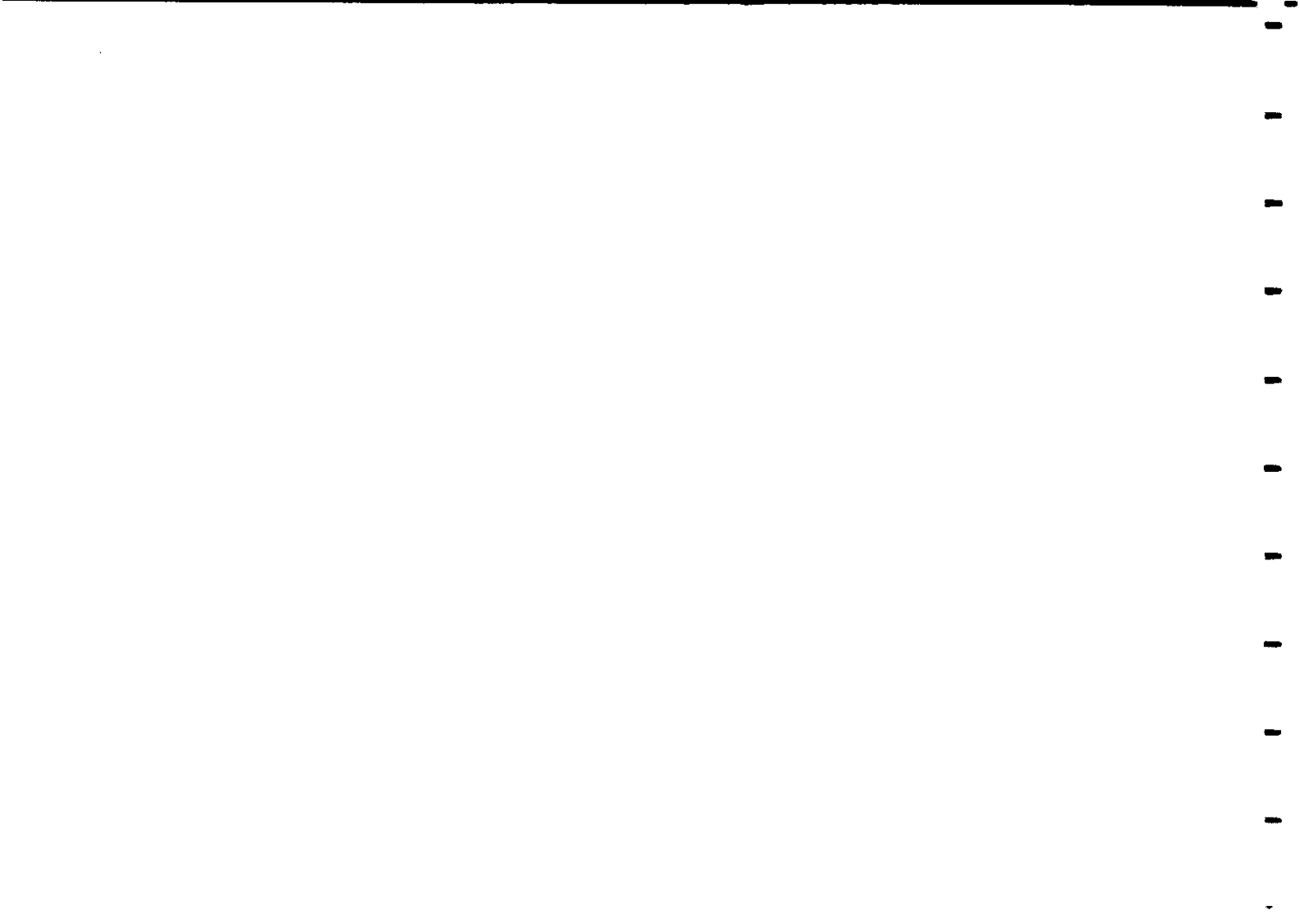


Federální ministerstvo paliv a energetiky

VÝNOS č. 6/78

RESORTNÍ SEZNAM

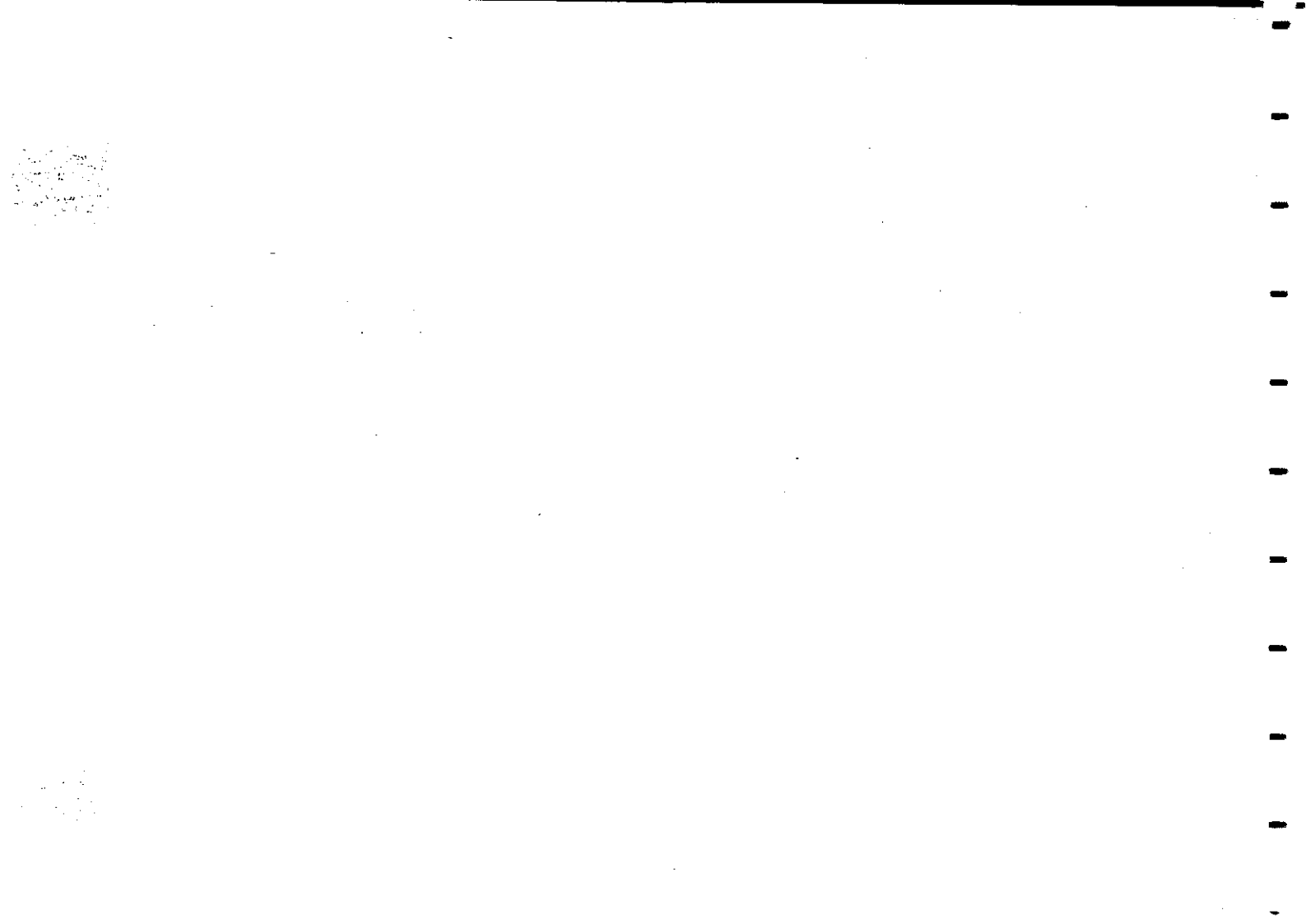
Praha 1978



Federální ministerstvo paliv a energetiky

RESORTNÍ SEZNAM
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
čj. 994/05

V Ý N O S 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 ústředním 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 23. 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 ředitele Ústřední správy výzkumu a těžby radioaktivních surovin č. 13 ze dne 16. července 1964 o nové úpravě sociálního zabezpečení a jeho doplňky,
4. Výnos Federálního výboru pro průmysl č. 3 ze dne 12. listopadu 1970, kterým se mění a doplňují 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

