 21	Šatnář /ka/ 29-0-16	547.2	01	Kontrola pracovníků při vstupu a výstupu z kontrolovaného pásma, sběr a výměna kontaminovaných oděvů používaných za hygienickou smyčkou	
+ 22	Uklízečka 29-0-18	545.8	01	Úklid v prostorách kontrolovaného pásmu za hygienickou smyčkou	
+ 23	Dělník ve skladu 29-0-03	567.1	01	Výdej a přejímka osobních ochranných pomůcek a nářadí používaných v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	
+ 24	Chemik prádelen a čistíren 12-1-12	542.5	01	Dekontaminace skafandrů a jiných ochranných pomůcek, praní kontaminovaných oděvů používaných za hygienickou smyčkou	

1	2	3	4	5	6
+ 25	Úpravář vody - chemik 24-1-02	272.3	01	Obsluha technologického zařízení čistíře stanice radioaktivních vod za hygienickou smyčkou.	
+ 26	Provozní mistr 146	654	01	Řízení a kontrola transportu čerstvého a vyhořelého paliva. Výměna paliva v reaktoru za hygienickou smyčkou	
			02	Organizace a řízení dezaktivacích a dekontaminačních prací, likvidace radioaktivních odpadů v kontrolovaném pásmu. Řízení a kontrola dekontaminace skafandrů a jiných ochranných pomůcek používaných v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	
			03	Řízení a kontrola obsluhy dozimetrických přístrojů, měření a vyhodnocování radiační situace za hygienickou smyčkou	
			04	Řízení provozu transportních technologických zařízení reaktoru za hygienickou smyčkou.	

1	2	3	4	5	6
			05	Řízení a kontrola stavu zařze- ní primární části a zabezpečo- vání jeho údržby a oprav za hy- gienickou smyčkou	
			06	Řízení a kontrola montáže a de- montáže palivových kompletů za hygienickou smyčkou. Evidence palivových článků	
			07	Kontrola provozu příslušného technologického zařízení v pri- mární části, řízení činností pracovníků v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	
			08	Organizace a řízení, jakož i kontrola prací a činností pří- slušných opravářů v kontrolo- vaném pásmu za hygienickou smyčkou	
+	27	Kontrolor	659	01	Řízení a kontrola /vstupní, mezioperační, výstupní/ pří- kompletační palivových článků a řídících tyčí reaktorů za hygienickou smyčkou
		154, 190, 298			

1	2	3	4	5	6
			02	Měření a vyhodnocování radiační situace za hygienickou smyčkou	
			03	Revize, kontrola, opravy a údržba dozimetrických přístrojů a zařízení v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	
28	Technolog 250, 198	653	01	Obsluha zavážecích strojů a jeřábů při transportu a výměně jáderného paliva v reaktoru za hygienickou smyčkou	
			02	Řízení činnosti čistící stanice radioaktivních vod, čistírny radioaktivních plynů, skladování tekutých radioaktivních odpadů za hygienickou smyčkou	
29	Provozní technolog - chemik radiochemických a radiofyzikálních laboratoří 93, 94, 120, 198, 155, 231, 250, 293	659	01	Řízení vykonávání radiochemických a radiofyzikálních analýz, chemických analýz, radiochemických separací, radiochemických vyhodnocení vzorků radioaktivních medií v primární části za hygienickou smyčkou	

1	2	3	4	5	6
+ 30	Směnový inženýr 424	654	01	Řízení a kontrola činnosti na všech provozních pracovištích elektrárny. Přímé řízení nejrizikovějších prací v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	
+ 31	Vedoucí bloku 2 x 220 MW 206	654	01	Zastupování směnového inženýra, řízení provozu, zařízení a organizace činnosti obsluhy za hygienickou smyčkou	
+ 32	Hlavní mistr 182	654	01	Organizace řízení a kontrola prací a činnosti mistrů oprav v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	
+ 33	Vedoucí technolog čistící stanice radioaktivních vod 293	654	01	Řízení činnosti čistící stanice radioaktivních vod a skladování tekutých radioaktivních odpadů za hygienickou smyčkou	
+ 34	Defektoskopický technik 234	655	01	Defektoskopická kontrola rentgenem a radioaktivními zářiči zařízení primární části za hygienickou smyčkou	

1	2	3	4	5	6
+ 35	Bezpečnostní technik 172, 218	656	01	Řízení a kontrola technické bezpečnosti a hygieny práce v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	
+ 36	Řemeslník spec. I 01-E-1-a	2121	01	V kontrolovaném pásmu jaderné elektrárny za hygienickou smyčkou obsluha experimentálních aparatur při měření a manipulaci s vysoké aktivními zdroji i záření, obsluze kontrolních zařízení při provozních a defektoskopických kontrolách. Obsluha a údržba horkých komor	U profesí pod poř. č. 36, 37 a 38 je o pracovníky Výzkumného ústavu jaderných elektráren a Výzkumného ústavu energetického
	Řemeslník spec. II 01-E-1-b	2121			
	Řemeslník I 01-E-2-a	3312	3		
	Řemeslník II 01-E-2-b	3312	3		
+ 37	Vědecký pracovník 01-I-A-1 až 4	9179	01	Řídí postupy experimentů v podmínkách provozu jaderně energetických zařízení, na technologických okruzích a na experimentálních zařízeních. Vede činnost pracovních týmů. Provádí manipulaci s vysoké aktivními zdroji i záření a měření smyčkového záření za hygienickou smyčkou	
	Vědecko-technický pracovník 01-I-B-1 až 4	931	1 až 3		

1	2	3	4	5	6
+	38	Odborný pracovník s VV 01-I-C-1 až 5	931 1 až 3	01	Provádí přípravu experimentů, obsluhuje přístroje, realizuje radiochemické analýzy. Oděbí- rá vzorky aktivních medií, pro- vádí sběr radioaktivních odpad- dů, dekontaminaci zařízení a montáž a demontáž aktivních částí okruhů nebo zařízení za hygienickou smyčkou
		Odborný pracovník se SV 01-I-D-1 až 5	6212 6292		

10 - Zaměstnání leteckých posádek a pracovníků soustavně činných v letadle za letu /věková hranice pro vznik nároku na starobní důchod je 55 let/

Poř. číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1 01	Pilot	514	01	Řízení letadla - aerotaxi	Vztahuje se na všechny členy posádky letadla

11 - Zaměstnání na lomech a skrývkách povrchových uhlí a lupkových dolů, včetně otvírky a rekonstrukcí a investorských organizací pro výstavbu povrchových dolů /věková hranice pro vznik nároků na starobní důchod je 58 let/

Poř. číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
+ 01	Dělník v důlní kolejové dopravě 01-2-01	227	01	Pomocné i náročné manuální práce a provozní práce v důlní železniční dopravě /stavba a údržba tratí, čistící a mazač- ské práce, stavění jízdní ces- ty apod./ na lomech a skrýv- kách povrchových dolů	
+ 02	Dělník v povrchové těžbě 01-2-02	22	01	Jednoduché ruční práce, vy- klápění vozů kolejové dopravy, obsluha přesypů pásových do- pravníků v technologickém pro- cesu těžby na lomech a skrýv- kách povrchových dolů	
			02	Ruční a strojně ruční práce při těžbě na lomech a skrývkách povrchových dolů spojené s ob- sluhou různých důlních mecha- ni smů a zařízení v technologic- kém procesu povrchové těžby	

1	2	3	4	5	6
+ 03	Dopravdř v důlní kolejové dopravě 01-2-03	227	01	horní n /např. transportní pásy, vrtáčky do kamene, protipožární technika/	
+ 04	Horník v povrchové těžbě 01-2-04	226	01	Odborné práce při montážích železničního svršku a řízení vlivkových cest na hradlech a ústředním stavěním výhybek a vysokým průjezdem vlaků na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 05	Řidič důlních mechanismů 01-2-06	22	01	Odborné práce spojené s ruční a strojní těžbou na lomech a skrývkách povrchových dolů	Bez ohledu na organizační podřízenost /tedy včetně generálního ředitelství/ za předpokladu, že pracovník odpracuje více než 50 % směn na pracovišti 1. pracovní kategorie
			02	OVĚŘOVÁNÍ A ZAVÁDĚNÍ NOVÝCH RACIONALNĚJŠÍCH POSTUPŮ NA LOMECH A SKRÝVKÁCH Povrchových dolů	
			01	Řízení a údržba dobývacích, základacích a pomocných důlních mechanismů na lomech a skrývkách povrchových dolů	

1	2	3	4	5	6
			02	Řízení a opravy všech typů dobývacích a základacích velkostrojů s teoretickým výkonem 720 m <sup>3</sup> a více sypané zeminy za hod., organizování práce při běžných a středních opravách velkostrojů na lomech a skrývkách povrchových dolů	
06	Mazač strojů a zařízení 29-0-07	573	01	Mazání rypadel, velkostrojů, pracovních strojů a jiných zařízení na lomech a skrývkách povrchových dolů	
07	Provozní zámečník 22-0-55	391.8	01	Běžná údržba, kontrola a opravy: lopatových rypadel, pásových vozů, pásových dopravníků, mostových překladačů kolejí, jednoduchých a složitých mechanismů velkostrojů, velkoprostorových vozů, pracovních strojů aj. důlních zařízení na lomech a skrývkách povrchových dolů	
08	Provozní elektrikář 22-0-54	394.3	01	Údržba, kontrola, obsluha a opravy: měření, kabelových vozů, elektrických pohonů pásových dopravníků, el. dopravníků, el. rozvodů, el. zařízení	

1	2	3	4	5	6
				horní n /např. transportní pásy, vrtačky do kamene, protipožární technika/	
03	Dopravář v důlní kolejové dopravě 01-2-03	227	01	Odborné práce při montážích železničního svršku a řízení vlakových cest na hradlech a ústředním stavěním výhybek a vysokém průjezdem vlaků na lomech a skrývkách povrchových dolů	
04	Horník v povrchové těžbě 01-2-04	226	01	Odborné práce spojené s ruční a strojní těžbou na lomech a skrývkách povrchových dolů	
			02	Ověřování a zavádění nových racionálnějších postupů na lomech a skrývkách povrchových dolů	Bez ohledu na organizační podřízenost /tedy včetně generálního ředitelství/ za předpokladu, že pracovník odpracuje více než 50 % směn na pracovišti 1. pracovní kategorie
05	Řidič důlních mechanismů 01-2-06	22	01	Řízení a údržba dobývacích, zakládacích a pomocných důlních mechanismů na lomech a skrývkách povrchových dolů	

1	2	3	4	5	6
			02	Řízení a opravy všech typů dobývacích a zákládacích velkostrojů s teoretickým výkonem 720 m <sup>3</sup> a více sypané zeminy za hod., organizování práce při běžných a středních opravách velkostrojů na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 06	Mazač strojů a zařízení 29-0-07	573	01	Mazání rypadlo, velkostrojů, pracovních strojů a jiných zařízení na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 07	Provozní zámečník 22-0-55	391.8	01	Běžná údržba, kontrola a opravy; lepatových rypadlo, pásových vozů, pásových dopravníků, mostových překladačů kolejí, jednoduchých a složitých mechanismů velkostrojů, velkoprostorových vozů, pracovních strojů aj. důlních zařízení na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 08	Provozní elektrikář 22-0-54	394.3	01	Údržba, kontrola, obsluha a opravy: měníren, kabelových vozů, elektrických pohonů pásových dopravníků, el. dopravníků, el. rozvodů, el. zařízení	

1 2 3 4 5 6

velkostrojů všech typů v provozu lomů a skrývek povrchových dolů

+ 09 Provozní údržbaři 01

U provozních údržbařů, kteří nejsou kmenově /evidenčně/ vedeni na preferovaném pracovišti, lze I. prac. kategorii přiznat jen za splnění podmínek stanovených v § 4 odst. 4 věta 2. nařízení vlády ČSSR č. 136/1975 Sb. Jde o zaměstnání pod poř. č. 07, 08, 14 až 16, 21 až 26, 41 této části a se stejnou náplní pracovní činnosti. Za stejných podmínek lze přiznat I. prac. kategorii, pokud provozní údržbaři pracují přímo v podzemí hlubinných dolů

+ 10 Strojvedoucí 511.1 01 Řízení a údržba lokomotiv všech typů, výprava, provozní ošetření a obsluha lokomotivních kotlů a zařízení parních lokomotiv na lomech a skrývkách povrchových dolů

+ 11 Střelmanistr 229 01 Provádí veškeré trhací práce, dále přípravné a pomocné práce spojené s odpalováním

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

- náloží a torpédo ve vrtech a při  
volném uložení přímo v provo-  
zu lomů a skrývek povrchových  
dolů
- |        |   |       |    |  |
|--------|---|-------|----|--|
| + 12   | Dělník na povrchu hornických provozů<br>01-3-02 | 299   | 01 | Ruční sušení nebo obsluha sušící pece na sušení písku pro lokomotivy na lomech a skrývkách povrchových dolů  |
| + ✓ 13 | Řidič - strojník pracovních strojů<br>21-3-02   | 441   | 01 | Řízení a obsluha různých pracovních strojů na lomech a skrývkách povrchových dolů /traktory, HON 050, scrapery, autobagry, autojeřáby, podbíječky kolejí Plasser aj., Poclain apod./ |
| + 14   | Elektromontér<br>22-0-16                        | 331.1 | 01 | Úplná montáž trolejového vedení pro důlní lokomotivy, včetně regulace troleje s řetězovým závěsem na lomech a skrývkách povrchových dolů   |
| + 15   | Montér potrubář<br>22-0-42                      | 329.3 | 01 | Montáž a opravy potrubí, včetně armatur na lomech a skrývkách povrchových dolů   |

1	2	3	4	5	6
+ 16	Instalatér 21-2-02	421.3	01	Montáž, demontáž a opravy po- trubí na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 17	Traťový dělník 03-5-04	455.1	01	Ruční práce při stavbách, údržbě a opravách železniční- ho spodku a svršku na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 18	Traťový montér 03-5-05	451	01	Montážní práce při stavbě, údržbě a opravách kolejíšt a výhybek na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 19	Dělník v úpravně 01-3-03	23	01	Kopání kusů na roštach zásob- níků /případně prohazování sít- em/ umístěných v lomech a na skrývkách povrchových dolů	
+ 20	Vodárenský děl- ník 24-1-03	22	01	Obsluha čerpací stanice na lo- mech a skrývkách povrchových dolů	
+ 21	Kovář 22-0-31	323.7	01	Provádí veškeré kovářské prá- ce v provozu lomů a skrývek povrchových dolů	

	1	2	3	4	5	6
+ 22	Řezač plamenem 22-0-59		321.74	01	Řezání kovových materiálů plamenem v provozu lomů a skrývek povrchových dolů	
+ 23	Svářec elektrickým obloukem 22-0-68		321.72	01	Svařování a navářování elektickým obloukem na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 24	Svářec plamenem 22-0-69		321.73	01	Svařování a navářování plamenem na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 25	Tesař 21-2-17		413.1	01	Veškeré tesařské práce v provozu lomů a skrývek povrchových dolů	
+ 26	Vulkanizér 12-6-02		315.2	01	Veškeré vulkanizérské práce na velkostrojích, v pásové dopravě a jiných zařízeních v provozu lomů a skrývek povrchových dolů	
+ 27	Dělník ve skladu 29-0-03		567.1	01	Příjem, skladování a výdej materiálu v provozu lomů a skrývek povrchových dolů	

1	2	3	4	5	6
+	28 Běnský úpravář 01-3-01	232	01	Obsluha soustav drtičů s přidruženým zařízením umístěných přímo v provozu lomů povrchových dolů	
+	29 Zabezpečovací, sdělovací elektro- mechanik 03-1-07	332.5	01	Výroba, montáž, opravy a uvádění do provozu železničního zabezpečovacího a sdělovacího zařízení na lomech a skryvkách povrchových dolů	
+	30 Zabezpečovací, sdělovací obvodář 03-1-08	395.5	01	Zajišťování technického provozu komplexních částí velmi složitých železničních zabezpečovacích a sdělovacích zařízení v provozu lomů a skryvek povrchových dolů	
+	31 Dělník v geologic- kém průzkumu 01-4-01	241	01	Manipulační práce s měřicí a kabelovou technikou v provozu lomů a skryvek povrchových dolů	
+	32 Manipulační dělník 29-0-06	578	01	Pomocné práce v provozu lomů a skryvek povrchových dolů	

1	2	3	4	5	6
+ 33	Železniční dělník 03-1-10	519.31	01	Posun železničních vagonů o rozchodu 500 mm a více, doprovod samostatně jedoucí lokomotivy v provozu lomů a skrývek povrchových dolů	
+ 34	Řidič silničních motorových vozidel 03-4-02	512	01	Řízení a denní ošetřování vozidla při technologické dopravě těžených hmot na lomech a skrývkách povrchových dolů	
			02	Řízení nákladních a speciálních motorových vozidel, jako autojeřábů, autobagrů a cisteren, tahačů na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 35	Vážný 29-0-19	567	01	Sypání a vážení produktů pro expedici na wagonové nebo jiné váže /netýká se maloprodajen/ v lomu povrchových dolů	
+ 36	Laboratorní dělník 07-0-07	316	01	Odebírání vzorků a jejich příprava k laboratornímu zpracování, provádění mechanických úprav vzorků na lomech a skrývkách povrchových dolů	

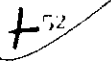
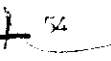
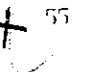
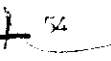
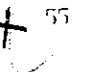
1	2	3	4	5	6
+ 37	Vrtný dělník 01-4-05	241	01	Práce při vrtném procesu /v geologickém průzkumu/ prováděné výhradně na řezech lomů a skrývek povrchových dolů zpravidla při plném provozu, zčásti i nad vyrubanými prostorami hlubinnou těžbou	
+ 38	Vrtáč 01-4-06	241.1	01	Řízení a vykonávání odborných prací při vrtném procesu /v geologickém průzkumu/ prováděné výhradně na řezech lomů a skrývek povrchových dolů zpravidla při plném provozu, zčásti i nad vyrubanými prostorami hlubinnou těžbou	
+ 39	Vazač břemen 21-3-05	519.7	01	Vázání břemen strojních dílů a zařízení při opravách velkostrojů, rypadel a ostatních dílů nich zařízení na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 40	Stavební dělník 21-3-03	419	01	Výstavbové a rekonstrukční práce na lomech a skrývkách povrchových dolů	

1	2	3	4	5	6
+ 41	Zednick 21-2-18	412.1	01	Zednické práce prováděné v provozu lomů a skrývek povrchových dolů	
+ 42	Železobetonář 21-2-19	411.4	01	Betonářské práce prováděné v provozu lomů a skrývek povrchových dolů	
+ 43	Karotážník 01-4-03	241.2	01	Příprava a vlastní výkon karotážního měření a perforačních prací na vrtech prováděných výhradně na řezech lomů a skrývek povrchových dolů, zčásti i nad vyrubanými prostorami hlubinnou těžbou	
+ 44	Mechanik měřicích a regulačních zařízení 22-0-36	395.6	01	Sestavování, seřizování, údržba, opravy a zkoušení měřicích a regulačních přístrojů a automatických zařízení všech druhů v technologickém procesu na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 45	Kontrolor 22-0-30	321.95	01	Kontrola jakosti materiálu a kvality vykonávané práce při opravách a prověrkách funkce	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

				výrobního zařízení na lomech a skrývkách povrchových do- lů	
+ 46	Laborant 07-0-08	316	01	Zjištování struktury materiá- lu rentgenometricky, gamazá- řením, nukleární magnetickou resonancí a ultrazvukem na lo- mech a skrývkách povrchových dolů	
+ 47	Ředitel podniku /ředitel - vedoucí závodu/  Ve doucí lomového nebo skrývkového provozu 319, 333	731	01	Organizace, řízení, odpověd- nost za činnost organizace /podniku, závodu/ a splnění všech úkolů řízené organizač- ní jednotky	U výstavbových podniků se ředitel zařazuje do I. pracovní kategorie za předpokladu, že objem důlních prací <b>švále pře- važuje</b> . Při kumulované činnosti /výstavba hlu- bin, lomů/ je pro věko- vou podmítku pro odchod do důchodu rozhodující <sup>1</sup> převaha objemu hlu- bin- ných nebo lomových pra- cí. Poznámka platí i u funk- cí uvedených pod poř. č. 48 - 51.