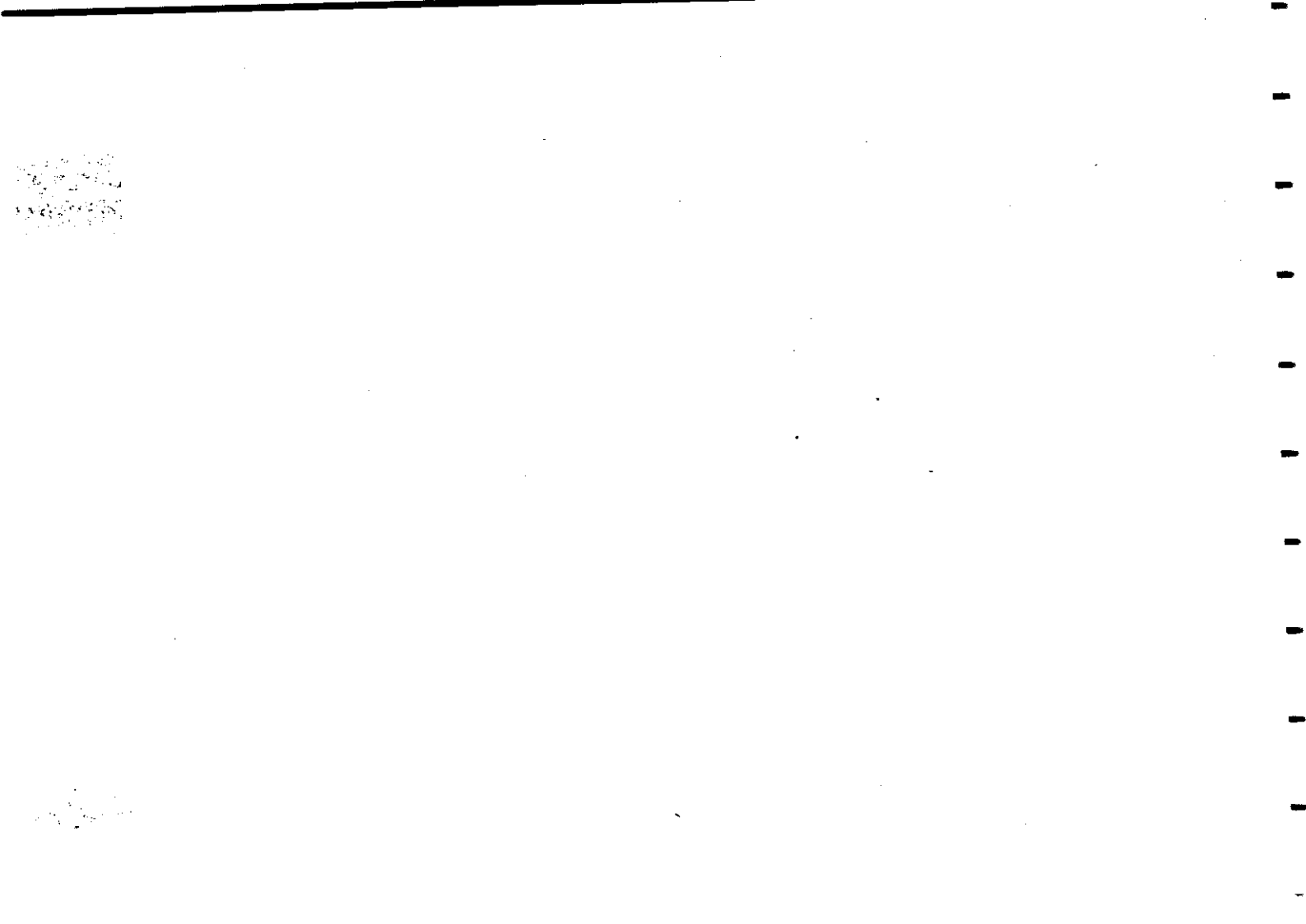
Tento výnos nabývá účinnosti dnem 1. ledna 1979.

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 OSPHE

I. PRACOVNÍ KATEGORIE



01 - Těžba, výstavba /včetně investorských organizací pro výstavbu důlních závodů/, degazace a odvodnění, důlní průzkum, důlní mechanizace a automatizace, báňské záchranné stanice a báňský výzkum v podzemí hlubinných dolů uhlénoho průmyslu /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	Důlní elektromontér 01-1-01	215.2	01	Řízení a provádění montáží rozvodů a zařízení rozvodu vn, na síti slaboproudých rozvodů, elektrických spotřebičů, periodických a kontrolních měření, signalizačního 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 svářečských 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 - dělník 01-1-03	21	01	<p>Provádění a spolupráce u prací v údržbě důlních děl, výztuže, výstroje větrných a protiprašných objektů a zařízení, protipožárních a protivýbuchových uzávěr a preventivní protipožární ochrany.</p> <p>Jednoduché práce, obsluha a údržba důlních zařízení, práce v oboru důlního měřičství, větrání a geologie v podzemí hlubinných dolů</p>	
+ 04	Horník 01-1-04	21	01	<p>Provádění prací a spolupráce při dobývání rud, uhlí a lupků, při ražení překopů, chodeb a prorážek, dopravě těživa a materiálu, báňské údržbě důlních děl v podzemí hlubinných dolů</p>	
			02	<p>Provádění speciálních prací a práce s nejdůležitější dobývací technikou a razicí technikou v podzemí hlubinných dolů při dobývání uhlí, lupků a rud kombinací, ražení překopů a důlních chodeb z porubních prorá-</p>	

1	2	3	4	5	6	
				žek razíacími kombajny a stroji, hloubení a dovrchní ražení svis- lých důlních děl		
+	05	Řemeslník spec. I 01-E-I-a Řemeslník spec. II 01-E-I-b	2121	01	Práce při řešení báňských vý- zkumných úkolů v podzemí hlu- binných dolů	Jde o dělnické hornické profese báňských vědec- ko-výzkumných ústavů, kryté taxativním výčtem funkcí této části resort- ního seznamu
+	06	Strojník báňského zařízení 01-3-04	213	01	Řízení, obsluha a kontrola kompresorů dmychadel a těž- ních strojů v podzemí hlu- binných 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	<p>Řízení a vykonávání odborných prací při vrtném procesu v geologickém průzkumu, při speciálních metodách zakládání staveb, provádění cementážních prací, provádění speciálních vrtných, degazačních, odvodňovacích 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 zajišťování 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</p>	
+	09 Vzorkář 01-4-07	241	01	<p>Odebírání vzorků a jejich příprava k laboratornímu zpracování, provádění mechanických úprav vzorků hornin v podzemí hlubinných dolů</p>	

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 měřicí aparatury, včetně provádění oprav a o manipulaci s kabelovou technikou v podzemí hlubinných dolů	
+ 11	Báňský záchranář	215.7	01	Veškeré záchranářské práce v báňském průmyslu, související jak s přípravou likvidací důlních nehod a odstraňování jejich následků, tak i jejich prevencí, např. zmáhání závadů všech druhů, vyklizování zařízení porubů 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 učeb 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 odpověd- nost za činnost organizace a splnění všech úkolů řízené organizační jednotky	Vztahuje se i na ředitele výstavbového koncerno- vého podniku a ředitele účelových organizací /důlní průzkum a bez- pečnost, důlní mechanti- zace a automatizace, degazace a odvodnění, báňské záchranné stani- ce/ za předpokladu, že plánovaný objem důlních prací trvale převažuje. Při kumulované činnosti /výstavba hlubin, lomů/ je u ředitele pro věko- vou podmínku pro odchod do důchodu rozhodující převaha objemu hlubin- ných nebo lomových prací. Poznámka platí i u funk- cí uvedených pod poř. č. 14 - 17, 19

1	2	3	4	5	6
+ h. 14	Náměstek ředitele pro výrobu Hlavní inženýr Vedoucí výroby a techniky závodu 370	731	01	Funkce pod poř. č. 14 organizují, řídí, koordinují a zabezpečují plynulý chod výroby s cílem optimálního využití základních prostředků i pracovníků v podzemí hlubinných dolů	
+ h. 15	Vedoucí útvaru řízení výroby 370	624	01	Organizace, řízení, koordinace a zabezpečování plynulého chodu výroby s cílem optimálního využití základních prostředků i pracovníků v podzemí hlubinných dolů	Vztahuje se na podnik, závod a účelovou organizaci
+ h. 16	Provozní inženýr 239	624	01	Příprava a aplikace střednědobého technického výhledu lokalit v podzemí hlubinných dolů	
+ h. 17	Inspektor výroby - hlubina 329	624	01	Inspekční činnost v podzemí hlubinných dolů z hlediska přírodního řízení a přípravy výroby	Rozumí se včetně důlní dopravy, mechanizace, elektrifikace, větrání, geologie
+ h. 18	Vedoucí oddělení důlních investic 347	628	01	Organizace, řízení a odpovědnost za veškerou investiční činnost a za kvalitní plnění	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 převahuje objem důlních investic
h. + 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, učňovském 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,

+	22 Mechanik - elektro- mechanik úseku - mistr strojní a elektroúdržby v dole	629	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, asanače /vedoucí asanačních prací/, dální dopravy, včetně vedoucího zasta- veného provozu hlubin- ného dolu Rozumí se veškerá čin- nost v dole na úseku tě- žebním, přípravném, asanače, IVVŘ, učňov- ským, dální dopravy
+	146, 147, 182 23 Vedoucí útvaru důl- ního měřiče a geo- loga 351	694	01	Odpovědnost za organizaci a provádění všech měřičských a geologických prací v podzemí hlubinných dolů	U výstavbových organi- zací se u profesí pod č. 23 - 24 vztahuje pou- ze na pracovníky, zajiš- tující důlněměřičskou a geologickou službu v podzemí hlubinných dolů
+	24 Dální měřič 143, 156 203, 281	691	01	Veškeré měřičské práce provádě- né v podzemí hlubinných dolů	