1	2	3	4	5	6
+ 48	Náměstek ředitele pro výrobu	731	01	Organizace, řízení, koordina- ce a zabezpečení plynulého chodu výroby s cílem optimál- ního využití základních pro- středků i pracovníků povrcho- vých dolů	
	Hlavní inženýr				
	Ve douci výroby a techniky závodu				
+ 49	Vedoucí útvaru ří- zení výroby podni- ku /závodu/ 370	624	01	Organizace, řízení, koordina- ce a zabezpečení plynulého chodu výroby s cílem optimál- ního využití základních pro- středků i pracovníků povrcho- vých dolů	
+ 50	Provozní inženýr 239	624	01	Příprava a aplikace středně- dobého technického výhledu lokalit na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 51	Inspektor výroby - lomy 327	624	01	Inspekční činnost na lomech a skrývkách povrchových do- lů z hlediska přímého řízení a přípravy výroby	Rozumí se včetně důlní dopravy, důlní mecha- nizace a elektrifikace

1	2	3	4	5	6
	Revírník 145	624	01	Organizace a řízení výroby na svěřených těžebních a přípravných pracovištích na lomech a skrývkách povrchových dolů	Rozumí se veškerá činnost revírníků /mistrů/ na lomech a skrývkách /včetně údržby a dopravy/
	Mistr 146				
	Vrchní mistr 182				
	Vedoucí úseku 237	624	01	Komplexní řízení lomového a skrývkového úseku a řízení práce revírníků a mechaniků - úseku na lomech a skrývkách povrchových dolů	Jedná se o veškerou činnost na lomech a skrývkách a v důlní dopravě
	Mechanik úseku 147	624	01	Řízení práce dělníků a zodpovědnost za udržování strojního zařízení v provozuschopném stavu na lomech a skrývkách povrchových dolů	Jedná se o údržbu ve všech oblastech důlní činnosti
	Vedoucí útvaru důlního měřítce a geologa 351	629	01	Odpovědnost za organizaci a provádění všech měřitelských a geologických prací na lomech a skrývkách povrchových dolů	

	1	2	3	4	5	6
+ ✓	56	Důlní měřič 143, 156, 203, 281	629	01	Veškeré měřičské práce na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ ✓	57	Geolog 157, 204, 282, 314	629	01	Geologický průzkum a geologické mapování ložisek na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ ✓	58	Vedoucí útvaru péče o základní fondy /hlavní mechanik/ 348	629	01	Zajištění a odpovědnost za provozuschopnost základních prostředků na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ ✓	59	Referent péče o základní fondy 96, 176, 260, 303	629	01	Zajištění a kontrola provádění generálních a běžných oprav strojů a technologických zařízení na lomech a skrývkách povrchových dolů	Pokud převážně zajiší jí strojní i elektro činnost na lomech a skrývkách
T ✓	60	Revizní technik /strojní i elektro/ 283	629	01	Revize zařízení podle příslušných norem na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ ✓	61	Vedoucí útvaru energetiky /hlavní energetik/ 323	629	01	Provádění periodických prohlídek energetických zařízení a organizace a řízení jejich údržby a oprav na lomech a skrývkách povrchových dolů	

1	2	3	4	5	6
+ 62	Energetik 125, 214, 277	629	01	Zajišťování preventivní údržby u všech druhů oprav energetických zařízení na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 63	Vedoucí útvaru bezpečnosti a hygieny práce	626	01	Organizace a řízení kontroly bezpečnosti a zdravotní národnosti práce na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 64	Inspektor bezpečnosti práce - lomy 240	626	01	Kontrola dodržování bezpečnostních předpisů na lomech a skrývkách povrchových dolů	Vztahuje se i na vedoucího trhacích prací
+ 65	Vedoucí referent pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci 218	626	01	Řízení a organizace veškeré činnosti k zajištění maximální bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 66	Normovač 109, 192, 266, 310	621	01	Časové studie a aplikace výkonových norem na lomech a skrývkách povrchových dolů	Rozumí se výhradně tvorba a kontrola výkonových norem pro lom a skrývku

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

+

67

Technik útvaru  
řízení a kontroly

jakosti

154, 190, 256, 298,  
346

625

01

Organizace a kontrola dodržo-  
vání technologické kázně na  
pracovištích lomů a skrývek  
povrchových dolů

12 - Zaměstnání montérů - pracovníků strojírenských a jiných závodů, včetně výzkumných pracovišť pracujících soustavně na externích pracovištích na uhlíkových lomech a skrývkách povrchových dolů /věková hranice pro vznik nároku na starobní důchod je 58 let/

Poř. číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znač příkladu	Poř. čís. znak	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
+ 01	Montéři 22-0-40 až 46 22-0-10 22-0-68 22-0-69	329 321.72 321.73	01	Provádění montáží důlních zařízení - mechanizačních, elektroinstalačních a vzdutotechnických na lomech a skrývkách povrchových dolů a jejich zavádění do provozu	Podmínkou preference je, aby zaměstnání byla vykonávána na uvedených /rizikových/ pracovištích nepřetržitě po dobu alespoň jednoho měsíce

13 - Báňsko-techničtí pracovníci důlně těžebních, důlně výstavbových a investorských organizací pro výstavbu důlních závodů /včetně lomů a skrývek/, federálního ministerstva paliv a energetiky, koncernů, báňských výzkumných uhlíkových a uranových ústavů, Důlního průzkumu a bezpečnosti, Důlní mechanizace, Automatizace a mechanizace /účelové organizace/, projektových organizací a hornických učilišť, kteří ve funkci s nárokem na starobní důchod v 55 nebo 58 letech, odpracovali nejméně 10 let a byli přezázeni do báňsko-technických funkcí na těchto organizacích a pravidelně navštěvují pracoviště v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách /věková hranice pro vznik nároku na starobní důchod je 60 let/

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

01	Odbor uranu				
+/- Ředitel odboru /zástupce ředitelky/	711 20	01	711 30	Řízení těžby a úpravy radioaktivních surovin v podzemí hlubinných dolů, v provozech hydrochemické těžby a chemických úpraven	Pod poř. č. 01 - 08 jde o báňsko-technické pracovníky na federálním ministerstvu paliv a energetiky
+/- Vedoucí oddělení	711 40	01		Řízení oddělení průzkumu a výroby radioaktivních surovin v podzemí hlubinných dolů, v provozech hydrochemické těžby a chemických úpraven	
		02		Řízení oddělení techniky a výstavby v podzemí hlubinných dolů, v provozech hydrochemické těžby a chemických úpraven radioaktivních surovin	

1	2	3	4	5	6
+ 0	- Vedoucí odborný referent - specia-lista	711 50	01	Inspekční činnost při vyhledávání a těžbě radioaktivních surovin v podzemí hlubinných dolů, v provozech hydrochemické těžby a chemických úpraven	
			02	Inspekční činnost na úseku techniky a výstavby v podzemí hlubinných dolů, v provozech hydrochemické těžby a chemických úpraven radioaktivních surovin	
02	Odbor technicko-výrobní pro tuhá paliva				
+ - Ředitel odboru /zástupce ředitele/	711 20 / 711 30	01		Řízení výrobního úseku federálního ministerstva paliv a energetiky s báňskou činností v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 0	- Vedoucí oddělení	711 40	01	Řízení oddělení výrobního úseku federálního ministerstva paliv a energetiky s báňskou	

1	2	3	4	5	6
+ 03	Odbor výhledových konceptí tuhých paliv			činností v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skryvkách povrchových dolů	
+ -	Vedoucí odborný referent - speciálnista /vedoucí odborný referent/	711 50	01	Inspekční činnost v oblasti těžby, důlní dopravy, mechanizace a elektrifikace apod. v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skryvkách povrchových dolů	
+ -	Ředitel odboru /zástupce ředitele/	711 20	01	Řízení dlouhodobého výhledu rozvoje uhláňského průmyslu a zajištování využití stávajících a nových těžebních kapacit v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skryvkách povrchových dolů	
		711 30			
			02	Řízení geologické a důlně měříšské služby v uhláňském hornictví a geologického výzkumu a průzkumu ložisek uhlí a lignitu	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

- |       |                                       |                                    |    |   |  |
|-------|---------------------------------------|------------------------------------|----|---|--|
|       |                                       |                                    | 03 | Posuzování materiálů o hospodaření se zásobami nerostných surovin /kondice, odpisy zásob, kontrola využívání zásob/ |  |
| + -   | Vedoucí oddělení                      | 711 40                             | 01 | Řízení oddělení souhrnných koncepcí tuhých paliv, technických koncepcí tuhých paliv a ložisek tuhých paliv          |  |
| + (C) | Vedoucí odborný referent - specialist | 711 50                             | 01 | Anályza stavu geologických zásob tuhých paliv a návrhy na jejich racionální využívání                               |  |
|       |                                       |                                    | 02 | Stanovení rušení a změny dobyvacích prostorů pro těžbu tuhých paliv a doprovodných surovin                          |  |
|       |                                       |                                    | 03 | Odborné vyhodnocování využívání a bilancování zásob ložisek tuhých paliv  |  |
| +     | 04                                    | Odbor expertiz a metodiky investic |    |   |  |

1	2	3	4	5	6
+ 01	- Ředitel odboru /zástupce ředitele/	711 20	01	Řízení posuzovací a expertizní činnosti v podzemí hlubiných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů, posuzování konkrétních podmínek pro investiční výstavbu na uvedených pracovištích	
+ 01	- Vedoucí oddělení	711 40	01	Řízení oddělení expertiz a metodiky investic v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 01	- Vedoucí odborný referent - specialista /vedoucí odborný referent/	711 50	01	Posuzovací činnost, včetně expertiz na hlubinných dolech a na lomech a skrývkách povrchových dolů	
05	Odbor realizace investic paliv	711 60			
+ 01	- Vedoucí odborný referent - specialista	711 50	01	Inspekční kontrola postupu akcí investičních otvírek v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	

1	2	3	4	5	6
			+	02	Kontrola dosažení projektových parametrů ukončených <u>otvírek</u> v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů <i>olvaroh</i>
+ 06	Odbor přípravy investic paliv a energetiky				
+ - Ředitel odboru /zástupce ředitele/	711 20 / 711 30	01		Řízení přípravy investiční výstavby v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ C	Vedoucí oddělení přípravy investic paliv	711 40	01	02	Kontrola zabezpečení přípravy investiční výstavby v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů
+ C	Vedoucí odborný referent - specialista	711 50	01	01	Řízení a kontrola přípravy investic paliv v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů
+ C	Vedoucí odborný referent	711 60			Zabezpečování přípravy investic v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů

1	2	3	4	5	6
+ 07	Odbor plánování investic, výstavbo-vých a projektových organizací				
+ - Ředitel odboru /zástupce ředitele/	711 20	01		Řízení a kontrola důlní výstavby v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ - Vedoucí oddělení	711 30	01			
+ - Vedoucí oddělení	711 40	01		Řízení oddělení výstavbových a projektových důlních organizací pro báňskou činnost v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ - Vedoucí odborný referent - speciálnista	711 50	01		Provádění kontroly postupu prací při hloubení jam a ražení dlouhých důlních děl v podzemí hlubinných dolů a kontrola báňských prací na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 08	Odbor financování a cen				
+ - Vedoucí odborný referent - speciálnista	711 50	01		Ověřování cenových návrhů a kontrola vyhlášených cen těžkých paliv /energetického,	

1 2 3 4 5 6

					koksovatelného uhlí/ a cen dodávek výrobků a oprav v pod- zemí hlubinných dolů a na lo- mech a skrývkách povrchových dolů, včetně rozpočtové sou- stavy důlní
			+	02	Získávání podkladů v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů pro vypracování stanovisek odboru finanční a cen k projek- tové dokumentaci apod.
+	09	Generální ředitel koncernu s báňskou činností	731	01	Řízení výrobní hospodářské jednotky
+	10	Odborný ředitel ge- nerálního ředitel- ství s báňskou čin- ností	731	01	Řízení výrobního úseku
				02	Řízení technického úseku
				03	Řízení investičního úseku
				04	Řízení ekonomického a obchod- ního úseku

Pokud profese není za-  
řazena v tomto resort-  
ním seznamu do 1. pra-  
covní kategorie s odcho-  
dem do důchodu v 55 le-  
tech

1	2	3	4	5	6
+ 11	Náměstek ředitele koncernového pod- niku s bánskou čin- ností	731	01	Řízení úseku pro kádrovou a personální práci	Pokud profese není za- řazena v tomto resort- ním seznamu do I. pra- covní kategorie s odcho- dem do důchodu v 55 le- tech
+ 12	Výrobní dispečer 124, 213, 259, 302	624	02	Řízení investičně výstavbové- ho úseku	
			03	Řízení ekonomického a obchod- ního úseku	
			04	Řízení úseku pro kádrovou a personální práci	
			01	Sledování průběhu bánské vý- roby v přidělených výrobních úsecích, operativní zajišťová- ní odstranění vzniklých po- ruch ve výrobním procesu a zabezpečování provádění změn plánu bánské výroby	Pokud profese nesplňuje podmínky pro přiznání I. pracovní kategorie s odchodem do důchodu v 55 /v 58/ letech

1	2	3	4	5	6
+ 13	Vedoucí útvaru bezpečnosti a hy- gieny práce 363	626	01	Organizace a řízení kontroly bezpečnosti a zdravotní nezá- vadností práce v podzemí hlu- binných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	Pokud profese pod poř. č. 13 a 14 nesplňuje podmínky nároku na sta- robní důchod s odchodem do důchodu v 55 /58/ le- tech
+ 14	Inspektor bezpeč- nosti práce 286, 328	626	01	Kontrola dodržování bezpeč- nostních předpisů v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 15	Vedoucí útvaru tech- nické přípravy výroby /hlavní technolog/ 369	623	01	Organizování a řízení komplex- ní technické a technologické přípravy bánské výroby včetně technologického vývoje	
+ 16	Technolog 198, 250, 293	623	01	Zajištování komplexní techno- logické přípravy bánské vý- roby	Pokud nesplňuje podmín- ky pro přiznání I. pracov- ní kategorie s odchodem do důchodu v 55 letech
+ 17	Vedoucí útvaru technicko-organi- začního rozvoje 368	621	01	Organizování a řízení péče o systematické zvyšování technicko-orgaizační úrovně bánské výroby	

	2	3	4	5	6
+ 18	Referent technicko-organizačního rozvoje 135, 200, 252, 295	621	01	Řízení technicko-organizačních úkolů v oblasti báňské výroby, kontrolování a vyhodnocování uplatňovaných technicko-organizačních opatření	
+ 19	Vedoucí útvaru technicko-ekonomických informací, vynálezů a zlepšovacích návrhů 322, 340,	621	01	Sledování, dokumentační zpracování a využívání výrobních, technických a ekonomických informací z oboru činností báňské organizace a organizování zlepšovatelské činnosti a projednávání konkrétních a zlepšovacích návrhů a vynálezů a ověřování jejich uplatnění na pracovištích v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 20	Referent pro technicko-ekonomické informace, vynálezů a zlepšovací návrhy 175, 254	621	01	Ověřování konkrétních zlepšovacích návrhů a vynálezů a jejich uplatnění na pracovištích v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	

	1	2	3	4	5
	21	Vedoucí investičního útvaru 347	628	01	Organizování a řízení důlně investiční činnosti v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů
	22	Referent investiční výstavby 162, 212, 258, 301	628	01	Zajišťování důlně výstavbové investiční činnosti na svřeném úseku v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů
	23	Vedoucí útvaru racionalizace výroby a práce 359	623	01	Vypracovávání rationalizačních programů báňské výroby a práce a organizování jejich realizace v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů
	24	Referent rationalizace výroby a práce 222, 267	623	01	Zajišťování konkrétních akcí rationalizačních programů báňské výroby a prací v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů
	25	Vedoucí útvaru ekonomiky práce 358	747	01	Řízení mzdrové politiky, organizování tvorby a uplatňování výkonových norem na pracovištích v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů

1	2	3	4	5	6
+ 26	Referent ekonomiky práce 128, 221, 265, 308	747	01	Zavádění mzdových, platových a prémiových předpisů na pracovištích v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skryvkách povrchových dolů	
+ 27	Vedoucí útvaru ekonomického plánování	741	01	Řízení a zpracovávání dlouhodobých a ročních plánů, včetně perspektivních plánů a jejich ověřování na pracovištích v podzemí hlubinných dolů a na skryvkách a lomech povrchových dolů	
+ 28	Plánovač	741	01	Se stavování plánů výroby přidělené organizační jednotky a jejich ověřování v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skryvkách povrchových dolů	
+ 29	Vedoucí útvaru technicko-hospodářských norem	623 330	01	Organizování a řízení tvorby technicko-hospodářských norem pro výrobní pracoviště v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skryvkách povrchových dolů	

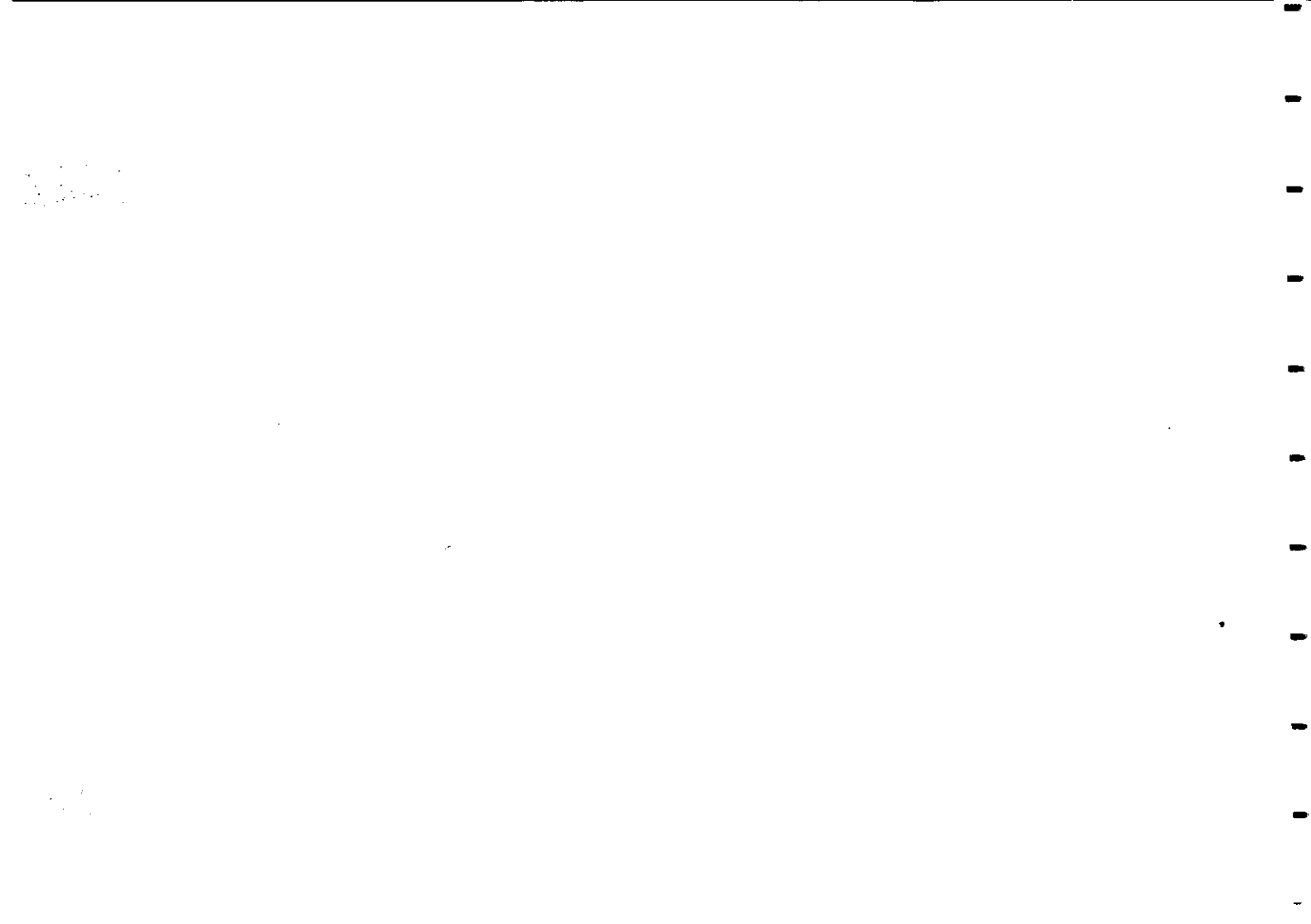
1	2	3	4	5	6
+ 30	Referent technicko-hospodářských norm 137, 201	623	01	Zpracovávání a tvorba technicko-hospodářských norem pro výrobní pracoviště v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 31	Vedoucí útvaru normalizace 321	621	01	Řízení veškeré normalizační činnosti organizace a její ověřování na pracovištích v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 32	Referent normalizace 174, 255	621	01	Zajištování řešení normalizačních úkolů na pracovištích v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 33	Vedoucí útvaru výzkumu /vývoje/ 373	911	01	Vývoj a výzkum na úseku dobývacích metod, měření horských tlaků, boje proti prašnosti, vrtné techniky a trhacích praci, větrání apod. /funkce pod poř. č. 33 až 36/	Vztahuje se i na vedoucí pracovníky báňských vědecko-výzkumných ústavů

	1	2	3	4	5'	6
+	34	Vedoucí vědecký pracovník 374, 375	911			
+	35	Vědecký pracovník 334, 371	911			
+	36	Výzkumný /vývojo- vý/ pracovník 152, 253, 296, 338, 365	911			
+	37	Vedoucí útvaru projekce 372	621	01	Ověřování projektových zámě- rů přímo na pracovišti v pod- zemí hlubinných dolů a na lo- mech a skryvkách povrchových dolů /funkce pod poř. č. 37 až 39/	Vztahuje se i na vedoucí pracovníky báňských pro- jektových organizací
+	38	Projektant, konstruk- téř projektant, technologický projek- tant 161, 276, 299, 335	622			
+	39	Konstruktér 202, 257, 300	622			

2	3	4	5	6
+ 40 Vedoucí útvaru pro kádrovou a personální práci 344	791	01	Organizování a zabezpečování náboru pracovních sil pro pracoviště v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů a ověřování jejich zapojení do výrobního procesu	
+ 41 Vedoucí útvaru výchovy kádrů 331	791	01	Organizování a řízení výchovy dorostu, výchovné a výcvikové činnosti na pracovištích v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 42 Referent pro kádrovou a personální práci 189, 233, 287	791	01	Zajišťování náboru pracovních sil pro pracoviště v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	
	02		Organizování a řízení výchovy dorostu, výchovné a výcvikové činnosti na pracovištích v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	

1	2	3	4	5	6
+ 43	Vedoucí odborného učiliště 236	791	01	Řízení odborného učiliště a organizační zováni výuky hornických učňů na pracovištích v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 44	Vedoucí podnikové technické školy 241	791	01	Řízení a organizování podnikové technické školy s báňskou činností	

II. PRACOVNÍ KATEGORIE



01 - Zaměstnání v třídírnách, úpravnách uhlí a lupků, v uhlenných prádlech a v briketárnách

Poř. číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znač překladu	Poř. čís. překladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
01	Báňský úpravář 01-3-01	232	01	Řízení technologických procesů úpravy uhlí, rud a nerud spojené se seřizováním, případně dálkovým ovládáním strojního zařízení v úpravnách uhlí /lupku/	
			02	Řízení technologických okruhů /linek/, třídíren, prádel, drtíren uhlí	
			03	Dálkové řízení spalovací pecí a plynové proudové sušárny při sušení uhlenného prachu	
			04	Řízení naplavování sedimentačních nádrží, kontrola a utěšňování sypaných hrází, stavění a překládání dopravních linek a kalových potrubí úpraven uhlí	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

29/20

02

Dělnsk v úpravně  
01-3-03

23

01

Obsluha strojního zařízení,  
či štění okolo dopravních pá-  
sů, vybíráni a třídění těžené-  
ho nerostu, mazání a údržba  
strojního zařízení v úpravně  
uhlí a keramických lupků

02

Ruční rozbitjení velkých kusů,  
těžce rozpojitelných kusů hor-  
ního paliví nebo pneumatickým  
kladivem

03

Samostatná obsluha různých  
úpravárenských zařízení, ja-  
ko drtičů, dopravníků, odstře-  
divek uhlí, mlýnů, čerpadel,  
cyklonů, třídičů apod.

04

Obsluha vyhrnovacího zaříze-  
ní lopatkového nebo talířové-  
ho typu v úpravnách uhlí

05

Vyklápění velkoprostorových  
vozů do hlubinných a povrcho-  
vých zásobníků v úpravnách  
uhlí

1	2	3	4	5	6
			06	Řízení pásové a kolejové dopravy dálkovým ovládáním v úpravnách uhlí a keramických lupků	
			07	Běžná oprava a čištění násypek a skluzů ručně pomocí kladiva, krumpáče, sbíječky a lopaty v omezeném prostoru v úpravnách uhlí	
			08	Obsluha soustavy vibračních třídících zařízení v úpravnách uhlí a keramických lupků	
			09	Obsluha odstředivek na uhlí v úpravnách uhlí	
			10	Obsluha sušících pecí, bubnových nebo protiproudových, uhlí v briketárnách	
03	✓	Úpravář surovin 25-1-02	233	01	Práce spojené s ruční a strojní úpravou při pálení lupků s obsluhou a seřizováním úpravárenských strojů a pálených agregátů

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

+ 04

Dělník v úpravnách  
surovin  
25-1-01

233

01

Ruční přísun keramických lupků, obsluha strojů a zařízení /dopravníků, v násypech třídících apod./ nebo ruční zpracování surovin na pracovištích úpraven lupků /ruční třídění, rozpojování velkých kusů surovin/

02

Ruční nebo strojní příprava, úprava a zpracování lupků, obsluha strojních zařízení. Pytllování a nakládání lupkových úletů

2c/28 + 05

Laborant  
07-0-08

316

01

Práce v laboratoři černouhelného dehtu a kamenouhelné smoly, kde provádí převážně destilaci surového černouhelného dehtu, jeho poloproductů smoly, surového benzolu, destilační křivky fenolů a při trvalé práci s radioizotopy

1 2 3 4

02

5 6

~~1 struktury materiálu~~  
~~nometricky, gama~~  
~~nukleární magnetický~~  
~~a ultrazvukem~~  
~~a důlního podniku a~~  
~~ch~~

03  
k  
z

jené s odběrem vzorků fenolu, odpadových váhu plynu a expan-  
du

241 01

vzorků a jejich pří-  
borovnímu zpracova-  
ní mechanických  
ků na povrchu důlní-  
a v úpravnách uhlí

✓ 07 ✓ Vážný  
29-0-19

567 01

dření produktů pro  
na vagonové nebo  
/netýká se malopro-  
ovrchu důlního pod-  
pravných uhlí a

c e j d n l

1	2	3	4	5	6
✓ 1/20 08	Mistr 146	629	01	Organizace a bezprostřední řízení úpravárenských provozů	Vztahuje se i na funkci "mechanik úpravný"
✓ 09	Technolog úpravny 120, 198, 250, 293	643 663	01	Určování a kontrola dodržování technologického postupu výroby	Technické funkce pod poř. č. 08 až 10 patří do II. pracovní kategorie, jestliže se vykonávají aspoň ze tří čtvrtin celkové pracovní doby na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie
✓ 10	Vědoucí úpravny uhlí a úpravárenských provozů 238	624	01	Komplexní řízení úpravárenských provozů	

✓ 1/20 08

komplexní kmena Lc 28 - 38  
Ld 17

115

02 - Zaměstnání v koksochemické výrobě

Poř. číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
1/28 01	Dělník koksovny 06-1-01	273	01	Obsluha mlecišť a dopravních zařízení při přepravě uhlíné výsádky pro výrobu koksu, práce při třídění a odsunu koksu, obsluha jednoduchých výrobních zařízení koksoven - dopravníků, čerpadel apod.	
		02		Dohášování a spouštění koksu z rampy na dopravní pás	
		03		Odebírání vzorků metalurgického koksu a jeho úprava pro laboratorní rozbor v provozu koksoven	
2/28 02	Koksař 06-1-02	273.4	01	Řízení a organizace plynulého provozu dopravy, třídění koksu a plynulého provozu baterií koksových pecí, řízení tepelného a hydraulického režimu baterií koksových komor	

1	2	3	4	5	6
02				Obsluha :	
				- mlečího zařízení /např. kl aditivové mlýny/,	
				- zařízení pro chlazení koksá- renského plynu,	
				- zařízení pro čištění odpad- ních vod koksovny,	
				- zařízení pro výrobu sframu amonného,	
				- zařízení pro otevírání a za- vírání dveří při plnění ne- bo vytlačování komor kokso- vých baterií	
03				Řízení a organizace plynulého provozu dopravy, třídění kok- su a plynulého provozu baterií koksových pecí	
04				Odpojování a zapojování jed- notlivých komor koksových baterií od předlohy, čištění stoupaček a předlohy od dehto- vých usazenin	

1	2	3	4	5	6
05				Obsluha strojního zařízení pro otevírání a zavírání koksových komor a ruční čištění dveří a rámu	
06				Řízení stroje pro plnění a vytlačování komor koksových baterií	
07				Pěchování uhlenných bloků a plnění komor koksových baterií	
08				Regulace teplot a tahů v topném systému a čištění armatur v koksovně	
09				Obsluha destilačního zařízení pro výrobu benzolu	
10				Obsluha zařízení pro získání fenolu ze čpavkových odpadních vod	
11				Obsluha zařízení pro chlazení surového koksového plynu, včetně odlučování kondenzátu, dehtu a čpavkové vody	

1	2	3	4	5	6
?					
20/09 03	Strojník hutní prvovýroby 06-8-01	262.6	01	Výroba síranu amonného, včetně předechnívačů plynu, círk. čerpadel a zařízení syticů při vypírání koksové- ho plynu	
			02	Obsluha mlýnů, drtičů a tří- dičů rud, dále tlakových filtrů, čerpadel, přesýpacích stanic, paketovacích lisů, turboodsá- vačů, výklopníků, hutních jeřá- bů, granulačních zařízení, úprava odpadu řezáním a liso- váním	
			03	Obsluha hasícího vozu pro chlazení koksu a obsluha čerpadel hasící věže	
			04	Obsluha zařízení pro odšává- ní plynu koksových pecí	
			05	Obsluha zařízení pro výrobu kyseliny sírové ze sirovodí- kového plynu	
				Vyklápění vagónů na rošty hlu- bienných zásobníků s ručním rozbitím jením velkých kusů uhlí, koksu apod.	

1	2	3	4	5	6
✓ 04	Dělník v plynárenském provozu 16-0-01	274	01	Ruční čištění uzavřených zásobníků koksochemických produktů, strojního zařízení, chemických provozů	
✓ 05	Dělník v chemické výrobě 07-1-01	312	01	Výměna nasycené plynárenské čistící hmoty v suchých čističích	
✓ 06	Laboratorní dělník 07-0-07	316	01	Přečerpávání kyseliny sírové do cisteren, nakládka chemických produktů koksovny /feno-ly, dehty apod./	
✓ 07	Laborant 07-0-08	316	01	Odebírání, kontrola a příprava vzorků chemických produktů v koksochemickém provozu k laboratornímu zpracování	
				Měření teploty stěn koksových baterií pomocí pyrometru	
				Destilace surového černouhelného dehtu, benzolu, fenolu v laboratoři	

1	2	3	4	5	6
2c/31 08	Provozní elektříkář 22-0-54	394.3	01	Údržba, zjišťování závad a opravy elektrozařízení v podmínkách koksochemického průmyslu, úpraven uhlí a lanovek	
2c/31 09	Provozní zámečník 22-0-55	391.8	01	Údržba, opravy a inspekce výrobních a energetických strojů a zařízení v provozech koksochemického průmyslu, úpraven uhlí a lanovek	
2a/21 10	Strojník 29-0-14	27	01	Řízení provozu, obsluha a údržba strojního zařízení, jako: - tlakové stanice, - kompresorů, - dmychadel, - čerpadel a chladičích věží, - okruhu nezávadních a nečistých vod vodního hospodářství v koksochemické výrobě	
2c/32 11	Dělník energetických zařízení 04-0-01	271	01	Obsluha odstruskování, odpílkování generátorů s ručním ovládáním	
		02		Čištění parních generátorů mechanickými přípravky, vodou, dráženými kartáči, spec. přípravkem na trubky - kotelní kámen, čištění vnitřních dodatkových ploch kotlů	

1	2	3	4	5	6
12	Mistr 146	624	01	Organizace a bezprostřední řízení provozu v koksochemické výrobě	Technické funkce pod poř. č. 12 až 17 patří do II. pracovní kategorie, jestliže se vykonávají alespoň ze tří čtvrtin celkové pracovní doby na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie
13	Vrchní mistr 182	624	01	Řízení a organizace výroby v provozech s více pracovními úseky	
14	Technický kontrolor 76, 154, 190, 247, 292	625	01	Technická kontrola podle technických norm nebo technických podmínek /vstupní, mezioperacní a výstupní kontrola/	
15	Referent péče o základní fondy 96, 176, 260, 303	625	01	Zabezpečování a kontrola provozuschopnosti, údržby a modernizace výrobního zařízení	
16	Referent pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci 55, 139, 172, 218	626	01	Řízení a organizace opatření k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a zdravotní nezávadnosti práce	
17	Vedoucí závodu /provozu/ 333	624	01	Organizace, řízení a odpovědnost za činnost závodu /provozu/	

18/ 19/ 21  
19 - --

20/ - --

21/ - --

22/ 23/ 24

03 - Technologická a vnitrozdrojová doprava v resortu federálního ministerstva paliv a energetiky -  
automobilová, kolejová doprava s pracovní stroje

Poř. číslo	Název povolení a číslo podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
✓ 01	Řidič silničních motorových vozidel 03-4-02	512	01	Řízení, denní ošetřování a běžné opravy nákladních a speciálních vozidel /autobagry, autotahače, cisterny propan-butanu, jeřáby, tahače/ při technologické dopravě na povrchu hliníkových, povrchových uhlíků a lupkových dolů a v úpravnách uhlíků a lupek	Vztahuje se i na řízení, obsluhu a údržbu automobilů a terénních vozidel /autobagry, autotahače, cisterny propan-butanu, jeřáby, tahače/ při včetně prací při přečerpávání
✓ 02	Řidič motorových vozsků 03-5-02	517.3	01	Řízení a obsluha speciálních motorových vozidel v geologickém průzkumu a těžbě živic /autobagrů, autotahače, autotahače, cementačních agregátů, karotážních souprav/ v terénu	
✓ 02	Řidič motorových vozsků 03-5-02	517.3	01	Řízení, obsluha a denní ošetřování motorových vozsků /např. multicar M 21, 22 a 24/; manipulace s přepravovanými	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

náklady nebo mechanismy na-montovanými na vozících, pokud se vykonávají práce na pracovištích, kde je přiznána II. pracovní kategorie

✓ 03 Závozník  
03-4-05

519.7 01

Nakládání a skládání přepravovaných hmot a dílců /uranové rudy, potrubí produkto-vodů, elektrických stožárů apod./ ručně nebo pomocí me-chanismů podle pokynů řidiče

✓ 04 Strojvedoucí  
03-5-03

511.1 01

Řízení a obsluha lokomotivy, lokotraktoru a motorového ploničkového vozíku /drezína/

a/ na povrchu hlubinných dolů /v technologické dopravě báňských provozů - úpraven, koksoven, odval hlu-šin/

b/ v energetice při vyvážení žhavé strusky a popele ze struskového tunelu pod kotly na struskový odval a posun vozíků v tunelu pod výsypkami

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

Le/4 ✓ 05 Železničář  
03-1-09 513 01 Práce související přímo se železničním provozem, jako průvodčí vlaku, vlakvedoucí, dozorce posunu, prohlížitel železničních vagonů, hradlař, výhybkář v technologické dopravě na povrchu báňských vozů hlubinných dolů, tj. úpraven, třídíren, koksoven

02 Práce dozorce posunu na vlečkách v elektrárnách a plynárnách, pokud sám provádí posun

W ✓ 06 Železniční dělník  
03-1-10 519.31 01 Práce při zajišťování bezpečného a bezporuchového provozu v technologické dopravě /posunovač, signálista, hlídka přejezdu, obsluha výměny/ na povrchu hlubinných dolů /úpraven, koksoven, třídíren/

02 Posunovačské práce na vlečkách elektráren a plynáren

1	2	3	4	5	6
✓ 07	Tratový strojník 03-1-06	45	01	Řízení a obsluha podbíjecích strojů různých typů a značek	
✓ 08	Tratový montér 03-5-05	451	01	Montážní práce při stavbě, údržbě a opravách /rekon- strukcích/ kolejíště a výhy- bek v technologické dopravě na povrchu hlubinných dolů /úpraven, koksoven, třídřen/	
✓ 09	Tratový dělník 03-5-04	455.1	01	Oprava a údržba železničního svršku a spodku tratového tělesa v technologické dopra- vě /mimo lomu a skrývky/ na povrchu hlubinných dolů /úpraven, koksoven, třídřen/	
✓ 10	Zabezpečovací sdě- lovací obvodář 03-1-08	395.5	01	Zajištování technologického provozu železničních zabezpe- čovacích a sdělovacích zaří- zení v přiděleném obvodu tech- nologické dopravy na povrchu hlubinných dolů /úpraven, koksoven, třídřen/	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

✓ 11 Mistr  
146

629 01 Organizace a bezprostřední řízení technologické a vnitrozávodní dopravy na svěřeném pracovním úseku

Nevztahuje se na mistry silniční dopravy, garážmistry, jejichž podřízení pracovníci nejsou převážně zařazeni do II. pracovní kategorie

✓ 12 Vedoucí úseku  
dopravy  
237

624 01 Komplexní řízení úseku technologické dopravy

Technické funkce pod poř. č. 11 a 12 patří do II. pracovní kategorie, jestliže se vykonávají aspoň ze tří čtvrtin celkové pracovní doby na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie

✓ 13-14/29/23

2b/4

04 - Provozy na povrchu hlubinných a povrchových dolů  
důlní činnost - např. provozní údržba, manipulace  
lu, důlní lampovny a ochranné pomůcky, odvalové a

Poř. číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis
1	2	3	4	

29/2401 ✓ Dělník na povrchu hornických provozů 299  
01-3-02

2b/5

azenými nerosty a úpraven uhlí zabezpečující  
jím materiálem, jeho příprava a doprava do do-  
kové hospodářství

ch činností	Poznámka
	6

01	Práce s laci, j tříděni s důlní val /, c povrchu vých d	s ruční manipu- převážení, , manipulace /včetně na od- novek apod. na ch a povrho-	Nevztahuje se na dělníka u výdeje nářadí v dřílen- ské nářadovně, koupelá- ře a na dělníky při poře- zu důlního dříví
02	Obsluha zení, je- pytlova gulační řízení l měřicí č bíných jako ko- nerostu- tivních ven, se- a důlné strojů	strojního zaří- mí ků, vrátků, azačních a re- strojního za- kontrolní nebo povrchu hlu- chových dolů, ality těženého činku radioak- tsluha lampo- vých přístrojů stních pM-	

1	2	3	4	5	6
03			Odbavování všech druhů vagóno-vých zásilek spojených s úředním vážením		
04			Vzorkování uhlí a koksu pro výstupní kontrolu tuzemských nebo zahraničních dodávek, kontrola skladby a nakládky jednotlivých dodávek dle hospodářských smluv		
05			Úprava odvalů hlušin na povrchu hlubinných dolů		
2b/5V	02	✓	Strojník 29-0-14	27	01
					Obsluha a údržba čerpacích zařízení na povrchu hlubinných a povrchových dolů při odčerpávání důlních vod
				02	Obsluha strojních /energetických/ zařízení, jako parních kotlů, turbosoustrojí, redukčních stanic, kompresorových chladících a klimatizačních zařízení na povrchu hlubinných dolů

1	2	3	4	5	6
26/5 ✓ 03	Provozní elektri- kář 22-0-54	394.3	01	Instalace vodičů, montáž za- pojování a opravy elektrického zařízení, trolejového vedení a spotřebičů na povrchu hlubin- ných a povrchových dolů a v úpravnách uhlí	
			02	Obsluha zařízení rozvodů a měníren na povrchu hlubin- ných a povrchových dolů a úpraven uhlí	
✓ 04	Mechanik měřicích a regulačních za- řízení 22-0-36	395.6	01	Sestavování, seřizování a údržba měřicích, regulačních, regulačních a automa- tizačních přístrojů, cejcho- vání, odzkoušení a uvedení do dálšího provozu na povr- chu hlubinných a povrchových dolů a v úpravnách uhlí	
✓ 05	Provozní zámečník 22-0-55	391.8	01	Zámečnické práce na provo- zních zařízeních na povrchu hlubinných a povrchových dolů a úpraven uhlí /např. vodních čerpadel, lokomotiv, LH a BH vozů, buldozérů, ry- padel, vrtacích souprav,	

1 2 3 4 5 6

				těžních zařízení, komprese- rů, důlních dobývacích a do- pravních zařízení apod. / za provozu nebo při jejich odsta- vení	
	02		Opravy a údržba strojů a za- řízení na povrchu hlubinných a povrchových dolů a úpraven uhlí		
✓ 29/24 ✓	06	Mechanik motoro- vých lokomotiv a motorových vozů 03-1-03	329.3 01	Opravy dieselových motorů a převodových ústrojí s příslu- šenstvím k nim pro motorové lokomotivy a motorové vozy na povrchu hlubinných a povr- chových dolů a úpraven uhlí	
✓ 07 ✓		Zámečník kolejových vozidel 03-5-06	392.2 01	Provozní opravy a údržba me- chanických částí železničních hnacích vozidel, železničních vozů na povrchu hlubinných a povrchových dolů a úpraven uhlí	

1	2	3	4	5	6
✓ 08	Montér kotlář 22-0-40	329.2	01	Montáž a opravy částí kotlů a zařízení kotelen na povrchu hlubinných a povrchových dolů a úpraven uhlí	
✓ 09	Montér potrubář 22-0-42	329.3	01	Montáž a opravy veškerých potrubních rozvodů a zařízení /vzduch, plyn, voda, olej, pára/ potřebného technologií báňského průmyslu na povrchu hlubinných a povrchových dolů a úpraven uhlí	
✓ 10	Potrubář 22-0-53	329.3	01	Výroba částí i celků potrubí ručním obráběním, kováním, ohýbáním za studena i tepla, svářením a pájením ručně na pracovištích na povrchu hlubinných a povrchových dolů a úpraven uhlí	
✓ 11	Seřizovač 22-0-60	397.6	01	Provádění preventivních oprav všech typů strojního zařízení, jejich seřízení a provozní příprava na pracovištích na povrchu hlubinných a povrchových dolů a úpraven uhlí	

1	2	3	4	5	6
✓ 12	Instalatér 21-2-02	421.3	01	Instalatérské práce, montáže a opravy všech druhů potrubí a zařízení na povrchu hlubinných a povrchových dolů a úpraven uhlí	
✓ 13	Kovář 22-0-31	323.7	01	Opravy a údržba strojů a zařízení na pracovištích s technologickou vazbou na důlní činnost na povrchu hlubinných a povrchových dolů a úpraven uhlí	
		02		Volné kování výkovků a kování v záplustkách, lisování za tepla	
✓ 14	Svářec elektrickým obloukem 22-0-68	321.72	01	Opravy a údržba strojů a zařízení svářením na pracovištích, která mají přímou technologickou vazbu na báňskou činnost na povrchu hlubinných a povrchových dolů a úpraven uhlí	
		02		Svařování výrobků předehrátych na červený žár	

1

2

3

4

5

6

03 Svařování kovu obloukem uvnitř uzavřených nádob

04 Svářecké a údržbářské práce na povrchových pracovištích hlubinných a povrchových dolů a v úpravnách uhlí

15 ✓ Svařec plamenem  
22-0-69

321.73 01

Svařování plynovodu a olejovodu s nebezpečím práce za výronu plynu

02

Opravy a údržba strojů a zařízení na povrchu hlubinných a povrchových dolů a v úpravnách, které mají technologickou návaznost s hornickou činností

16 ✓ Vulkanizér  
12-6-02 ✓

315.2 01

Provádění spojování dopravních pásov teplou a studenou vulkanizací, včetně jejich montáže a seřízení na povrchu hlubinných a povrchových dolů a v úpravnách uhlí

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

- 02 Pogumování napínacích bubnů a nosních válečků, potrubí a nádob
- 03 Vulkanizace kabelů, kabelových spojů a koncovek na povrchu hlubinných a povrchových dolů a úpraven uhlí
- 04 Vulkanizace a opravy dopravních pásů, jejich montáž a zařízení na povrchu hlubinných a povrchových dolů a v úpravnách uhlí
- 05 Vulkanizování gumových kabelů a vodičů ve vulkanizačních kotlích, vulkanizování těžkých kabelů poolověných se současným párnáním olověných pláštů
- 06 Ohřívání pryže a domíchávání urychlovačů, nadouvadel a tvrdidel na kalandru
- 07 Sestavování konfekce pryžových pásů a pryžových matrací na povrchu hlubinných a povrchových dolů a v úpravnách uhlí

1	2	3	4	5	6
17	Izolátor 21-2-03	422.2	01	Vulkanizace autoduší a pneumatick těžkých nákladních vozidel, pracovních strojů a traktorů technologické dopravy, vkládání vložek /rozměr pneumatik 7. <sup>00</sup> x 20 a výše/	
18	Klempíř 22-0-28	321.5	01	Provádění všech druhů izolací na předmětech všech tvarů s příslušnou povrchovou úpravou u uzavřených i polouzavřených prostorách na povrchu hlubinných a povrchových dolů a v úpravních uhlí	
19	Pokryvač 21-2-10	413.3	01	Klempířské, výrobní nebo montážní práce prováděné na povrchu hlubinných a povrchových dolů a v úpravních uhlí	
				Pokryvačské práce prováděné na visutých lešeních, provazových žebřících, v závěsu na pasech nebo visutých sedačkách ve výškách nad 10 m	

1	2	3	4	5	6
2b) ✓ 20	Zedník 21-2-18	412.1	01	Stavění a vyzdívání uhlíkových zásobníků, budování základů pro strojní zařízení, vyzdívání kanálů pro horkovodní a parní potrubí, vyzdívání větracích komínů, vyzdívání kotlů a opravy provozních budov na povrchu hlubinných dolů a povrchových dolů a v úpravnách uhlí	
✓ 21	Lešenář 21-2-05	413.2	01	Příprava, montáž a demontáž trubkových a podobných kovových lešení a konstrukcí na povrchu hlubinných a povrchových dolů a v úpravnách uhlí	
✓ 22	Šamotář 21-2-16	414.1	01	Vyzdívání, zdění a rekonstrukce žárotechnických zařízení žáruvzdorným materiélem, např. magnezitem, chrommagnezitem, dolomitem, forsteritem, korundem apod. při práci uvnitř i vně zařízení	
		02		Opravy vyzdívek kotlů, topení a jejich příslušenství	

1	2	3	4	5	6	
03	Broušení šamotových nebo dinasových normálek a tvárníc za sucha					
23 ✓ Tesař 21-2-17	413.1	01	Obkládání těžních bubnů, stavění těžních mostů, transport a ustanovení těžních strojů, stavba pomocných lešení při opravách těžních věží na povrchu hlubinných a povrchových dolů a v úpravnách uhlí			
24 ✓ Stavební dělník 21-3-03	419	01	Práce podle pokynů spojené převážně s ručním přesunem, příprava a dokončovací nebo různé stavební práce, příprava stavebních směn a obsluha stavebních strojů a zařízení na povrchu hlubinných a povrchových dolů a úpraven uhlí			
25 ✓ Truhlář 02-0-28	352.12	01	Truhlářské práce na povrchu hlubinných a povrchových dolů a v úpravnách uhlí			

1	2	3	4	5	6
✓ 26	Malíř a natěrač 21-2-06	422.62	01	Nátěry strojů, konstrukcí, trolejových sloupů, konstrukcí třídíren, těžních věží, mostů apod. a protipožární preventiv- ní nátěry provozního zařízení /práce s olovnatými barvami/ na povrchu hlubinných a povr- chových dolů a v úpravnách uhlí	
✓ 27	Sedlář - manžetář 09-0-17	372.2	01	Údržba a opravy hnacích ře- menů, dopravních pásů na povrchu hlubinných a povr- chových dolů a úpravnách uhlí	
✓ 28	Strojník báňského zařízení 01-3-04	213	01	Obsluha a kontrola kompresorů, dmychadel a těžních strojů na povrchu hlubinných a povr- chových dolů a v úpravnách uhlí	
✓ 29	<u>Provozní údržbáři</u>		01		U provozních údržbářů, kteří nejsou kmenově /e- denčně/ vedeni na prefe- rováném pracovišti, lze II. pracovní kategorii př- znat jen za splnění podmí- nek stanovených v § 4 — odst. 4 věta druhá nařízení

9/9/86/39-  
48/0/86/39

48/0/86/39

48/0/86/39

48/0/86/39

48/0/86/39

ot

ot

ot

ot

ot

ot

ot

ot

Blzout a kordimace simejst  
povertkovych provozu a zamest-  
zani na povertku hlininyach  
povertkovych provozach do lat  
a povertkovych dolin a v upava-

nech end  
povertkovych dolin a v upava-  
proaktivistich tichu uduch a  
u mit hlysky na povertkovych  
v provozach a v lese provozu  
Blzout a operant zase vystava

ti u v upavitelech uhl  
hlininyach a povertkovych do-  
povertkovych provozach  
ot zozet etimozach provozach  
organizace a bezprostredn

covit etimozach  
u a se etymozach nafplut pre-  
pot, e. 02 za 28 1610 edas  
Sb, lde 3 zambezand pod  
Vlady CSSR e. 136/1975

6

3

4

2

1

83

05 - Báňské provozy k zabezpečení těžby a úpravy radioaktivních surovin, zpracování radioaktivního materiálu, výstavby uranových dolů a uranového průzkumu / povrch dolu, mechanické dílny, autodílny, elektrovoz, dopravní hospodářství, sklady střeliva, sklady chemikálií, odvaly, technologické kotelny, stavební dvory, výzkumná a vývojová pracoviště, laboratoře/

Poř. číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
01	Dělník na povrchu hornických provozů 01-3-02	299	01	Manipulace s vytěženou roubní nou, vyklápění vozíků s hliní nou a radioaktivním materiálem	
02			02	Obsluha okovu nad těžním povalem a vyklápění vozíků na povrchu hlubinných dolů na radioaktivní suroviny	
03			03	Obsluha vrátka odvalového výtahu, manipulační práce na odvalech na povrchu hlubinných dolů na radioaktivní suroviny	
04			04	Přijímání, vyprašování a praní pracovních obleků a prádla a kontaminovaných radioaktivními surovinami	

1	2	3	4	5	6
05				Příprava, údržba a vydávání důlních lamp	
06				Vybírání kalů ze záchodových jímek, čištění zanesených žump a stok a vybírání kalů a usazenin	
07				Provádění desinfekčních prací, desinfekčních nášťív, hubení myší, potkanů a krys	
08				Provádění demontáže a likvida- ce zařízení na povrchu hlubin- ních dolů na radioaktivní su- roviny	
09				Provádění dozimetrických měře- ní, obsluha radioaktivních kontrolních stanic	
10				Údržba kontaminovaných sku- mulátorů	
11				Obsluha a údržba čerpacích stanic radioaktivních vod	

1	2	3	4	5	6
12				Manipulace s materiálem a zařízeními kontaminovanými radioaktivními surovinami	
13				Údržba šaten s oděvy kontaminovanými radioaktivními surovinami, včetně umýváren a koupelen	
14				Údržba, výdej geofyzikálních aparátů a záchranných přístrojů kontaminovaných radioaktivními surovinami	
15				Úklid v prašném radioaktivním prostředí provozních objektů	
16				Impregnování dřeva dehtem a manipulace s tímto dřevem	
17				Manipulační práce spojené s navážením a odvozem radioaktivních surovin a rubaniny z hal	
18				Nakládka a vykládka radioaktivních surovin na vlečce	

1	2	3	4	5	6
19				Spínání důlních vozíků v oběhu, jejich čištění a mazání na povr- chu hlubinných dolů	
20				Příprava, doprava a spouště- ní materiálu do dolu	
21				Manipulace s trhavinami při jejich přepravě	
02	✓ Strojník 29-0-14	27	01	Obsluha a údržba vodárenské- ho zařízení a čerpacích za- řízení na dolech a úpravnách k odčerpávání radioaktivních vod hlubinného dolu	
03	✓ Topič kotlů 29-0-17	275.1	01	Obsluha a údržba strojního za- řízení, jako parních kotlů, chladičích a klimatických stanic na povrchu hlubinného dolu a v úpravnách radioaktiv- ních surovin	
				Obsluha a údržba parních kot- lů, které slouží pro technolo- gické zařízení hlubinných dolů a úpraven radioaktivních surovin	

1	2	3	4	5	6
✓ 04	Čistič 29-0-02	545.2	01	Čištění parních kotlů od kotelňho kamene, vytlučení pneumatickými nástroji uvnitř kotlů, čištění příslušenství kotlů od strusky a popelku uvnitř těchto prostor	
✓ 05	Dělník ve skladu 29-0-03	567.1	01	Příjem, skladování a výdej výbavu v povrchových skladech střeliva	
✓ 06	Dělník energetických rozvodných zařízení 04-0-02	276	01	Pomocné práce při údržbě, opravách a kládání energetických rozvodů na povrchu hlubinných dolů a v úpravnách radioaktivních surovin	
✓ 07	Úpravář vody - chemik 24-1-02	272.3	01	Obsluha a údržba zařízení čerpací stanice radioaktivních vod	
✓ 08	Čistič kanalizačního zařízení 24-2-01	543.5	01	Vybíráni kalů ze záchodových jímek, čištění zanesených žump a stok a vybíráni kalů a usazení	

1	2	3	4	5	6
✓ 09	Dělník hygienické služby 12-1-02	543	01	Provádění desinfekčních prací, desinfekčních nátěrů, hubení myší, potkanů a krys	
✓ 10	Dělník v chemické úpravně zvláštní výroba	226.2	01	Stáčení a přečerpávání kyselinky sírové, dusičné, fluorovodíkové a jejich melanže pro úpravu radioaktivních surovin	
			02	Manipulace s materiálem a zařízením kontaminovaným radioaktivními surovinami	
			03	Obsluha čistící stanice radioaktivních vod	
			04	Obsluha radiometrické kontroly stanice	
✓ 11	Úpravář - chemik zvláštní výroba	226.2	01	Příprava katalyzátorů pro chemickou úpravu radioaktivních surovin	
✓ 12	Báňský úpravář 01-3-01	232	01	Obsluha čerpací stanice radioaktivních vod, kalů a kalového pole	

1	2	3	4	5	6
✓ 13	Požárník z povolání 56, 140, 219	699	01	Dozor nad protipožární ochranou na pracovištích pro úpravu radioaktivních surovin	
✓ 14	Provozní elektrikář 22-0-54	394.3	01	Montáže a opravy elektrického zařízení a spotřebičů v radioaktivním prostředí	
			02	Obsluha a údržba rozvodů v povrchových provozech hlubinných dolů a v úpravnách radioaktivních surovin	
			03	Montáže a opravy trolejového vedení na povrchu hlubinných dolů a v úpravnách radioaktivních surovin	
✓ 15	Elektromechanik 22-0-15	331.2	01	Elektromechanické práce na pracovištích v radioaktivním prostředí	
✓ 16	Mechanik elektronických zařízení 22-0-35	332.4	01	Montáž a opravy zařízení investiční elektroniky, jako di spečerského a dorozumívacího zařízení, elektronických měřících přístrojů apod. na pracovištích s radioaktivními surovinami	

1	2	3	4	5	6
✓ 17	Provozní spojový me- chanik telefonních a speciálních zařízení 20-0-11	395.2	01	Montáž a opravy dispečerských zařízení, telekomunikačních zařízení a zajištování jejich přívodu na pracovištích s ra- dioaktivními surovinami	
✓ 18	Mechanik měřících a regulačních zaří- zení 22-0-36	395.6	01	Montáž a opravy měřících, re- giistračních a automatizač- ních přístrojů, jejich cej- chování, odzkušování v pro- vozu na pracovištích s radio- aktivními surovinami	
✓ 19	Provozní zámečník 22-0-55	391.8	01	Provádění zámečnických prací na provozních zařízeních v úpravnách radioaktivních surovin	
			02	Opravy a údržba strojů a za- řízení kontaminovaných radio- aktivními surovinami	
✓ 20	Mechanik motorových lokomotiv a motoro- vých vozů 03-1-03	329.3	01	Opravy motorových lokomotiv a motorových vozů v dopravě báňských provozů na povrchu hlubinných dolů a v úpravnách radioaktivních surovin	

1	2	3	4	5	6
✓ 21	Zámečník kolejových vozidel 03-5-06	392.2	01	Opravy a údržba železničních vozů pro transport radioaktivních surovin	
✓ 22	Montér potrubář 22-0-42	329.3	01	Montáž a opravy potrubních rozvodů a zařízení na povrchu hlubinných dolů a v úpravnách radioaktivních surovin	
✓ 23	Potrubář 22-0-53	329.3	01	Obrábění, kování, ohýbání, sváření a pájení potrubí pro technologický provoz na povrchu hlubinných dolů a v úpravnách radioaktivních surovin	
✓ 24	Seřizovač 22-0-60	397.6	01	Seřizování strojního zařízení na pracovištích na povrchu hlubinných dolů a v úpravnách radioaktivních surovin	
✓ 25	Instalatér 21-2-02	421.3	01	Instalace, montáže a opravy potrubí a zařízení na pracovištích na povrchu hlubinných dolů a v úpravnách radioaktivních surovin	

1	2	3	4	5	6
✓ 26	Kovář 22-0-31	323.7	01	Opravy a údržba strojů a zařízení kontaminovaných radioaktivními surovinami	
✓ 27	Svářec elektrickým obloukem 22-0-68	321.72	01	Opravy a údržba strojů a zařízení kontaminovaných radioaktivními surovinami	
			02	Svařování kovů obloukem uvnitř uzavřených nádob	
			03	Svářecké a údržbářské práce na povrchu hlubiných dolů a v úpravnách radioaktivních surovin	
✓ 28	Svářec plamenem 22-0-69	321.73	01	Opravy a údržba strojů a zařízení kontaminovaných radioaktivními surovinami	
✓ 29	Vulkanizér 12-6-02	315.2	01	Vulkanirování dopravních pásoù a provádění jejich montáže a seřizování na povrchu hlubiných dolů a v úpravnách radioaktivních surovin	

1	2	3	4	5	6
			02	Provádění pogumování napínacích bubnů, nosných válečků, potrubí, nádob, kabelů, kabelových spojů a koncovek na povrchu hlubinných dolů a v úpravnách radioaktivních surovin	
			03	Vulkánizace autoduší a pneumatik těžkých nákladních vozidel, pracovních strojů a traktorů technologické dopravy, vkládání vložek /rozměr pneumatik 7. <sup>00</sup> x 20 a výše/	
✓	30	Izolatér 21-2-03	422.2	01	Provádění izolačních prací v radioaktivním prostředí
✓	31	Klempíř 22-0-28	321.5	01	Klempířské práce v radioaktivním prostředí
✓	32	Pokryvač 21-2-10	413.3	01	Pokryvačské práce na báňských objektech pro těžbu a úpravu radioaktivních surovin

1	2	3	4	5	6
✓ 33	Zednick 21-2-18	412.1	01	Zednické práce v báňských objektech pro těžbu a úpravu radioaktivních surovin	
✓ 34	Lešenář 21-2-05	413.2	01	Lešenářské práce v báňských objektech pro těžbu a úpravu radioaktivních surovin	
✓ 35	Tesař 21-2-17	413.1	01	Tesařské práce v báňských objektech pro těžbu a úpravu radioaktivních surovin	
✓ 36	Stavební dělník 21-3-03	419	01	Pomocné stavební práce v báňských objektech pro těžbu a úpravu radioaktivních surovin	
✓ 37	Truhlář 02-0-28	352.12	01	Truhlářské práce v báňských objektech pro těžbu a úpravu radioaktivních surovin	
✓ 38	Malíř a natěrač 21-2-06	422.62	01	Malířské a natěračské práce v báňských objektech pro těžbu a úpravu radioaktivních surovin	

1	2	3	4	5	6
✓ 39	Strojník báňského zařízení 01-3-06	213	01	Řízení, obsluha a údržba kompresorů, dmychadel, těžních strojů a jiného strojního zařízení na povrchu hlubinných dolů a v úpravnách radioaktivních surovin	
✓ 40	Strojní zámečník 22-0-66	321.1	01	Opravy strojů a zařízení kontaminovaných radioaktivními surovinami	
✓ 41	Strojfrenský dělník 22-0-65	321	01	Opravy strojů a zařízení kontaminovaných radioaktivními surovinami	
✓ 42	Frézař 22-0-18	323.2	01	Frézování materiálu kontaminovaného radioaktivními surovinami	
✓ 43	Brusič kovů 22-0-02	323.3	01	Opracování materiálu kontaminovaného radioaktivními surovinami	
✓ 44	Soustružník kovů 22-0-64	323.1	01	Opracování materiálu kontaminovaného radioaktivními surovinami	

1	2	3	4
---	---	---	---

✓ 45 Karosář 321.6 01

✓ 46 Lakýrník 325.8 01

✓ 47 Čalouník a dekoratér 352.3 01

✓ 48 Automechanik 392.1 01

✓ 49 Želuzobetonář 411.4 01

✓ 50 Plastikář 315.5 01

✓ 51 Řidič silničních motorových vozidel 512 01

5	6
---	---

vozidel kontaminovaných radioaktivními surovinami

vozidel kontaminovaných radioaktivními surovinami

vozidel kontaminovaných radioaktivními surovinami

vozidel kontaminovaných radioaktivním materiélem

betonářské práce v báňských objektech pro těžbu a radioaktivních surovin

a výroba rámečků a síťnické zpracování rafinovaných surovin

motorových vozidel a obsluha při přepravě radioaktivních surovin

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

02 Řízení speciálních motorových vozidel, jako autojeřábů, autobagrů, cisteren, tahačů v báňských provozech pro těžbu a úpravu radioaktivních surovin

03 Řízení, denní ošetřování a běžné opravy nákladních vozidel při technologické dopravě na povrchu hlubinných a povrchových dolů na radioaktivní suroviny a v úpravnách těchto surovin

✓ 52 Řidič motorových vozíků  
03-5-02

517.3 01

Řízení a obsluha, denní údržba motorových vozíků pro těžbu a úpravu radioaktivních surovin

02 Řízení, obsluha a denní ošetřování motorových vozíků /např. multicar M 21, 22 a 24/; manipulace s přepravovanými náklady nebo mechanismy namontovanými na vozících, pokud se vykonávají práce na pracovištích, kde je přiznána II. pracovní kategorie

1	2	3	4	5	6
✓ 53	Řidič /strojník/ pracovních strojů 21-3-02	441	01	Řízení, obsluha a údržba různých pracovních strojů a zařízení pro přepravu radioaktivních surovin	
✓ 54	Závozník 03-4-05	519.7	01	Obsluha nákladních autodumperů, dumperů, traktorů apod. pro přepravu radioaktivních surovin	
			02	Nakládání a skládání přepravených hmot a dílců při technologické dopravě na povrchu hlubinných dolů a v úpravnách radioaktivních surovin	
✓ 55	Strojvedoucí 03-5-03	511.1	01	Řízení lokotraktoru /lokomotivy, drezíny/ při těžbě a úpravě radioaktivních surovin	
✓ 56	Železničář 03-1-09	513	01	Železniční přeprava radioaktivních surovin při těžbě a úpravě těchto surovin	

1	2	3	4	5	6
V 57	Železniční dělník 03-1-10	519.31	01	Práce při posunu železničních vozů při dopravě radioaktivních surovin	
V 58	Tratový strojník 03-1-06	45	01	Řízení a obsluha podbíjecích strojů při úpravě železničního svršku	
V 59	Manipulační dělník 29-0-06	578	01	Manipulace při transportu radioaktivních surovin	
V 60	Čistič 29-0-02	545.2	01	Čištění provozních prostor a zařízení kontaminovaných radioaktivními surovinami	
V 61	Vážný 29-0-19	567	01	Vážení radioaktivních surovin	
V 62	Laboratorní dělník 07-0-07	316	01	Pomocné práce při laboratorních rozborach radioaktivních surovin a při louzení diamantů z vrtních korunek	
V 63	Laborant 07-0-08	316	01	Laboratorní rozboru radioaktivních surovin a louzení diamantů z vrtních korunek	

1	2	3	4	5	6
64	Uklízečka 29-0-18	545.8	01	Úklid v prostředí radioaktivního záření	
65	Mistr 146, 182	624	01	Řízení povrchového provozu hlubinných dolů a při zpracování radioaktivních surovin v úpravnách	Technické funkce pod poř. č. 65 až 92 patří do II. pracovní kategorie, jestliže se vykonávají aspoň ze tří čtvrtin celkové pracovní doby na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie
			02	Řízení mechanických dílen, zajišťujících těžbu a úpravu radioaktivních surovin	
			03	Řízení povrchového stavebně montážního provozu, zajišťujícího těžbu a úpravu radioaktivních surovin	
			04	Řízení elektro-provozu zajišťujícího těžbu a úpravu radioaktivních surovin	
			05	Řízení dopravy, zajišťující těžbu a úpravu radioaktivních surovin	
			06	Řízení autodílen, zajišťujících opravy vozidel pro technologickou dopravu na povrchu	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

- 66 ✓ Vedoucí úseku  
237,
- 624
- | 01 | hlubinných a povrchových dolů radioaktivních surovin a pro jejich úpravu                      |
|----|---|
| 07 | Řízení vlečky a nakládky radioaktivních surovin   |
| 08 | Řízení kotelen na povrchu hlubinných dolů a při zpracování radioaktivních surovin v úpravnách |
| 01 | Řízení úseku mechanických dílen, zajišťujících těžbu a úpravu radioaktivních surovin          |
| 02 | Řízení úseku elektro-provozu, zajišťujícího těžbu a úpravu radioaktivních surovin             |
| 03 | Řízení úseku dopravy pro těžbu a úpravu radioaktivních surovin                                |
| 04 | Řízení úseku povrchového provozu hlubinných dolů  |

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

- / 7.1.
- |    |                        |     |    |  |  |
|----|------------------------|-----|----|--|--|
|    |                        |     | 05 | Řízení úseku povrchového stavebně montážního provozu pro těžbu a úpravu radioaktivních surovin   |  |
| 67 | Inženýr úseku          | 624 | 01 | Technické řízení provozu mechanických dílen, elektroprovozu, dopravy, stavebně montážního provozu sloužícího těžbě a úpravě radioaktivních surovin   |  |
| 68 | Vedeucí provozu<br>319 | 624 | 01 | Organizace a řízení mechanických dílen, elektroprovozu, dopravy a stavebně montážního provozu, sloužícího těžbě a úpravě radioaktivních surovin      |  |
| 69 | Inženýr provozu        | 624 | 01 | Technické řízení provozu mechanických dílen, elektroprovozu, dopravy a stavebně montážního provozu, sloužícího těžbě a úpravě radioaktivních surovin |  |

M

1	2	3	4	5	6
✓ 70	Referent odbytu 103	629	01	Organizování expedice radioaktivních surovin a kontrola jejich druhů	
✓ 71	Chemik 93, 155	665	01	Provádění chemických rozborů vzorků radioaktivních surovin	
✓ 72	Vedoucí laboratoře 231	665	01	Řízení laboratoře pro rozbor vzorků radioaktivních surovin	
✓ 73	Laborant "THP" 48, 94, 138	665	01	Provádění rozborů vzorků radioaktivních surovin	
✓ 74	Výzkumný /vývojový/pracovník 152, 253, 296, 338, 365, 373	661	01	Provádění výzkumných a vývojových prací s materiály pro jaderné palivo, jako se zirkoniem a thoriem apod.	
			02	Výzkum technologie průmyslového zpracování radioaktivních surovin	
✓ 75	Vědecký pracovník 334, 371, 374, 375	661	01	Provádění výzkumných a vývojových prací s materiály pro	

1	2	3	4	5	6
✓ 76	Zkušební technik	629	02	jaderné palivo, jako se zirkoniem a thoriem apod.	
	173, 245, 289				
✓ 77	Technický kontrolor	625	01	Výzkum technologie průmyslového zpracování radioaktivních surovin	
	76, 154, 190, 234			Zavádění nové techniky v báňských provozech v těžbě a zpracování radioaktivních surovin	
✓ 78	Normovač	629	01	Kontrola technologické kázně v báňských provozech v těžbě a zpracování radioaktivních surovin	
	109, 192, 266, 310				
✓ 79	Inspektor bezpečnosti práce	626	01	Vypracování výkonových norm v báňských provozech v těžbě a zpracování radioaktivních surovin	
	186, 240				
✓ 80				Řízení a kontrola bezpečnosti a hygieny práce v báňských provozech v těžbě a zpracování radioaktivních surovin	

1	2	3	4	5	6
✓ 80	Referent péče o zá- kladní fondy /ved.útváru/ 96, 176, 260, 348	629	01	Řízení a kontrola základních fondů v báňských provozech v těžbě a zpracování radio- aktivních surovin	
✓ 81	Energetik 125, 214, 277, 323	629	01	Řízení a kontrola energo- provozu v báňských provozech v těžbě a zpracování radio- aktivních surovin	
✓ 82	Revizní technik 327, 328	629	01	Kontrola technologických za- řízení báňských provozů v těžbě a zpracování radio- aktivních surovin	
✓ 83	Referent strojů a zařízení 96, 176, 260, 303	629	01	Řízení a kontrola strojů a zařízení báňských provozů v těžbě a zpracování radio- aktivních surovin	
✓ 84	Referent měřicí a regulační techniky 415, 188, 413	629	01	Zabezpečování regulační tech- niky a automatizace báňských provozů v těžbě a zpracování radioaktivních surovin	

1	2	3	4	5	6
✓ 85	Vodohospodář 126, 215, 278	618	01	Zajištování vodního hospodářství v bánských provozech v těžbě a zpracování radioaktivních surovin	
✓ 86	Ekonom důlního úseku	629	01	Zajištování ekonomické služby na úseku těžby radioaktivních surovin	
✓ 87	Hlavní ekonom	748	01	Kontrola plnění plánu těžbu a úpravy radioaktivních surovin	
✓ 88	Vedoucí plánovač 261, 304	74	01	Plánování a vyhodnocování plánu těžby a úpravy radioaktivních surovin	
✓ 89	Výrobní dispečer 124, 213, 259	664	01	Řízení technologického procesu bánských provozů pro těžbu a zpracování radioaktivních surovin	
✓ 90	Referent investiční výstavby /vedoucí útvaru/ 95, 162, 212, 258, 301, 347	628	01	Řízení investičních prací v bánských provozech pro těžbu a úpravu radioaktivních surovin	

1	2	3	4	5	6
✓ 91	Referent ekonomiky práce 128, 221, 265, 308	748	01	Řízení mzdové politiky v organizačích pro těžbu a úpravu radioaktivních surovin	
✓ 92	Vedoucí útvaru ekonomiky práce	748	01	Řízení mzdové politiky v organizačích pro těžbu a úpravu radioaktivních surovin	

## 06 - Geologický průzkum a chemická těžba radioaktivních surovin

Poř. číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Název pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
01	Vrtný dělník 01-4-05	241	01	Pomocné práce při obsluze a údržbě vrtných souprav	V geologickém průzkumu a chemické těžbě radioaktivních surovin
02	Vrtač. 01-4-06	241.1	02	Pomocné práce při montážích, opravách a demontážích vrtných souprav	V geologickém průzkumu a chemické těžbě radioaktivních surovin
03	Karotážník 01-4-03	341.2	01	Obsluha a údržba vrtných souprav	V geologickém průzkumu a chemické těžbě radioaktivních surovin
			02	Montáž, opravy a demontáž vrtných souprav	
			01	Károtážní měření, testování a perforační práce	V geologickém průzkumu a chemické těžbě radioaktivních surovin
			02	Řízení a údržba speciálního vozidla a přepravního zařízení	

1	2	3	4	5	6
✓ 04	Střelmistr 21-3-04	229	01	Trhací práce na povrchu	V geologickém průzkumu a chemické těžbě radio- aktivních surovin
✓ 05	Provozní zámečník 22-0-55	391.8	01	Montáž, opravy a demontáž vrtních souprav	V geologickém průzkumu a chemické těžbě radio- aktivních surovin
			02	Instalace, údržba a opravy strojů a strojního zařízení	V geologickém průzkumu a chemické těžbě radio- aktivních surovin
06	Provozní elektrikář 22-0-54	394.3	01	Údržba a opravy elektro- zařízení vrtních souprav	V geologickém průzkumu a chemické těžbě radio- aktivních surovin
			02	Montáž a opravy elektro- zařízení	V geologickém průzkumu a chemické těžbě radio- aktivních surovin
✓ 07	Svářec elektrickým obloukem Svářec plamenem 22-0-68 22-0-69	321.72 321.73	01	Svářecké práce	V geologickém průzkumu a chemické těžbě radio- aktivních surovin
✓ 08	Řidič - strojník pracovních strojů 21-3-02	441	01	Řízení a obsluha těžkých stro- jů, jako pásových traktorů, srejprů, rypadlo a nakládačů	V geologickém průzkumu a chemické těžbě radio- aktivních surovin

1	2	3	4	5	6
✓ 99	Dělník v kovárně 22-0-07	323.7	01	Fyzický namáhavé práce v ko- várně s obsluhou bucharů a lisů	V geologickém průzkumu a chemické těžbě radio- aktivních surovin
✓ 10	Kopáč 21-1-01	411.1	01	Výkopové práce s použitím ručních a pneumatických ná- strojů	V geologickém průzkumu a chemické těžbě radio- aktivních surovin
			02	Hloubení průzkumných šachtic a rýh	
			03	Výkopky kališť a základové práce v geologickém průzku- mu	
✓ 11	Těžař uranu zvláštní výroba	226.2	01	Obsluha povrchového zaříze- ní pro chemické louzení ra- dioaktivních surovin hlubin- nými vrty	
			02	Manipulace s roztoky kyseli- ny fluorovodíkové, dusičné a sírové	
✓ 12	Dělník na povrchu hornických provozů 01-3-02	299	01	Ruční manipulace v geologic- kém průzkumu a chemické těžbě radioaktivních surovin	

1	2	3	4	5	6
✓ 13	Dělník v geologickém průzkumu 01-4-01	241	01	Geofyzikální měření v geologickém průzkumu radioaktivních surovin	
✓ 14	Mechanik geologickoprůzkumných zařízení 01-4-02	241	01	Zabezpečování přenosu radiového spojení v geologickém průzkumu radioaktivních surovin	
			02	Řízení a údržba speciálních vozidel v geologickém průzkumu radioaktivních surovin	
✓ 15	Vzorkař 01-4-07	241	01	Odebírání vzorků radioaktivních hornin a jejich příprava k laboratornímu zpracování, včetně jejich broušení	
✓ 16	Laboratorní dělník 07-0-07	316	01	Příprava vzorků radioaktivních hornin pro laboratorní zpracování	
			02	Pomocné práce při rozboru vzorků radioaktivních surovin	

1	2	3	4	5	6
✓ 17	Mistr 146, 182	624	01	Řízení geologického průzkumu a chemické těžby radioaktivních surovin	Technické funkce pod poř. č. 17 až 40 patří do II. pracovní kategorie, jestliže se vykonávají aspon ze tří čtvrtin celkové pracovní doby na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie
✓ 18	Vrtnístr 146	624	01	Řízení provozu povrchových vrtných souprav v geologickém průzkumu a chemické těžbě radioaktivních surovin	
✓ 19	Mechanik vrtných souprav 147	629	01	Řízení montáží, demontáží, oprav a přesunu vrtných souprav v geologickém průzkumu a chemické těžbě radioaktivních surovin	
✓ 20	Ve doulci úseku 237	629	01	Řízení úseku zeměvrtných prací v geologickém průzkumu a chemické těžbě radioaktivních surovin	
✓ 21	Geofyzik 159, 210, 279	691	01	Geofyzikální práce v geologickém průzkumu a chemické těžbě radioaktivních surovin	

1	2	3	4	5	6
✓ 22	Geolog /hlavní geolog/ 157, 204, 282, 314	691	01	Zabezpečování povrchového geologického průzkumu radio- aktivních surovin	
✓ 23	Technolog 120, 198, 250, 293	624	01	Řízení a kontrola technologie chemické těžby radioaktivních surovin	
✓ 24	Vedoucí útvaru geologicko-fyzikál- ního 364	691	01	Řízení a kontrola povrchové- ho geologicko-geofyzikálního průzkumu radioaktivních suro- vin	
✓ 25	Důlní měřič - geodet 143, 156, 203, 281	691	01	Řízení a provádění měříckých prací v terénním geologickém průzkumu radioaktivních suro- vin	
✓ 26	Technik pro vrtné a trhací práce	624	01	Řízení povrchových vrtných a trhacích prací v geologickém průzkumu radioaktivních suro- vin	
✓ 27	Vedoucí skladu vý- bušnin 148	629	01	Vedení skladu výbušnin	

1	2	3	4	5	6
29/26	28	inspektor bezpečnosti práce 186, 240, 363	626	01	Řízení a kontrola bezpečnosti práce v geologickém průzkumu a chemické těžbě radioaktivních surovin
✓ 29		Technik pro dozimetrii a hygienu práce 172	626	01	Řízení dozimetrické služby v geologickém průzkumu a chemické těžbě radioaktivních surovin
✓ 30		Referent strojů a zařízení 96, 176, 260, 303	629	01	Organizace, řízení a kontrola oprav v geologickém průzkumu a chemické těžbě radioaktivních surovin
✓ 31		Energetik /hlavní energetik/ 125, 214, 277, 323	629	01	Organizace, řízení a kontrola oprav v geologickém průzkumu a chemické těžbě radioaktivních surovin
29/26	32	Revizní technik 283	629	01	Kontrola technologických zařízení v geologickém průzkumu a chemické těžbě radioaktivních surovin

1	2	3	4	5	6
✓ 33	Vedoucí útvaru péče o základní fondy /hlavní mechanik/ 348	629	01	Řízení a kontrola mechanických a energetických činností v geologickém průzkumu a chemické těžbě radioaktivních surovin	
✓ 34	Vedoucí provozu 319	624	01	Organizace a řízení provozu geologického průzkumu a chemické těžby radioaktivních surovin	
✓ 35	Inspektor výroby 185, 327	624	01	Organizace a kontrola výroby v geologickém průzkumu a chemické těžbě radioaktivních surovin	
✓ 36	Vedoucí útvaru řízení výroby 370	624	01	Organizace a kontrola výroby v geologickém průzkumu a chemické těžbě radioaktivních surovin	
✓ 37	Vedoucí výroby a techniky závodu /hlavní inženýr/	624	01	Organizace a kontrola výroby v geologickém průzkumu a chemické těžbě radioaktivních surovin	

1	2	3	4	5	6
✓ 38	Vedoucí závodu 333	731	01	Řízení závodu geologického průzkumu a chemické těžby radioaktivních surovin	
✓ 39	Náměstek ředitele pro výrobu	731	01	Řízení provozu geologického průzkumu a chemické těžby radioaktivních surovin	
✓ 40	Ředitel podniku	731	01	Řízení provozu geologického průzkumu a chemické těžby radioaktivních surovin	

07 - Zaměstnání ve stavebnictví resortu paliv a energetiky

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

Stavební výroba

✓ 01 Kopáč  
21-1-01

411.1 01

Zemní práce stavební

Hloubení, rekonstrukce a opravy šachet a rýh /s příslušným pažením, přepažováním a odpažováním/:

a/ přes 8 m hloubky

b/ prováděné v rozbaňných zeminách prosycených kanalizačními odpady /fekálie, hnijící organické látky/,

c/ prováděné ve všech druzích hornin pro údržbu a opravu plynárenských a naftových síť /místních i dálkových/, zpravidla za výronu plynu

02

Rozpojování soudržných hornin pneumatickými kladivy, pneumatickou nebo poloautomatickou vrtačkou

1	2	3	4	5	6
			03	Výkopky kališť a základové práce pro vrtné soupravy v geologickém průzkumu	
✓ 02	Studnař 21-1-02	411.2	01	Zřizování, rekonstrukce, opravy a čištění studní kopaných a vyzdíváných /níkoliv vrtných/ pod 8 m hloubky	
✓ 03	Dlaždič 21-2-01	431.1	01	Kladení špalíkové dlažby do asfaltodehtových směsí v polouzavřených prostorách	
✓ 04	Instalatér 21-2-02	421.3	01	Broušení trub a tvarovek z chemické kameniny za sucha	
		02		Práce ve studnách /opravy čerpadel, čištění studní apod./	
		03		Svařování a spájení olověných trub	
		04		Instalatérské práce na teplovodním a plynovodním potrubí v provozech zařazených do II. pracovní kategorie	

26/IV

05

Izolatér  
21-2-03

422.2

01

Izolace rozpouštědlovými tme-  
ly za studena prováděné v uza-  
vřených i polouzavřených pro-  
storách

02 Izolace na krytinách provádě-  
ná na visutých lešeních, na  
provazových žebřících, v zá-  
věsu na pásech nebo visutých  
sedačkách ve výškách nad 10 m

03 Pokládání dlaždičových podlah  
do asfaltových tmelů za horka  
i za studena

04 Izolace proti tlakové a agre-  
sivní vodě /rozšíření horkých  
materiálů vkleče/

05 Povrchové úpravy podlah i  
střech litým asfalem a podlah  
litými pryskyřicemi /epoxy/  
s plnídly /Sadurit/

06 Izolace ploch s deskami kla-  
denými do horkých asfaltodeh-  
tových tmelů

1

2

3

4

5

6

1	2	3	4	5	6
07				Izolace ploch chladíren a mra- zíren a strojního zařízení ma- teriály kladenými do horkého tmele z kamenouhelné smoly	
08				Vaření zvláštních izolačních, spojuvacích nebo spárovacích tmelů a tavení lepidel pro le- pení Rhepanelu ORG	
09				Penetrační /infiltrační/ nátěry	
10				Spárování dlažeb, obkladů a vy- zdívek asfaltovými tmely za horka nebo sýrným tmelem	
11				Nanášení a stěrkování /špacht- lování/ horkých izolačních tmelů skládáním vložek a nahřívá- ním horní vrstvy plamenem a hlazením povrchu /žehlením/	
12				Provádění keramických obkladů, dlažeb a vyzdívek spojených kyselinovzdornými tmely /i s po- těry/, včetně spárování tmely Balit /N, A, FF, FA, P, E, G/	

1	2	3	4	5	6
13				Příprava tmelů Balit /N, A, FA, FF, P, E, G/ podle re- ceptur z výplnových a pojících složek na plastický tmel pří- mo na pracovišti	
14				Provádění izolací z fólií Rhei- panel ORG lepením za studena lepidlem St III Stabil na kovy nebo lepením za tepla lepidlem I a II na beton, včetně svařo- vání spojů	
15				Vypalování poškozených povla- kových tmelů plamenem	
16				Stříkání nebo nanášení zvlášt- ních nástríků na různé podkla- dy /např. Epoxy 300 AC, CHS Furcl 75, reaktivní základ S 2008, dvousložkové laky epoxydové 2311 - 2322/	
17				Stříkání, nanášení a úprava polyesterových laminátových izolací na montážních praco- vištích strojní soupravou	

1	2	3	4	5	6
			07	Izolace ploch chladíren a mražíren a strojního zařízení materiály kladenými do horkého tmele z kamenouhelné smoly	
			08	Vaření zvláštních izolačních, spojovacích nebo spárovacích tmelů a tavení lepidel pro lepení Rhepanelu ORG	
			09	Penetrační /infiltrační/ nátěry	
			10	Spárování dlažeb, obkladů a vyzdívek asfaltovými tmely za horka nebo sýrným tmelem	
			11	Nanášení a stěrkování /špachtlování/ horkých izolačních tmelů skládáním vložek a nahříváním horní vrstvy plamenem a hlazením povrchu /žehlením/	
			12	Provádění keramických obkladů, dlažeb a vyzdívek spojených kyselinovzdornými tmely /i s potřety/, včetně spárování tmely Balit /N, A, FF, FA, P, E, G/	

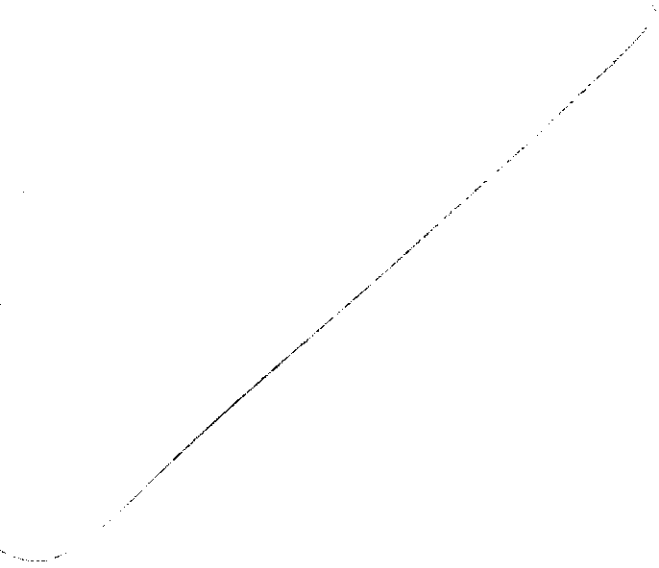
1	2	3	4	5	6
13				Příprava tmelů Balit /N, A, FA, FF, P, E, G/ podle re- ceptur z výplnových a pojicích složek na plastický tmel pří- mo na pracovišti	
14				Provádění izolací z folií Rhei- panel ORG lepením za studena lepidlem St III Stabil na kovy nebo lepením za tepla lepidlem I a II na beton, včetně svařo- vání spojů	
15				Vypalování poškozených povla- kových tmelů plamenem	
16				Stříkání nebo nanášení zvlášt- ních nástruktur na různé podkla- dy /např. Epoxy 300 AC, CHS Furcol 75, reaktivní základ S 2008, dvousložkové laky epox ydrové 2311 - 2322/	
17				Stříkání, nanášení a úprava polyesterových laminátových izolací na montážních praco- vištích strojní soupravou	

1	2	3	4	5	6
18				Nanášení zvláštěních izolačních tmelů s nahříváním plamenem a konečnou úpravou	
19				Stěrkování /špachtlování/ zvláštěních pryskyřičných izolačních tmelů /Balit E a Eprosin E/ na vyhřívané podklady vnitřních ploch uzavřených prostorů	
20				Stříkání velkých ploch nátěrovými hmotami a tmely, asfaltovými, nitrocelulozovými, chlorkaučukovými, syntetickými a PVC /neplatí pro stříkací boxy/	
21				Izolace všeho druhu prováděné za provozu v uzavřených prostorách, kde dochází k významnému přesídlení teplot a k přiměrnému působení sálavého tepla	
22				Zpracování volné skelné, struskové a čedičové vlny v uzavřených a polouzavřených prostorách	

1	2	3	4	5	6
✓ 06	Komínář 21-2-04	414.2	01	Stavby, opravy a bourání továrních komínů zděných i betonových	
✓ 07	Lešenář 21-2-05	413.2	02	Provádění denní signalizace na továrních kominech	
		01	02	Lešení prováděné uvnitř pecí a podobných žárotechnických zařízení za tepla	
		03	Práce prováděné na visutých lešeních, na provazových žebřících, v závěsu na pásech nebo visutých sedačkách ve výškách nad 10 m		
		03	04	Stavby věžních a trubkových lešení nad 10 m výšky	
✓ 08	Malíř a natěrač 21-2-06	422.62	01	Nátěry sušskem, suboxydem a jinými nátěrovými hmotami podobného složení /Plumbinol a Plumbinex/ v uzavřených prostorách	

1	2	3	4	5	6
			02	Stříkání /níkoliv natírání/ ná-těrových hmot a tmelů asfalto-vých, nitrocelulózových, chlor-kaučukových, syntetických a PVC v uzavřených prostorách /neplatí pro stříkací boxy/	
			03	Práce prováděné na visutých le-šeních, provazových žebřících, v závěsu na pásech nebo visutých sedačkách ve výškách nad 10 m	
✓ 09	Galvanizér 22-0-19	325.2	01	Žárový nástrík kovovými i ne-kovovými povlaky /metalizace, šopování / povrchu konstrukcí zařízení, nádob a výrobků mimo box	
✓ 10	Montér hromosvodů 21-2-08	421.5	01	Montáž a opravy hromosvodů a výstražných osvětlení pro-váděné na visutých lešeních, provazových žebřících, v zá-věsu na pásech nebo visutých sedačkách ve výškách nad 10 m	

claw



1	2	3	4	5	6
14 ✓	Stavební montážník 21-2-13	412.2	01	Práce při montáži stavebních prvků, dílců nebo celých skupin prováděné na visutých lešeních, provazových žebřících, v závěsu na pásech nebo visutých sedačkách ve výškách nad 10 m	
		02		Práce spojené se stavební montáží v plynárenských zařízeních za provozu na pracovištích, kde alespoň 50 % pracovníku vykonává práce zařazené do II. pracovní kategorie	
15 ✓	Stavební truhlář 21-2-14	422.1	01	Lepení výrobků a natírání velkých ploch fenokresolem a novacvinoformaldehydovými lepidly /typu Umakol E a C/ v polouzavřených prostorách	
16 ✓	Šamotář 21-2-16	414.1	01	Vyzdívání, zdění a rekonstrukce žárotechnických zařízení žáruvzdorným materiálem, např. magnezitem, chromnagnetitem, dolomitem, forsteritem, korundem apod. při práci uvnitř i vně zařízení	

1	2	3	4	5	6
			02	Opravy vyzdívek pecí kopulových, žihacích, ohřívacích, kovářských, kelímkových, generátorových, tunelových, kruhových a komorových žáruvzdorným materiálem všeho druhu, včetně šamotu a dusu za tepla i studena s těžištěm prací mimo vnitřní prostor pecí	
			03	Opravy žlabů, těsnění komor, hořáků a dalších zařízení pecí žáruvzdorným materiálem, vč. odklizu sutě	
			04	Příprava dusací směsi na vymazávání odlévacích pánví, vyzdívání předpecí apod.	
413.1	01			Stavba lešení a různých konstrukcí, bednění a jejich rozebírání, prováděné uvnitř pecí a podobných žárotechnických zařízení za tepla	
	02			Práce prováděné na visutých lešeních, na provazových žebřících, v závěsu na přísech nebo	

17

Tesař  
21-2-17

1	2	3	4	5	6
				vi sutých sedačkách ve výškách nad 10 m	
		03		Stavby věžních trubkových le- šení nad 10 m výšky	
		04		Lepení výrobků a natírání vel- kých ploch fenolkrezolovými a močovinoformaldehydovými lepidly /typu Umakol B a C/ v polouzavřených prostorách	
		05		Mísení a odévání epoxydových pryskyřic	
		06		Údržbářské práce tesařské ko- nané na pracovištích, kde více než polovina pracujících vyko- nává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pra- covní kategorie	
18	Zedník 21-2-18	412.1	01	Práce prováděné na visutých lešeních, provazových žebří- cích, v závěsu na pásech nebo vi sutých sedačkách ve výškách nad 10 m /nátěry a nástřiky	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

vnějších stěn, těsnění spar  
panelů, osazování různých  
předmětů, opravy a rekonstruk-  
ce/

02 Nástríky skalních stěn, betono-  
vých stěn a konstrukcí cemento-  
vou maltou nebo betonem s che-  
mickými pří sadami nebo bez  
ních, prováděné pod tlakem  
z tlakových nádob nebo výkon-  
ými čerpadly

03 Práce prováděné za provozu  
v drážních a silničních tune-  
lech

04 Údržbářské práce zednické vy-  
konávané na pracovištích, kde  
více než polovina pracujících  
vykonává práce, pro něž je je-  
jich zaměstnání zařazeno do  
II. pracovní kategorie

19

Železobetonář  
21-2-19

411.4

01

Obsluha ručních vibračních za-  
řízení při zhutňování směsi

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

- 02 Stavba chladících věží /práce na visutých lešeních, provazových žebřících, v závěsu na pásu nebo visutých sedačkách/ ve výškách nad 10 m
- 03 Injektáže v uzavřených prostorách
- 04 Ukládání výztuže, betonování, provádění mazanin a potěru ve spírálách, revizních šachtách a v uzávěru hrázových těles /pod jedním hrazením/

Ostatní společné práce

20 Nastřelovač  
21-3-01

412.9 01

Obsluha vstřelovacích přístrojů při vstřelování kotevních šroubů, hřebů a příchytných hrotů do různých materiálů a konstrukcí v polouzavřených a uzavřených prostorách, spojené s nepříznivým vlivem hluku na sluch a zvýšeným rizikem úrazu

1	2	3	4	5	6
21	Řidič pracovních strojů 21-3-02	441	01	Obsluha míchaček, mísících jader a strojních souprav při dávkování a mísitání suchých surovin a směsí /vápenostruskových, azbestosádrových a umělých omíttek/ v polouzavřených prostorách	
		02		Spolupráce při provozu a údržbě, mazání a kontrola všech valivých a skluzných částí s doplnováním pohonného hmot, mazadel a kapalin pracovních strojů, jejichž obsluha a řízení je zařazeno do II. pracovní kategorie	
		03		Řízení pracovních strojů při manipulaci se slévárenskými hmotami /písky/ ve slévárenském prostředí	
22	✓ Řidič - strojník pracovních strojů 21-3-02	441	01	Obsluha dehtovacích a asfaltovacích strojů při stavbách asfaltových a asfaltbetonových ploch a vozovek	

1	2	3	4	5	6
02				Obsluha obalovací soupravy s plynulým dávkováním kamen- ných drtí a asfaltu s vypouště- ním obalovaných směsí /pracu- je-li současně jako obalovač - práce na plošině obalovací soupravy/	
03				Řízení lopatových rypadел na pásovém i kolovém podvozku s obsahem základní lžice od $1\text{ m}^3$	
04				Řízení dozerů s radlicí od 2 m při zemních pracích	
05				Řízení skrejprů s pásovým ta- hačem a obsahem korby od $2,25\text{ m}^3$	
06				Obsluha strojní podbíjecí soupravy při podbíjení praž- ců	
07				Práce prováděné nakládačem na kolovém i plazovém pod- vozku s obsahem lžice přes $3\text{ m}^3$	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

08 Obsluha a údržba jeřábů  
s ovládáním všech druhů zá-  
vozných zařízení nad plynový-  
mi generátory

09 Transport a manipulace se su-  
rovinami, formovacími rámy,  
tekutým kovem a odlitky ve  
slévárenském, cídiřenském,  
kovárenském a gumárenském  
prostředí

✓ 23 Stavební dělník  
21-3-03

419 01 Práce prováděné v rozbaňně-  
ných zeminách prosycených  
kanalizačními odpady /feká-  
lie, hnijící organické látky/

02 Práce prováděné pneumatický-  
mi kladivy, vibračními pěchý  
a vibračními válci

03 Práce prováděné na visutých  
lešeních, provazových žebří-  
cích, v závěsu na pasech nebo  
visutých sedačkách ve výškách  
nad 10 m /umývání a čištění  
obkladu nebo omítka, sekání

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

- rýh, otloukání omítek, pačokování, provádění nátěrů nebo nástříků omítek nebo konstrukcí /
- 04 Dávkování kamených drtí, asfaltu a dehtu s vypouštěním obalených směsí, práce na plně obalovací soupravy
- 05 Plnění distributoru a provádění vlastního postřiku asfalto-dehtovou směsí
- 06 Rozprašování horkých asfalto-dehtových směsí ručním rozstříkovačem
- 07 Příprava a míchání chemických injektážních směsí v polouzavřených a uzavřených prostorách /injektážní štoly/
- 08 Ukládání výztuže, betonování, provádění mazání a potěru ve spirálách, revizních žachtách a v uzávěru hrázových těles /pod jedním hrazením/ - spolupráce

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

- |    |  |
|----|--|
| 09 | Práce prováděné za provozu<br>v drážních a silničních tu-<br>nelech  |
| 10 | Tavení asfaltodehtových směsí<br>při zvýšených teplotách<br>/200 - 220° C/   |
| 11 | Příprava a vaření směsi<br>z mastixu nebo ze základních<br>surovin pro lité dlažby nor-<br>mální a kyselinovzdorné a izo-<br>lační zálivky   |
| 12 | Rozprostírání tmelu nebo pod-<br>lévání při kleštění vlysů do<br>rozpuštědllových asfaltových<br>tmelů nebo asfaltomastixové<br>směsi za horka   |
| 13 | Obsluha míchaček, mísících ja-<br>der a strojních souprav při<br>dávkování a míchání suchých<br>surovin a směsí /vápenostrus-<br>kových, azbestosádrových a<br>umělých omítok/ v poluzavře-<br>ných prostorách |

1	2	3	4	5	6
14				Čištění a opravy vnitřku cistern a zásobníků pro přepravu volně loženého cementu	
15				Podbíjení pražců pneumatickými kladivy a elektrickými podbíječkami	
16				Impregnování dřeva a dřevěných výrobků karbolinou nebo dehtovou impregnační hmotou v impregnačních kádích a kotlích za tepla	
17				Příprava a míchání žuruvzdorných malt a tmelů při použití šamotových, dinasových a suracitových surovin	
18				Bourání nosných částí i vyzdívek pecních agregátů a žáruvzdorných zařízení při práci vně těchto zařízení, včetně třídění a nakládání sutě	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

19 Spolupráce se šamotářem při vyzdívání, opravách a rekonstrukcích žárotechnických zařízení za studena i za tepla /přidavač/

✓ 24 Střelmistr  
21-3-04

229 01

Příprava a provádění trhacích prací v rámci příslušného oprávnění ČBÚ nebo SBÚ při stavebních pracích a destrukčních pozemních stavěb

✓ 25 Vazač břemen  
21-3-05

519.7 01

Vázání břemen pro zvedání jeřábem na pracovištích, kde více než polovina na pracovníků vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie

Výroba stavebních dílců

✓ 26 Betonář stavebních dílců  
25-6-02

347.3 01

Obsluha ručních vibračních zařízení při zhutňování směsi

1	2	3	4	5	6
27	✓ Strojník prefabrikace 25-6-03	347.5	01	Obsluha vibračního zařízení při výrobě prefabrikátů, kde pracovník je nucen při vyklápení výrobků stát přímo na formách /strojích/ v době vibrace	P
28	✓ Stavbyvedoucí SV - 354	674	01	Organizace, řízení a kontrola postupu podle dokumentace stavby, řízení mistrů a kontroly dodržování technologické kázně. Odpovědnost za výrobní prostředky, ekonomiku a za dodržování bezpečnostních předpisů při řízení tunelářských prací	Technické funkce pod poř. č. 28 až 33 patří do II. pracovní kategorie, jestliže se vykonávají aspon ze tří čtvrtin celkové pracovní doby na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie
29	✓ Stavební technik 323, 326	674	01	Řízení tunelářských prací podle příkazu stavbyvedoucího nebo mistra na svěřeném úseku	
30	✓ Mistr SV - 325	674 814	01	Organizace, řízení výroby a přímý dozor při tunelářských pracích	

1	2	3	4	5	6
✓ 31	Ve doucí technický kontrolor SV - 200	675	01	Práce při nedestruktivních zkouškách vad materiálu i vý- robků radioaktivním a radio- logickým /RTG/ prozařováním	
✓ 32	Samostatný tech- nický kontrolor SV - 119, 140	675	01	Práce při nedestruktivních zkouškách vad materiálu i vý- robků radioaktivním i radio- logickým /RTG/ prozařováním	
✓ 33	Technický vstupní kontrolor 54	675	01	Práce při nedestruktivních zkouškách vad materiálu i vý- robků radioaktivním a radio- logickým /RTG/ prozařováním	

## 08 - Zaměstnání v plynárenství

Poř. číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
01	Dělník v plynáren- ském provozu 16-0-01	274	01	Obsluha strojů v prostředí s výskytem topných plynů /elektrofiltry, absorbery apod./	
02	Dělník rozvodného zařízení 16-0-02	276	01	Čištění zařízení plynáren	
03	Provozní montér plynovodů 16-0-04	329.6	01	Práce při údržbě, opravách a provozu rozvodních plyná- renských zařízení na tra- sách a domovních rozvodů, pochúzkové kontroly rozvodů a údržby armatur a vyhledá- vání místního topného plynu	
				Provozní údržba a opravy plyn- ovodů odběrného domovního a průmyslového zařízení, údržba a kontrola strojního zařízení regulacních stanic všech typů, včetně zabezpe- čovacího zařízení, lokalizování	

1 2 3 4 5 6

a zajištování míst úniku topného plynu ve venkovních a vnitřních prostorách

02 Kontrola, nastavení a opravy provozních bloků a bezpečovacích zařízení v regulacích a předávacích stanicích rozvodu topného plynu

04

Strojník krakovací stanice  
16-0-05

01

Řízení krakovací stanice pro cyklické nebo kontinuální štěpení plynných nebo kapalných uhlíkovidíků na katalyzátoru

05

Strojník plynárny  
16-0-06

274.1

01

Řízení technologických procesů při dopravě a přípravě surovin pro výrobu plynu, při výrobě plynu, jeho čištění, úpravě a uskladnění a zpracování vedlejších výrobků /tlakové generátory, zauhlovací linky, kotle na odpadní teplo, čerpací stanice vody, olejů, benzínu, bagrovací stanice, suchý plynolem,

Nevztahuje se na dálkové řízení stavebně odloučené od provozu

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

- odolizační zařízení, destilační kolony, čištění a chlazení plynu, konverzní řady apod./
- 02 Řízení turbosoustrojí poháněného spalovací turbinou pro dopravu plynu ve vysokotlakých plynovodech
- 03 Obsluha a kontrola provozu suchého plynověmu zemního a topného plynu
- 04 Řízení a kontrola chodu chlazení surového, generátorového plynu a svíti plynu v kondenzační řadě
- 06 ✓ Provozní zámečník 391.8 01 Zhotovování, montování nebo opravy konstrukcí, výrobků a zařízení při trvalé práci v plynárnách  
22-0-55
- 07 ✓ Provozní elektrikář 394.3 01 Instalace vodičů, montování, zapojování a opravování elektrických zařízení v plynárnách  
22-0-24

1	2	3	4	5	6
26/8 ✓ 08	Strojník energetických zařízení 04-0-03	271	01	Obsluha mlečích zařízení, drtíčích souprav uhlíkových mlýnů	Netýká se dálkově řízených z velínu stavebně odděleného
26/8 ✓ 09	Mistr 146	624	01	Organizace a bezprostřední řízení výroby a rozvodu plynu na svěřeném úseku	Vztahuje se i na mechanika úseku
26/8 ✓ 10	Vrchní mistr 182	624	01	Řízení a organizace výroby a rozvodu plynu více pracovních úseků; kontrola a činnosti podřízených mistrů	Technické funkce pod poř. č. 9 až 12 patří do II. pracovní kategorie, jestliže se vykonávají alespoň ze tří čtvrtin celkové pracovní doby na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie
29/12 ✓ 11	Stavbyvedoucí SV - 354	674	01	Organizace, řízení a kontrola postupu podle dokumentace stavby, řízení mistrů a kontrola dodržování technologické kázně	
26/8 ✓ 12	Stavební / provozní technik 105	674	01	Řízení prací podle příkazu stavbyvedoucího nebo mistra na svěřeném pracovním úseku	
✓ 13-17   26/8 ✓					
✓ 18-22   18					

## 09 - Zaměstnání v energetice - v parních elektrárnách, teplárnách a rozvodu

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

Parní elektrárny a teplárny

26/10 01	Dělník energetických zařízení 04-0-01	271	01	Uvoľňování škváry a ofukování popelků za provozu kotlů	
			02	Čištění kotlů, kouřových a popelových kanálů a filtrů po odstavení	
			03	Doplňování mazacích míst kotelního, odstruskovacího a odpopelkovacího zařízení za provozu	
			04	Ruční vyvážení žhavé strusky, popela a škváry	
			05	Obsluha výsypky suchého popelu ze zásobníku	
			06	Obsluha odstruskovacího a odpopelkovacího zařízení v ne-přetržitém provozu	Platí jen pro elektrárnu Nováky

1	2	3	4	5	6
			07	Obsluha zařízení kuličkového deště v kotelně, čištění dodatkových ploch	Příklady pod poř. č. 07 až 09 platí jen pro elektrárnu Nováky; nadměrná prašnost, koncentrace arsenu a ost. stopových prvků, jako mědi, olova, niklu, chromu
			08	Odstraňování uhlí a prachu od podavače v kotelně	
			09	Odstraňování uhlenného prachu v prostoru mlýnice v kotelně	
02	Elektromontér 22-0-16	331.1	01	Opravy a údržba elektročástí kotelního odstruskovacího a odpopílkovacího zařízení elektráren a tepláren za provozu	
26/10 <sup>03</sup>	Provozní zámečník 22-0-55	391.8	01	Oprava a údržba kotelního, odstruskovacího, odpopílkovacího zařízení a parovodu elektráren a tepláren za provozu	
26/10 <sup>04</sup>	Provozní elektrikář 22-0-54	394.3	01	Oprava a údržba kotelního, odstruskovacího, odpopílkovacího zařízení a parovodu elektráren a tepláren za provozu	

1	2	3	4	5	6
✓ 05	Strojník energetických zařízení 04-0-03	271	01	Bezprostřední obsluha mlečních zařízení na uhlí	
		02		Obsluha parních kotlů elektrárny Nováky se spalováním méně hodnotných paliv	Platí jen pro elnu Nováky; nadměrná prašnost, koncentrace arsenu a ostatních stopových prvků, jako mědi, olova, niklu, chromu, volného kysličníku křemičitého a uhelnatého
		03		Řízení, obsluha a údržba čerpadel v bagrovací stanici v ne-přetržitém provozu	Platí jen pro elnu Nováky
		04		Obsluha redlerů a sušek v prostorách kotelný	Platí jen pro elnu Nováky

Provoz, údržba a montáže energetických rozvodných zařízení

✓ 06	Provozní elektrikář 22-0-54	394.3	01	Obsluha a údržba rtuťových usměrňovačů v měnících	
✓ 07	Elektromontér 22-0-16	331.1	01	Montáž a údržba vodičů a armatur v návaznosti ve výškách nad 10 m v závesu na pasech na střárech	

1	2	3	4	5	6
			02	Montáž vodičů vvn na závěsném vozíku, sedače, závěsu na pa-sech apod. /lezci/ ve výšce nad 10 m	
✓ 08 ✓	Dělník energetických rozvodných zařízení 04-0-02	276	01	Čištění a uvolňování uhlí v hloubkovém zásobníku při zauhlňování - trvalá práce	
✓ 09 ✓	Provozní zámečník 22-0-55	391.8	01	Opravy parovodů a horkovodů za provozu v tunelech a šach-tách	
✓ 10 ✓	Montéři mimo závod: 22-0-40 až 46 22-0-10 22-0-68 22-0-69	329 321.72 321.73	01	Práce při montáži, rekonstruk-cích a opravách energetických zařízení při stálé práci mimo závod /externí montáže/	Pokud pracují na pra-covištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání za-řazeno do II. pracovní kate-gorie
✓ 11 ✓	Strojník energetických zařízení 04-0-03	271	01	Obsluha a údržba soustrojí TB napájecích čerpadel, regene-račních ohříváků, kompenzace strojů TB a kompresorové sta-nice	

1	2	3	4	5	6
12	Elektromontér 22-0-16	331.1	01	Údržba vrchních sítí vn, vvn a venkovních rozvodů vvn v blízkosti napětí	
13	Mistr 146	624	01	Organizace a bezprostřední řízení výroby na svěřeném pracovním úseku	Technické funkce pod poř. č. 13 až 17 patří do II. pracovní katego- rie, jestliže se vykoná- vají aspoň ze tří čtvrtin celkové pracovní doby na pracovištích, kde ví- ce než polovina pracu- jících vykonává práce, pro něž je jejich za- městnání zařazeno do II. pracovní kategorie
14	Vrchní mistr 182	624	01	Řízení a organizace výroby v provozech s více pracovní- mi úseků; kontrola a činností pod- řízených mistrů	
15	Mistr výrobního výcviku 146, 182	624	01	Organizace a bezprostřední řízení praktického výcviku učňů na určených pracoviš- tích	
16	Technický kontrolor 190	154	01	Technická kontrola podle tech- nických norem nebo technic- kých podmínek při výrobě a montáži	
17	Defektoskopický tech- nik	663	01	Zjištování skrytých vad ma- teriálu a výrobků metodami ne- destruktivní defektoskopie	

10 - Zaměstnání ve strojírenství resortu paliv a energetiky

Poř. číslo	Název povolání a čí slo podle KK	Číselný znak	Poř. čís. překladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
01	Slévárenský dělník 22-0-61	324.9	01	Příprava slévárenských písků a pojidel - drcení, mletí, mí- sení, prosévání, sušení - regenerace formovacích hmot	
			02	Obsluha zařízení pro regene- raci slévárenských formova- cích hmot	
			03	Čištění kanálů transportních zařízení pískového hospo- dářství	
			04	Pomocné práce při formování a skládání forem	
			05	Výroba skořepinové formy, vypékání, skládání, lepení	
			06	Sušení jader a forem přímo ve slévárenském prostředí, včetně obsluhy pecí	Nevztahuje se na malé odlitky vyráběné meto- dou tlakového a odstře- divého lití o obsahu

-----  
 1. 2. 3. 4. 5. 6.

do  $0,5 \text{ dm}^3$  tekutého kovu v jednom odlitku.

II. pracovní kategorie se přijímá především ve slévárenském prostředí, kde je umístěno více jednotek /strojů/ tlakového, rotačního, příp. vibračního lití /sdílané teplo působí z více stran a na pracovišti je větší intenzita výparů. Preference npřísluší tam, kde se těmito metodami liší menší odlitky do obsahu formy  $0,5 \text{ dm}^3$  na jednom stroji, i když je na pracovišti umístěno více takových strojů.

II. pracovní kategorie rovněž nelze přiznat na pracovišti, kde se pracuje některou z těchto metod, ale pouze na jednom stroji, a to i když se na něm liší odlitky o větším obsahu formy

1 ..... 2 ..... 3 ..... 4 ..... 5 ..... 6 .....

/tekutého kovu/ než  
0,5 dm<sup>3</sup>. Výjimky jsou  
velké odlitky, jako moto-  
rové skříně apod.

- |    |  |
|----|--|
| 07 | Příprava pární pro odlévání -<br>čištění, vymazávání, vysou-<br>šení a ohřev                     |
| 08 | Pomocné práce při tavení, na-<br>kládání pece, provádění od-<br>pichu apod.<br>/pomocník taviče/ |
| 09 | Vytloukání odlitek z píska-<br>vých forem ručně nebo pneuma-<br>tickým kladičem                  |
| 10 | Vytloukání odlitek na vytřá-<br>sacích roštach, případně jin-<br>ých zařízení                    |
| 11 | Cídění odlitek z pískaforem<br>pneumatickým kladičem   |
| 12 | Čištění odlitek z pískaforem v čistících bubnech ve<br>slévárenském, cídiřenském<br>prostředí    |

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

- 33 Tryskání neocíštěných odlitků z pískových forem s obsluhou uvnitř nebo mimo tryskací komoru
- 14 Osekávání švů a zbytků nálitků ručně nebo pneumatickým kladičem v cídiřenském prostředí
- 15 Obrušování švů a zbytků nálitků a odlitků z pískových forem na kyvadlových nebo stojanových bruskách v cídiřenském prostředí
- 16 Odřezávání vtoků a nálitků u neocídených odlitků z pískových forem na okružní nebo pásové pile v cídiřenském prostředí
- 17 Mechanické opracování odlitků pneumatickými nástroji s pohyblivými hřídeli při stálé práci v cídiřenském prostředí

1	2	3	4	5	6
			18	Pomocné práce v cídiřenském prostředí při stálé práci	
			19	Dopravování tekutého kovu k od- lévání	
			20	Stahování a odvážení žhavé strusky	
			21	Příprava a opravy velkých for- movacích rámů na odlevacím poli - přeškování, rovnání, úprava apod.	
			22	Rovnání velkých odlitků za tepla ve slévárenském nebo cídiřenském prostředí /vyrov- návání /	
			23	Transport a manipulace se su- rovinami, formovacími rámy, tekutým kovem a odlitky ve slévárenském a cídiřenském prostředí /netýká se slévá- ren metodou tlakového a od- středivého lití /	
			24	Pomocné práce ve slévárenském a cídiřenském prostředí	

1

2

3

4

5

6

25

Příprava temperovacích hmot,  
temperovacích nádob, obsluha  
hlubinných temperovacích pecí  
a překládání za červeného žá-  
ru, transport surovin odlitků  
ve slévárnách a manipulace  
s nimi

02

Slévač  
22-0-62

324.1

01

Strojní a ruční formování ve  
slévárně

02

Výroba jader a výroba kera-  
mických jader přímo ve slé-  
várenském prostředí

03

Výroba skořepinových forem a  
jader, vypékání, skládání a  
lepení

04

Sušení jader a forem přímo ve  
slévárenském prostředí, včetně  
obsluhy pecí

05

Obsluha vysokofrekvenčních  
elektrických pecí, ruční za-  
formování a odlévání

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

06 Odlévání kovů do pískových form, resp. kovových kokil

✓  
03 Tavič  
22-0-70

324.8

01

Tavení a obsluha kopulových, naftových, elektrických, obloukových, vysokofrekvenčních, koksových, plynových pecí, včetně vsázk

Nevztahuje se na malé peci, výzkumné, vývojové účely

02 Příprava a navážení vsázeck v prostoru tavičí pece za provozu, vsázení šrotu a příasad do pecí

03 Obsluha tavičích pecí pro hlinkové a měděné slitiny

04 Tavení obvěných kompozic a vylévání ložisek ve slévárně

✓  
29/29 04  
Svářeč elektrickým obloukem  
22-0-68

321.72

01

Oprava odlitků svářením /zavařováním/ - vypalování vad odlitků uhlíkem nebo elektrodou ve slévárenském nebo cídienském prostředí

1	2	3	4	5	6
02				Svařování kovu obloukem uvnitř uzavřených nádob	
03				Svařování výrobků předehřá- tých na červený žár	
04				Opravy a údržba strojů a za- řízení na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie	
05				Svařování výrobků obloukem v ochranné atmosféře argonu a CO <sub>2</sub>	
06				Svařování elektrickým oblou- kem na plynovodech a technolo- gických zařízení plynáren- ských provozů	
07				Svařování kotelních a odstrus- kovacích zařízení v uzavřených prostorách	
08				Svařování a navařování součás- tí kovových materiálů a jejich	

1	2	3	4	5	6
<i>19/29 V 05</i>	Svářec plamenem 22-0-69	321.73	01	slitin. Řezání a drážkování materiálu elektrickým obloukem	
			02	Oprava odlitků tvářením /zavářováním/ - vypalování vad odlitků ve slévárenském nebo cídiřenském prostředí	
			03	Svařování, navařování a pájení plamenem výrobků z kovových materiálů /při opravách a údržbě strojů a zařízení/ na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie	
			04	Svařování plamenem na plynovodcích a technologických zařízení plynárenských provozů	
			05	Svařování výrobků přede hřátych na červený žár	
				Svařování kovu uvnitř uzavřených nádob	

1	2	3	4	5	6
✓ 06	Kontrolní dělník 22-0-29	321.95	01	Měření teplot tekutého kovu po dobu pracovní doby	
			02	Kontrola jader forem a odlitků ve slévárenském a cídirénském prostředí	Netýká se sléváren a cídirén tlakového lití
			03	Kontrola výkovků a výlisků v kovárenském prostředí nebo v lisovnách za tepla	
			04	Rentgenování odlitků, svárů a součástí průmyslovým rentgenem na stálých i mobilních pracovištích skiaskopicky nebo snímkováním - dle radioizotopy, betatron	Nevztahuje se na vyvolávání snímků, pokud je vyčleněno jako zvláštní stálá práce
			05	Zkoušky dieslových motorů na brzdě v prostředí velmi vysoké hlučnosti, kterou nelze odstranit technickými opatřeními	
✓ 07	Kontrolor 22-0-30	321.95	01	Kontrola svárů potrubí pomocí nedestruktivní defektoskopie /rtg přístroj, ultrazvuk, gamma záření apod./, provádí vyhodno-	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

cování výsledků zkoušek, vystavuje protokoly a upozorňuje na vadu

08

Dělník v kovárně  
22-0-07

323.7

- |    |   |
|----|---|
| 01 | Ohřívání materiálu v peci na kovací teplotu v kovárně a v lisovně za tepla, včetně obsluhy pecí |
| 02 | Osekávání okuji, švů, otřepů a přisekávání materiálů pneumatickým kladičem                      |
| 03 | Obroušování otřepů a výkovků na stojanových a kyvadlových bruskách v kovárenském prostředí      |
| 04 | Stříhání tyčového materiálu a plechů za červeného žáru v kovárenském prostředí                  |

1	2	3	4	5	6
05				Opravy a údržba strojů a zařízení na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie	
06				Kování v záplastce - různé fyzicky namáhavé práce v kovářské dílně s obsluhou bucharů a lisů	
09	Kovář 22-0-31	323.7	01	Kování na bucharech a kovácích lisech i ručně v kovárenských provozech	
			02	Ruční kování hrubých plechů velkých ploch /velké tabule a pásy/, výlisků, svářenců kladivem za tepla /kovárny, kotlárnky, lisovny/, těsnění velkých ocelových per	

1	2	3	4	5	6
03			Opravy a údržba strojů a zařízení na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie		
04			S trojní zkružování nebo ohýbání silných plechů zahrádých na červený žár v lisovně za tepla		
05			Kování zkoušek a nářadí, kování ocelářských zkoušek, háků, hřebel na kovacích bucharech za tepla		
06			Volné kování výkovků a kování v záplastkách, lisování za tepla		
07			Kování konců listů pružin pod bucharem, ruční kování a zkružování ok hlavních listů nosných per		

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

- 08 Tvarování konců listů nosných  
per děrováním a důlkování stře-  
dů listů na výstředníkových  
lisech za tepla
- 09 Natahování a stahování obru-  
čí kol za tepla
- 10 Ruční rovnání materiálů velké  
plochy

V 10 Dělník v lisovně 323.91 01 Lisování kovu za tepla při hro-  
madné a sériové výrobě při  
ohřevu na červený žár v lisov-  
nách za tepla

- 02 Rovnání velkých odliteků, vý-  
kovků a výlisků za tepla  
/červený žár/ na lisech o vy-  
sokém pracovním tlaku

11 Strojírenský dělník 321 01 Nýtování, temování pneuma-  
tickými nástroji za studená-  
i za tepla s přidržováním  
nýtů

1	2	3	4	5	6
02				Tryskání výrobků křemičitým pískem	
03				Nýtování, odsekávání nýtů pneumatickým kladičem ve výrobě pružin	
04				Rozebírání, čištění, oprava a sestavování plynometrů všech druhů, práce s tekutým olovem a címem	
05				Tryskání kovových výrobků ocelovými broky, litinovou drtí a sekaným drátem s obsluhou uvnitř tryskacích komor a boksů	
06				Ruční opracování, úprava a sestavování jednotlivých strojních součástí, obsluha jednoduchých strojů na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zařazení zařazeno do II. pracovní kategorie	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

- 08 Tvarování konců listů nosných  
per děrováním a důlkovaní stře-  
dů listů na výstředníkových  
lisech za tepla
- 09 Natahování a stahování obru-  
čí kol za tepla
- 10 Ruční rovnání materiálů velké  
plochy
- 10 Dělník v lisovně 323.91 01  
22-0-09
- Lisování kovu za tepla při hro-  
madné a sériové výrobě při  
ohřevu na červený žár v lisov-  
náckách za tepla
- 02 Rovnání velkých odlitků, vý-  
kovků a výlisků za tepla  
/červený žár/ na lisech o vy-  
sokém pracovním tlaku
- 11 Strojírenský dělník 321 01  
22-0-65
- Nýtování, temování pneuma-  
tickými nástroji za studena-  
i za tepla s přidržováním  
nýtu

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

- 02 Tryskání výrobků křemičitým pískem
- 03 Nýtování, odsekávání nýtů pneumatickým kladičem ve výrobě pružin
- 04 Rozebírání, čištění, oprava a sestavování plynometrů všech druhů, práce s tekutým olovem a címem
- 05 Tryskání kovových výrobků ocelovými broky, litinovou drtí a sekáným drátem s obsluhou uvnitř tryskacích komor a boksů
- 06 Ruční opracování, úprava a sestavování jednotlivých strojních součástí, obsluha jednoduchých strojů na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie

1	2	3	4	5	6
12	Galvanizér 22-0-19	325.2	01	Galvanická úprava kovů a výrobků v chromovacích a kyandiových lázních a galvanické polootování, včetně přípravy lázně	
			02	Moření a úprava výrobků v lázni kyseliny dusičné a fluorovodíkové ve větším množství	
			03	Moření a úprava velkých výrobků v lázni kyseliny solné nebo sírové při použití zvadacích zařízení nebo malých výrobků v koších ručně	Nevztahuje se na úpravu výrobků v alkalických prostředcích, jako P III, louhy apod.
			04	Odmašťování v trychloretylenu a jeho párách ve velkých vanách	Nevztahuje se na práce při mytí a odmašťování ve strojích hydromaticus
			05	Cínování nebo zinkování výrobků větších rozměrů a ploch, anebo malých výrobků v koších v tekutém kovu máčením nebo roztřířáním	
			06	Poolovování v tekutém kovu	

1	2	3	4	5	6
13	Smaltér 22-0-63	325.3	01	Stříkání olovnatým smaltem a vypalování smaltovaných plachů za vysokých teplot	
14	Lakýrník 22-0-33	325.8	01	Natírání suříkem a asfaltovými barvami uvnitř uzavřených nádob nebo prostorů opatřených jen průlezem	
			02	Stříkání velkých ploch uvnitř nádob a výrobků nitrolasky, syntetickými acetonovými a natírání chlorkaučukovými barvami a PVC uvnitř nádob a výrobků	
			03	Příprava, namášení epoxydových polyesterových a plochých pryskyřic na velkých plochách, jako karoserie automobilů nebo jiných výrobků v sériové výrobě	
			04	Natírání ocelových konstrukcí, potrubí a agregátů v základních hutních provozech, kovárnách, slévárnách, lisovnách za tepla, v šamotárnách, ve výrobě olova a antimonu	

1	2	3	4	5	6
			05	Natírání /stříkání/ konstruk- cí v závěsu na pasech ve výš- ce nad 10 m	
			06	Natírání ocelových konstruk- cí, potrubí a agregátů v ply- nárenských provozech na pracovištích, kde více než polo- vina pracujících vykonává prá- ce, pro něž je jejich zaměst- nání zařazeno do II. pracov- ní kategorie	
			07	Natírání /stříkání/ konstruk- cí v elektrárnách a na vede- ní vñ a vvn a v rozvodných vvn v závěsu na pasech ve výšce nad 10 m	
			08	Stříkání, máčení a natírání výrobkù nátěrovými hmotami v uzavřené místnosti	
15	Dělník v lakovně 22-0-08	325.8	01	Stříkání ploch nitrolaky a syntetickými laky v uzavře- ných prostorách	

1	2	3	4	5	6
16	Brusič kovů 22-0-02	323.3	01	Broušení elektrickou nebo pneumati ckou ruční bruskou uvnitř uzavřených nádob	
17	Kalič 22-0-26	325.1	01	Kalení a jiné tepelné zpracování výrobků v kyanido-vých olověných lázních, včetně přípravy lázně /nevztahuje se na rotační pec na drobné výrobky/	Nevztahuje se na moderní mechanizovaná zařízení při zakládání a odebírání výrobků za studena. Nevztahuje se na kalení vysokofrekvenčním ohřevem a na rotační pec
		02		Kalení výrobků v olejových a solních lázních i ve vodě, napouštění, normalizování a nitridování výrobků při ohřevu v pecích o obsahu nejméně $0,75 \text{ m}^3$ pecního prostoru	Nevztahuje se na moderní mechanizovaná zařízení při zakládání a odebírání výrobků za studena. Nevztahuje se na kalení vysokofrekvenčním ohřevem a na rotační pec
		03		Tepelné zpracování kovů žáhním, popouštěním apod. při ohřevu v pecích o obsahu nejméně $0,75 \text{ m}^3$ pecního prostoru	Nevztahuje se na moderní mechanizovaná zařízení

1	2	3	4	5	6
			04	Cementování výrobků v cemen-tačních nádobách v pecích o obsahu pecního prostoru nejméně $0,75 \text{ m}^3$ /zakládání, zasypávání výrobků i za tep-lu/	Nevztahuje se na cemen-tování v pecích monocarb a na povrchové kalení plamenem
			05	Příprava a regenerace cemen-tačních hmot	
			06	Kalení výrobků /pružin/ v ole-jových a solných lázních i ve vodě, napouštění, normalizová-ní a nitridování výrobků při ohřevu v pecích o obsahu nej-méně $0,75 \text{ m}^3$ pecního prostoru	Nevztahuje se na moderní mechanizovaná zařízení při zakládání a odebírá-ní výrobků za studena, nevztahuje se též na ka-lení při vysokofrekvenč-ním ohřevu a na rotační pece
18	Mechanik měřicích a regulačních zaří- zení	332.6	01	Oprava a údržba měřicích rtu-tových přístrojů a zařízení	
	22-0-36	395.6	02	Sestavování, seřizování, údržba, opravy a zkouše-ní měřicích a regulačních pří- strojů a automatických zaří- zení všech druhů	

1 2 3 4 5 6

				Oopravy měřící a regulační techniky s provedením funkčních zkoušek. Nastavení regulacích a ovládacích obvodů.	
				Předávání zařízení do provozu a vedení předávacích protokolů na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie	
		03		Kontrola, údržba, montáž, opravy měřicích přístrojů a automaty v kotelně	Platí pouze pro elektrárnu Nováky
19	Mechanik 22-0-34	326	01	Rozebírání, čištění, oprava a sestavování plynometrů všech druhů, práce s tekutým olovem a címem	
20	Dělník na montáži 22-0-10	329.9	01	Pomocné práce na externích montážích ve skupině montérů	Práce na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie

1	2	3	4	5	6
21	Montér točivých strojů 22-0-43	329.51	01	Montáž, opravy turbokompre- sorů bez přerušení dodávky plynu na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie	
22	Montér - potrubář 22-0-42	329.3	01	Montáž a opravy nízkotlaké- ho, středotlakého, vysoko- tlakého a velmi vysokotlakého potrubí ve stanicích dálko- vého plynovodu nebo na pra- covništích, kde více než polo- vina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich za- městnání zařazeno do II. pra- covní kategorie	
23	Klempíř 22-0-28	321.5	01	Vykládání nádob olověným pláštěm, rezání a další me- chnické zpracování olova, spájení a svařování	
		02		Klempířské práce v plynáren- ství na pracovištích, kde vš- ce než polovina pracujících	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

				vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie	
24	Kabelářský dělník 22-0-24	324.1	01	Práce při výrobě vodičů a kabelů, obsluha kabelářských strojů a zařízení a dílčí operace při výrobě a opravách kabelů	
			02	Viceproudové poolovování měděného drátu v otevřené lázni	
			03	Vulkanizace gumových flexokoncovek kabelů a vodičů na lisech	
			04	Tažení měděného a hliníkového drátu za sucha i mokra na jednoduchých či vícenásobných tažných strojích	
			05	S trojný párání olověných pláštů kabelů při výrobě kabelů	

1	2	3	4	5	6
			06	Vulkani zování gumových kabelů a vodičů ve vulkanizačních kotlích, vulkani zování těžkých kabelů poolověných se současným párním olověných pláštů	
25	Dělník ve výrobě akumulátorů 22-0-04	337.1	01	Oprava a údržba použitych olověných akumulátorů	
			02	Odkalování a opravy olověných akumulátorů, svářených olovem při propojování jednotlivých článků olověných akumulátorů, provádění veškerého mechanického pracování. Tavení a lití olova v opravných akumulátorů	
			03	Opravy a údržba olověných akumulátorů při stálé práci /výměna, formování nových desek, spájení olova, zálévaní asfalem apod./	

1	2	3	4	5	6
26	Elektromontér 22-0-16	331.1	01	Opravy a údržba strojů a zařízení na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie	
27	Seřizovač 22-0-60	397.6	01	Elektroúdržba smolné baterie /koksovny/	
		02		Opravy a údržba strojů a zařízení na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie	
28	Montér zámečník 22-0-46	329.59	01	Seřizování, údržba strojů - smolná baterie /koksovna/	
		02		Opravy a údržba strojů a zařízení na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie	

1	2	3	4	5	6
			02	Soustavná kontrola a údržba kotelního odstruskovacího a odpoplíkovacího zařízení za provozu ve směnách, stálé obchůzky kotlů od zásobníků až po odstruskovací a odpoplíkovací zařízení v provozu, práce trvalého charakteru	Platí pro provozy, kde je více než polovina pracovníků obsluhy těchto zařízení zařazena do II. pracovní kategorie
			03	Opravy, údržba a plnění hasicích přístrojů tetrachlorometanem při stálé práci	
✓ 29	Soustružník kovů 22-0-64	323.1	01	Obrábění olova /netýká se kompozic/	
✓ 30	Elektromechanik 22-0-15	331.2	01	Provozní údržba na rtg a Ra pracovištích, údržba a opravy rtg přístrojů a lamp, oprava aktivních trezorů na izotopy	
			02	Sestavování, seřizování, údržba, opravy a zkoušení elektrických strojů a elektrické výzbroje na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává	

1	2	3	4	5	6
31	Montér ocelových konstrukcí 22-0-41	329.2	01	práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie	
32	Potrubář 22-0-53	329.1	01	Práce na montáži konstrukcí rozvodů 110 až 400 KV ve výškách nad 10 m v závěsu na pasech	
33	Provozní elektrikář 22-0-54	394.3	01	Opravy potrubí a armatur v plynárenských provozech na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie	
			02	Provádění údržby a oprav v zinkovně, slévárně, kovárně a kalírně	
				Údržba, zjišťování závad a opravy osvětlovacího a strojního zařízení v prostorách slévárny, cídirny, kovárny a gumárny	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

34 Provozní zámečník 391.8 01  
22-0-55

Opravy a údržba strojů a zařízení ve slévárenském, kovárenském, cídirenském a kalírenském prostředí a v zinkovně /při převážné práci na uvedených pracovištích/

Na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie

35 Váhař 328.7 01  
22-0-71

Opravy a montáž průmyslových vážících zařízení všech typů a váživostí /mostové a pásové výhyby/ na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie

36 Mechanik elektronických zařízení 332.4 01  
22-0-35

Opravy, údržba, montáž výrobků a zařízení investiční elektroniky, tj. di spečerského a do-rozumívacího zařízení, měřicích elektronických a číslicových přístrojů apod. na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie

1	2	3	4	5	6
✓ 37	Mistr 146	624	01	Organizace a bezprostřední řízení výroby na svěřeném pracovním úseku	Technická funkce pod poř. číslem 37 až 41 patří do II. pracovní kategorie, jestliže se vykonávají a sponzoruje tři čtvrtiny celkové pracovní doby na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie
✓ 38	Vrchní mistr 182	624	01	Řízení a organizace výroby v provozech s více pracovními úseků; kontrola činnosti podřízených mistrů	
✓ 39	Technický kontrolor 154 190	154	01	Technická kontrola podle technických norm nebo technických podmínek při výrobě a montáži	
✓ 40	Defektoskopický technik	663	01	Zjišťování skrytých vad materiálů a výrobků metodami nedestruktivní defektoskopie	
✓ 41	Normovač 109, 192, 266, 300	192	01	Časové studie na pracovišti a vypracování technicky zdůvodněných výkonových norm a kontrol a jejich používání a plnění na pracovišti	

2c/42, 2d/18

## 11 - Zaměstnání v zemědělství

Poř. číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak	Poř. čís. překladu	Název pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
✓ 01	Dělník pěstitel 11-0-01	161	01	Ošetřování a ochrana lesních kultur a porostů chemickými prostředky, pokud se pracuje se škodlivinami působícími jedovatě nebo leptavě, zejména: dotykové insekticidy, polycylické chlorované uhlíkovodíky, organofosfáty, lakové benziny, formaliny, rodenticidy, fosfidy zinku, herbicidy, chlorečnaný fungicidy	
✓ 02	Dřevorubec 11-0-02	162.2	01	Práce při těžbě stromů, odvětvování, odkornování a zkracování dříví	

12 - Zaměstnání v geologickém průzkumu a v těžbě nafty

Poř. číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
01	Vrtný dělník 01-4-05	241	01	Montážní a demontážní práce při přesunu vrtných souprav, nakládání a vykládání kon- strukcí věží a strojního zaří- zení vrtných souprav v geolo- gickém průzkumu a těžbě nafty	
02				Práce při přípravě a úpravách výplachových směsí, obsluha mísících zařízení v geolo- gickém průzkumu a těžbě nafty	
03				Práce při cementování vrtných kolon, sestavování sa- čího a vylilačného potrubí, obsluha dívkovalů, injektáž- ních agregátů, vysokotlakých čerpadel, obsluha vozidla ce- mentačního agregátu v geolo- gickém průzkumu a v těžbě nafty	

1	2	3	4	5	6
			04	Práce na horní plošině vrtné soupravy při zdvívání a zapouštění vrtného nářadí v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
			05	Manipulace s vrtným nářadím při zapouštění a zdvívání, obsluha mechanizačních prostředků, práce při podzemních opravách sond v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
			06	Obsluha vrtných souprav v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
02	Vrtáč 01-4-06		241.1	01 Řízení a obsluha vrtných souprav v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
			02	Řízení technologických a pracovních postupů při vrtání, injektážních a speciálních pracích v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	

1	2	3	4	5	6
03				Práce na horní plošině vrtné soupravy v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
04				Odborné práce a řízení čety při demontáži, montáži a přesunu vrtné soupravy v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
05				Obsluha strojního zařízení a manipulace s nářadím při provádění podzemních oprav sond v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
06				Obsluha hnacích agregátů vrtých souprav v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
07				Řízení a obsluha aggregátorů na cementaci kolon hlubinných vrtů a likvidace výronů plynů a kapalin, případně spojená s řízením speciálního vozidla v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	

1	2	3	4	5	6
03	Mechanik geologic- ko-průzkumných zařízení 01-4-02	241	01	Obsluha a údržba strojního za- řízení vrtních souprav v geo- logickém průzkumu a v těžbě nafty	
			02	Obsluha a údržba vysokotla- kých čerpadel v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
			03	Obsluha a nastavování hna- cích agregátů vrtních sou- prav v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
			04	Obsluha kompresorů v geolo- gickém průzkumu a v těžbě nafty	
			05	Obsluha a údržba zařízení vrtních souprav, příprav- ného zařízení a výplachové- ho hospodářství v geologic- kém průzkumu a v těžbě nafty	
			06	Obsluha parního zařízení na preparování tězebních sond a deparafinaci zařízení sond v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	

1	2	3	4	5	6
04	Karotážník 01-4-03	241.2	01	Příprava a obsluha karotážních, testovacích a perforačních souprav v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
			02	Obsluha zařízení na zapouštění /kladení/ kabelů v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
			03	Údržba měřicích aparatur karotáže a geofyziky v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
05	Střelmistr 21-3-04	229	01	Práce spojené s přípravou a odpalováním torpéd ve vrtu v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
			02	Nabíjení perforátorů pro hliníkové vrty v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
			03	Trhací práce na povrchu v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	

1	2	3	4
---	---	---	---

06 Provozní zámečník  
22-0-55 391.8

5	6
---	---

- 01 Samostatná údržba a oprava hnacích agregátů v geologickém průzkumu a v těžbě nafty
- 02 Opravy vysokotlakých čerpadel v geologickém průzkumu a v těžbě nafty
- 03 Opravy a seřizování pneuvzdušníků v geologickém průzkumu a v těžbě nafty
- 04 Nastavování synchronizace hnacích agregátů v geologickém průzkumu a v těžbě nafty
- 05 Opravy a nastavování kontrolních a měřicích přístrojů v geologickém průzkumu a v těžbě nafty
- 06 Opravy, nastavování a výměna pojistných elementů v geologickém průzkumu a v těžbě nafty
- 07 Opravy převodových skříní, převodu, výměny řetězů a lan v geologickém průzkumu a v těžbě nafty

1	2	3	4	5	6
			08	Výměna a nastavování brzdrového obložení vrtáků v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
			09	Opravy rotačního systému, včetně výplachové hlyavy v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
			10	Zabezpečování chodu strojního zařízení a spolehlivosti při likvidaci havárie ve vrtu v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
07	Provozní elektrikář 394.3 22-0-54	01		Montáž, demontáž a opravy elektrických zařízení vrtálných souprav v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
		02		Montáž, demontáž a opravy elektrické instalace v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
		03		Zabezpečování provozu a údržby rozvodného zařízení v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	

1	2	3	4	5	6
06	Provozní zámečník 22-0-55	391.8	01	Samostatná údržba a oprava hnacích agregátů v geologic- kém průzkumu a v těžbě nafty	
			02	Opravy vysokotlakých čerpadel v geologickém průzkumu a v těž- bě nafty	
			03	Opravy a seřizování pneuovla- dačů v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
			04	Nastavování synchronizace hnacích agregátů v geologic- kém průzkumu a v těžbě nafty	
			05	Opravy a nastavování kontrol- ních a měřicích přístrojů v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
			06	Opravy, nastavování a výmě- na pojistných elementů v geo- logickém průzkumu a v těžbě nafty	
			07	Opravy převodových skříní, převodů, výměny řetězů a lan v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	

1	2	3	4	5	6
			08	Výměna a nastavování brzdrového obložení vrtáků v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
			09	Opravy rotačního systému, včetně vyplachové hlawy v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
			10	Zabezpečování chodu strojního zařízení a spolehlivosti při likvidaci havárie ve vrtu v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
07	Provozní elektrikář 22-0-54	394.3	01	Montáž, demontáž a opravy elektrických zařízení vrtých souprav v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
			02	Montáž, demontáž a opravy elektrické instalace v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
			03	Zabezpečování provozu a údržby rozvodného zařízení v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	

1	2	3	4	5	6
06	Provozní zámečník 22-0-55	391.8	01	Samostatná údržba a oprava hnacích agregátů v geologic- kém průzkumu a v těžbě nafty	
			02	Opravy vysokotlakých čerpadel v geologickém průzkumu a v těž- bě nafty	
			03	Opravy a seřizování pneuvla- daců v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
			04	Nastavování synchronizace hnacích agregátů v geologic- kém průzkumu a v těžbě nafty	
			05	Opravy a nastavování kontrol- ních a měřicích přístrojů v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
			06	Opravy, nastavování a výmě- na pojistných elementů v geo- logickém průzkumu a v těžbě nafty	
			07	Opravy převodových skříní, převodů, výměny řetězů a lan v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	

1	2	3	4	5	6
			08	Výměna a nastavování brzdo-vého obložení vrtáků v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
			09	Opravy rotačního systému, včetně výplachové hlavy v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
			10	Zabezpečování chodu strojního zařízení a spolehlivosti při likvidaci havárie ve vrtu v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
07	Provozní elektrikář 394.3 22-0-54	01		Montáž, demontáž a opravy elektrických zařízení vrtých souprav v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
		02		Montáž, demontáž a opravy elektrické instalace v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
		03		Zabezpečování provozu a údržby rozvodného zařízení v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

04 Zajišťování provozu náhradních zdrojů energie v geologickém průzkumu a v těžbě nafty

05 Vykonávání revizí, oprav a vyregulování elektrického zařízení v nevýbušném provedení v geologickém průzkumu a těžbě nafty

06 Revize a opravy transformátorů v geologickém průzkumu a v těžbě nafty

07 Řízení oprav, údržby a regulační elektických strojů, přístrojů, rozvodů a kabelových vedení v geologickém průzkumu a těžbě nafty

08 Vzorkař  
01-4-07

241 01 Odebírání vzorků a jejich příprava k laboratornímu zpracování, vykonávání mechanických úprav vzorků hornin drcením, řezáním, mletím a broušením v geologickém průzkumu a v těžbě nafty

1	2	3	4	5	6
09 ✓	Dělník v geologickém průzkumu 01-4-01	242	01	Soustavná práce v terénu, kácení lesního porostu pro říšku trasy, obsluha vrtné soupravy, jakož i ostatní práce související s odběrem vzorků, přípravou pro uvedení terénu do původního stavu po skončení prací v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
10 ✓	Mistr 146, 182	624	01	Řízení geologického průzkumu a těžby nafty	Technické funkce pod poř. číslem 10 až 23 patří do II. pracovní kategorie, jestliže se vykonávají aspoň ze tří čtvrtin celkové pracovní doby na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie
11 ✓	Vrtmistr 146	624	01	Řízení provozu povrchových vrtních souprav v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
12 ✓	Mechanik vrtních souprav 147	629	01	Řízení montáží, demontáží, oprav a přesunů vrtních souprav v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
13 ✓	Vedoucí úseku 237	629	01	Řízení úseku zeměvrtních prací v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	

1	2	3	4	5	6
14 ✓	Geofyzik 159, 210, 279	691	01	Geofyzikální práce v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
15 ✓	Geolog 157, 204, 282, 314	691	01	Zabezpečování povrchového průzkumu v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
16 ✓	Technolog 120, 198, 250, 293	624	01	Řízení a kontrola technologie v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
17 ✓	Důlní měřič - geodet 143, 156, 203, 281	624	01	Řízení a provádění měřitelských prací v terénním geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
18 ✓	Vedoucí skladu výbavnín 148	629	01	Vedení skladu výbavnín	
19 ✓	Inspektor bezpečnosti práce 186, 240, 363	626	01	Řízení a kontrola bezpečnosti práce v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
20 ✓	Vedoucí provozu 319	624	01	Organizace a řízení provozu geologického průzkumu a těžbě nafty	

1	2	3	4	5	6
21	✓ Inspektor výroby 185, 327	624	01	Organizace a kontrola výroby v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
22	✓ Vedoucí útvaru říze- ní výroby 370	624	01	Organizace a kontrola výroby v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
23	✓ Vedoucí výroby a techniky závodu Hlavní inženýr 342	624	01	Organizace a kontrola výroby v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	

kontrolního dne 62-63

Založeno v OP-4  
247

13 - Zaměstnání v jaderných elektrárnách konané v kontrolovaném pásmu před hygienickou smyčkou pod vlivem ionizujícího záření

Poř. číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak	Poř. čís. písmenka	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
01	Dělník ve výrobě akumulátorů 22-0-04	337.1	01	Práce při údržbě akumulátorových baterií	
02	Čistič kanalizačního zařízení 24-2-01	543.5	01	Čištění dešťové a splaškové kanalizace a kandlové šachty	
03	Úpravář vody - chemik 24-1-02	272.3	01	Obsluha zařízení geologické čistící stanice splaškových vod	
04	Železničák 03-1-09	513	01	Práce spojené s posunováním na vlečkách jaderných elektráren	
05	Železniční dělník 03-1-10	519.31	01	Práce spojené s posunováním na vlečkách jaderných elektráren	

1	2	3	4	5	6
06	Strojník energetických zařízení 04-0-03	271	01	Obsluha parogenerátorů a pomocných zařízení v kontrolovaném pásmu	
07	Provozní zámečník 22-0-55	391.8	01	Opravy, údržba a soustavná kontrola parogenerátorů v kontrolovaném pásmu	
08	Strojvedoucí 03-5-03	511.1	01	Kolejová doprava jaderného paliva v jaderných elektrárnách	
09	Dělník energetických zařízení 04-0-02	271 276	01	Obsluha a údržba velkokapacitních staničních baterií	
10	Provozní elektrikář 22-0-54	394.3	01	Obsluha elektrického zařízení v rozvodnách a v rozváděčích kontrolovaného pásma, opravy v mezích směnové údržby	
11	Vodárenský dělník 24-1-03	272	01	Doprava chemikálií pro primární okruh, přeprava roztoků v kontrolovaném pásmu	

1	2	3	4	5	6
12	Kontrolor 283, 298	659	01	Prohlídky a revize vnitřních povrchů tlakových nádob obsahujících radioaktivní látky, revize zdvi hadel a zdvi hacích zařízení v kontrolovaném pásmu	Technické funkce pod poř číslem 12 až 25 patří do II. pracovní kategorie, jestliže se vykonávají aspoň ze tří čtvrtin celkové pracovní doby na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie
			02	Organizace a řízení, kontrola technického stavu zařízení v kontrolovaném pásmu	
			03	Revize vnitřních povrchů plynových zařízení obsahujících radioaktivní látky v kontrolovaném pásmu.	
13	Vedoucí referent péče o základní fondy 260, 303	659	01	Řízení a organizace činnosti dozimetrických, údržbářských prací, oprav v kontrolovaném pásmu, včetně zajištění úprav a pracovních postupů pro opravy technologického zařízení v kontrolovaném pásmu	
			02	Odpovědnost za technický stav dozimetrických zařízení a přístrojů, strojního zařízení v primární části, údržba a	

1	2	3	4	5	6
				funkčnost automatik a technický stav strojního zařízení v kontrolovaném pásmu, jakož i stav informačně výpočetního systému, včetně organizačné jeho oprav	
		03		Kontrola a odpovědnost za stav, údržbu, opravy a manipulaci elektrozařízení primární části jaderné elektrárny, včetně systému měření ochran a zařízení instalovaného v reaktoru	
		04		Kontrola a nastavování měřicích přístrojů v kontrolovaném pásmu; kontrola prací při výměně paliva v reaktoru	
14	Vedoucí provozu 319	654	01	Zodpovědnost za technický stav zařízení palivového hospodářství a řízení provozu v kontrolovaném pásmu	
			02	Pravidelná prověrka technického stavu, činnosti laboratoří v kontrolovaném pásmu	

1	2	3	4	5	6
15	Inspektor štěpného materiálu	659	01	Fyzická kontrola a evidenční vyhořelého a čerstvého paliva v kontrolovaném pásmu	
16	Provozní technolog 198, 250, 293	659	01	Zodpovědnost za chemický režim technologických zařízení kontrolovaného pásma	
			02	Kontrola technologického režimu pomocných okruhů reaktoru, kontrola hermetičnosti obalů paliva při jeho výměně	
			03	Řízení a kontrola činnosti speciálních čističek vody po stránce chemického režimu	
17	Kontrolor revize 154	656	01	Práce s radioaktivními zářiči a izotopy v laboratořích, kvalitativní a kvantitativní měření radioaktivity	
			02	Kontrola části práce u paro-generátorů v kontrolovaném pásmu	

1	2	3	4	5	6
18	Mistr 146	654	01	Zodpovědnost za provozní stav telekomunikací, telefonních spojů a VF spojů v kontrolovaném pásmu	
19	Hlavní mistr elektro- provozu 182	654	01	Prověřování manipulace a preventivní údržba na elektrozařízení v kontrolovaném pásmu	
20	Kontrolor měřící služby 154, 190, 283	659	01	Kontrola měřicí techniky v kontrolovaném pásmu a kontrola a kalibrace kontaminovaných přístrojů techniky	
21	Technik technicko- organizačního roz- voje a vývoje provozu 200, 252, 295	659	01	Sledování stavu a zabezpečení rekonstrukce zařízení v kontrolovaném pásmu	
22	Technolog - fyzik reaktoru 198, 293	659	01	Řízení, kontrola a zabezpečení experimentálních a ostatních manipulačních prací na reaktoru	

1	2	3	4	5	6
23	Vedoucí technolog jaderné a experimen- tální techniky 293	659	01	Řízení, koordinace a kontro- la všech experimentálních prací v kontrolovaném pásmu	
24	Odborný pracovník s VV 01-1-C-1 až 5	931	01	Řízení a kontrola prací s rentgenem a radioaktiv- ním zářením při vstupních a předprovozních kontrolách zařízení	
25	Odborný pracovník s SV 01-1-D-1 až 5	6212 6292	01	Práce spojené s defektosko- picí kontrolou prozářením a práce s radioaktivními zá- řičí a izotopy v laboratorních	

14 - Společná povolání v resortu paliv a energetiky

Poř. číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
01	Sklář technického skla 19-4-12	341	01	Foukání předmětů a armatur z technického skla	
			02	Zhotovování výrobků z tvrdého přístrojového skla typu Sial, Simax a křemenného skla na otevřeném plameni sklofoukačského hořáku za použití ke spalování petroléteru, propan-butanolu, vodíku a kyslíku při trvalé práci.	Nevztahuje se na práci s normální sklovinou
02	Výtahář 29-0-21	517	01	Obsluha výtahu v kotelně	Platí jen pro elektrárnu Nováky. Koncentrace arsenu, olova, niklu, chromu
03	Čistič 29-0-02	545.2	01	Čištění kotlů uvnitř, jejich příslušenství, topeníště, trubek, ekonomisérů, přehřívačů páry a tahů od strusky a popílku. Odstranování kotelního	

---

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

---

- |    |  |
|----|--|
| 02 | Čištění velkých tanků, podzemních nádrží a mobilních cisteren na pohonné látky, oleje, chemikálie, asfalty, *dehyt, apod.  |
| 03 | Čištění parních kotlů od kotelního kamene, vytluokání pneumatickými nástroji uvnitř kotlů, čištění příslušenství kotlů od strusky a popílku uvnitř tohoto prostoru |
| 04 | Čištění příslušenství kotlů od strusky a popílku /předehřívače páry, topeniště, tahy, filtry apod./ uvnitř těchto prostor  |
| 05 | Čištění kouřových kanálů a odpopílkování kotelního zařízení v uzavřených prostorách za tepla   |
| 06 | Ruční čištění uzavřených nádob /práce uvnitř nádoby/ chemickými prostředky, odrezívání, odmaštování a čištění od dehtu, kyselin apod.                              |

1

2

3

4

5

6

04

✓ Manipulační dělník  
29-0-06

578

01

Ruční přesun, tj. nakládání, skladání, ukládání, přemisťování apod. ručně nebo ručními nástroji /lopatou, vidlemi/, případně mechanickou lopatou následujících volně ložených substrátů:

antiozonanty, azbest, cement struskový, čisté křemičité písky a živce /suché/, diaminodifenyl sulfid, dusíkatá hnojiva, fosfáty, kalcinovaná soda, mletá křemičitá moučka, naftalen, NPK hnojiva, pálené šamotové suroviny, pálené nehašené vápno, potaš, staré hadry, síra, superfosfát, železité červeně

02

Čerpání, přečerpávání, plnění, vyprazdrování a stáčení nádrží, cisteren, sudů a dalších přepravních a manipulačních obalů a nádob, zásobníků apod., kapalin, zkapalněných plynnů a plynných substrátů, včetně sestavení nebo nastavení čerpací cesty ve výrobě, dopravě, skladování i distribuci

1            2            3            4            5            6

Kapalné látky:  
 anilin, asfalt, benzen, benzol o-m-p, butyl nitril, dehet hnědouhelný, dehet kamenouhelný, fenol, chlor, chlorbenzen, kyseliny dusičná, fluorovodíková, sírová, pyridin, sírouhlik, smola kamenouhelná, tiofenol

Plyny:  
 chlor, kysličník sířičitý, uhlíkatý, strovodík

03

Manipulace s pevnými substráty, kusy, drtí, prachem, drobinou, pískem, případně tvárnicemi, deskami apod. při plnění a vyprázdnování obalu, přesypdávání a vzdění, včetně nezbytné manipulace s neuzávřenými obaly ve výrobě, skladování a distribuci následujících substrátů:

dusíkatá hnojiva, dusíkaté vápno, chlorečnan, chlorové vápno, karbid vápníku, kyselina šťavelová, Pneumax MBT 2 merkaptobenztiazol /, sírnik amonný, soli uranu, výpalkové uhlí

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

- |    |  |
|----|--|
| 04 | Obsluha odpadového sila a maní pulace s chemickými odpady /práce na haldách a kalových rybnících/  |
| 05 | Trvalá vykládka a nakládka výrobků z čedičové vaty a balíků s volnou vatou do železničních vagonů a na nákladní auta                       |
| 06 | Nakládání, skládání, <u>prokládání</u> a překladání <u>materiálu čerstvě neimpregnovaného sublimátem, kreosolovým olejem, látkou SB 56</u> |
| 07 | Impregnování dřeva impregnačními oleji, sublimátem pod tlakem v kotlích a manipulace s těmito impregnacními látkami                        |
| 08 | Úklid pecních plošin na povrchu koksových pecí   |
| 09 | Transport a manipulace se surovinami, formovacími rámy, tekutým kovem a odlitky ve   |

1

2

3

4

5

6

sl évárenském, cídiřenském,  
kovárenském a gumárenském  
prostředí

- 10 Impregnace rotorů, statorů  
a transformátorových jader  
v impregnačních kotlích a  
vakuových pacích
- 05 Mazac strojů a za- 573 01 Kontrol a mazání a ošetřování  
řízení  
29-0-07
- a čističí valivých a kluzných  
částí strojů a mechanismů;  
výměna a doplnování mazadla  
a chladící kapaliny, čištění  
mechanických a magnetických  
filtrů, provádění montáže a  
demontáže spojené s mazáním  
v běžských, energetických a  
plynárenských provozech  
/prašnost, teplota, plyny/  
na pracovištích, kde více než  
polovina pracujících vykonává  
práce, pro něž je jejich za-  
městnání zařazeno do II. pra-  
covní kategorie

1	2	3	4	5	6
			02	Mazání strojů a zařízení v úpravně uhlí, na lanovkách a v koksochemii	Na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie /vztahuje se na 02 a 03/
			03	Mazání strojů a mechanismů ve slévárenském, cídfrenském, kovárenském a gumárenském prostředí	
06	Čistič kanalizačních zařízení 24-2-01	543.5	01	Čištění stok, přípojkové stokové sítě a kanalizačních objektů, vykopávání, nakládání a vytahování kalů a usazenin	
07	Úpravář vody - chemický 24-1-02	272.3	02	Čištění žump, kanálů a nádob s fekáliemi, včetně čištění žump, kanálů a nádob s fekáliemi, včetně desinfekce a deratizace	
			01	Řízení provozu mechanicko-biologické čistírny odpadních, splaškových vod	

1	2	3	4	5	6
			02	Obsluha zařízení malé čistírny odpadních vod nebo jednotlivých zařízení, středních a velkých čistíren, jako např. obsluha hrubého předčistění, obsluha a údržba kalových polí, práce u složitých technologických zařízení při čištění odpadních splaškových vod	
			03	Práce na zneškodňování kyandiových, kyselých a alkalických vod vápnem, chlorem a manganitanem	
✓ 08	Strojník 29-0-14	27	01	Obsluha acetylénového vývěje	
✓ 109	Dělník ve skladu 29-0-03	567.1	01	Samostatný příjem, skladování a výdej výbušnin	
✓ 10	Dělník hygienické služby 12-1-02	543	01	Připravování a zhotovení jadovatých a ostatních návnad, provádění ochrany desinfekcí před infekčními chorobami v provozních prostorách	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

báňských provozů, zjištování zamořených míst, provádění zaplynování, práškování a postřiku. Určování vhodných přípravků k hubení hmyzu, vedení záznamů o vykonané práci

02 Desinfekce ubytků, asanace světlíků, příprava asanacích a desinfekčních prostředků

03 Deratizace plynem

04 Desinfekce plynem

545.5 01 Řádové práce s průleznými a živnostenskými komínky, kotelnicemi a ústředním topením a pravidelné provádění prací na průmyslových zařízeních

11 Komínky  
12-1-13

✓ 12-13 2 c / 13

## 15 - Zaměstnání ve výzkumných ústavech

Poř. čís. číslo podle KK	Název povolání a čísla	Čiselný znak	Poř. čís. příslušadlu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
01	✓ Řemeslník specia- lista I 01-E-1-a	2121	01	Práce v pokusných štolách, velkoobjemových komorách a zkušebnách bezpečnosti hor- ničké práce při zkoušení a měření: - hořlavosti materiálu - technicko-bezpečnostních parametrů průmyslových prachů	
02	✓ Řemeslník specia- lista II 01-E-1-b	2121		- zkoušení elektrických stro- jů, přístrojů, důlních elekt- rických zařízení a materiá- lů v prostředí uhlavných pra- chů, třaskavých plynů a jedo- vatých povýbuchových splodin	
03	✓ Řemeslník I 01-E-2-a	3312	3		
04	✓ Řemeslník II 01-E-2-b	3312	3		
			02	Manuální práce při výrobě a opravách zařízení, jeho mon- táž a demontáž a opravy tech- nologických celků v kontrolo- vaném pásmu jaderných elektrá- ren a pracoviště s radioaktivní- mi látkami	

1	2	3	4	5	6
05	Uklízečka 29-0-18	545.8	01	Provádění úklidu, mytí podlah a stěn v laboratořích kontro- lovaného pošma jaderných elektráren a pracovišť s ra- dioaktivními látkami	
06	Vědecký pracovník 01-1-A-1 až 4	9179	01	Práce při rozborech, funkč- ních zkouškách, výzkumu a vývoji nových třaskavín, třaskavých složí a prostřed- ků trhací techniky	
07	Vědecko-technický pracovník 01-1-B-1 až 4	931 1 až 3	02	Posuzování nevýbušných ele- ktrických zařízení v pokusné štole s uměle vytvořenou vý- bušnou atmosférou; zkoušky elektrického zařízení na kry- ti v prašné komoře	
			03	Řízení postupu experimentů v simulovaných podmínkách provozu technologických jaderně energetických zaří- zení, zajištování a prová- dění velmi náročné manipula- ce s radioizotopy, jejich mě- ření složitými aparaturami.	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

Řízení činnosti pracovních týmů při pracích na experimentálním zařízení v kontrolovaném pásmu jaderných elektráren a pracovišť s radioaktivními látkami

08	Odborný pracovník s VV 01-1-C-1 až 5	931 1 až 3	01	Soustavná práce s rentgenem při radiokrystalografii
09	Odborný pracovník s SV 01-1-D-1 až 5	6212 6292	02 03	Soustavná práce se rtutí při sorbci a absorbcí plynu  Realizace experimentů, provádění měření a analýz, práce na simulovaných okruzích, technologických zařízeních a experimentálních smyčkách, manipulace s radioaktivními materiály při dávkování a odběru vzorků, čištění okruhu a zařízení, jejich dekontaminace a průběh montáže a demontáže v kontrolovaném pásmu jaderné elektrárny a pracovišť s radioaktivními látkami

## 16 - Zaměstnání v zahraničí

Poř. číslo	Název povolání a číslo podle KK	Čiselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
01	Pracovníci pověření činností v zahraničí, pokud pracují v oblasti tropického pásma nebo jinak zdravotně obtížných oblastech	01		Za zaměstnání II. pracovní kategorie se považuje výkon práce v těchto oblastech: a/ Afrika s výjimkou Alžírské republiky, Jihoafrické republiky, Tunisu, Maroka, Egyptské arabské republiky a Libye b/ Střední Amerika, včetně Karibské oblasti, s výjimkou Mexika a Kuby c/ Jižní Amerika až po 30° jižní šířky s výjimkou měst São Paolo a Rio de Janeiro d/ Asie s výjimkou Japonska, Izraele, Čínské lidové republiky, Korejské lidově demokratické republiky, asijské části Sovětských socialistických	
LC/154					