1	2	3	4	5	6
	Důlní geolog /hydrogeolog/ 156, 157, 203, 204, 281, 282, 314	692	02	Geologický průzkum a geologic- ké mapování ložisek prováděné v podzemí hlubinných dolů	
+	25 Vedoucí větrání a degazace 209	629	01	Odpovědnost za řádné odvětrá- vání všech důlních děl a vede- ní větrů v podzemí hlubinných dolů	
+	26 Důlní klimatizátor	629	01	Vedení a řízení důlní klima- tiza- ce v podzemí hlubinných dolů. Ve spolupráci s útvarem hlav- ního mechanika zajišťování údržby a oprav technologické- ho zařízení pro důlní klima- tizaci	
+	27 Požární technik 56, 140, 219	626	01	Dohled na protipožární bezpeč- nost a na realizaci protipožár- ních opatření v podzemí hlu- binných dolů	Jde výhradně o odpověd- nost za protipožární ochranu a prevenci v podzemí hlubinných dolů
+	28 Vedoucí útvaru péče o základní fondy /hlavní mechanik/ 348	629	01	Zajišťování a odpovědnost za provozuschopnost základních prostředků v podzemí hlubin- ných dolů	

1	2	3	4	5	6
+ 29	Reférent péče o základní fondy 176, 260, 303	629	01	Zajišťování a kontrola provádě- ní generálních a běžných oprav strojů a technologických zaří- zení v podzemí hlubinných dolů	Jde výhradně o odpověd- nost a kontrolu v podze- mí hlubinných dolů
	Revizní technik - hlubina /strojni a elektro/ 283	629	02	Revize zařízení prováděné podle příslušných norem v podzemí hlubinných dolů	Vztahuje se i na reviz- ní techniky generálního ředitelství, pokud vyko- návají revizní činnost převážně v podzemí hlu- binných dolů za podniky, kde tato funkce není zřízena
+ 30	Vedoucí útvaru energetiky /hlavní energetik/ 323	629	01	Zabezpečování provádění perio- dických prohlídek energetických zařízení a organizace řízení je- jich údržby a opravy v podzemí hlubinných dolů	
+ 31	Energetik 214, 277	629	01	Zajišťování provádění preven- tivní údržby a všech druhů oprav energetických zařízení v podzemí hlubinných dolů	
+ 32	Vedoucí útvaru bezpečnosti a hy- gieny práce 363	626	01	Organizace a řízení kontroly bezpečnosti a zdravotní nezá- vadnosti práce v podzemí hlu- binných 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 trhačích 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 vyvážení 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	

	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 uhlubinných dolů	Technická kontrola jakosti prováděná převážně v podzemí hlubinných 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 hlubinných 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

15. 6. 05 J. Jurek MHSR
(SBR J. S. Mach)

16

1	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 zúčastní aktivně zásahů při důležitých haváriích a mají oprávnění k výkonu této 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	

	2	3	4	5	6
+ 44	Úsekový mechanik HBZS a OBZS /zástupce hlavního mechanika/	629	01	Odpovědnost za akceschopnost dalšího strojního zařízení sloužícího pohotovostní službě podle pokynů hlavního mechanika	
+ 45	Vedoucí útvaru řízení výroby /báňské inspekce/ 370	624	01	Organizace, řízení, koordinace a zabezpečení plynulého chodu výroby v podzemí hlubinných dolů	Profese pod poř. č. 45 až 50 na generálních ředitelstvích /GR/ uhelných VHJ provádějí kontrolu v oblasti výroby, technologie dobývání, bezpečnosti a hygieny práce v podzemí hlubinných dolů. Na GR s těžbou z dolů hlubinných i povrchových rozhoduje o zařazení do I. pracovní kategorie /věková hranice/ převažující podíl z těžby hlubin nebo lomů
+ 46	Vedoucí oblasti řízení báňské výroby /inspekce, vedoucí oddělení inspekce výroby/ 329	624	01	Řízení oblasti výroby a přípravy výroby v podzemí hlubinných dolů	

* Vypracil: Ing. Janbek MHSR - 13. 06. 2005 poručil: Dr. Ing. Stanislav Mareš

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 provoz- 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- binných dolů během zkušební- ho provozu	
				03	Účast na kolaudačním řízení zařízení stanoviště v dolech,	

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

výkon dozoru v průběhu výstavby zařízení staveniště v dole za účelem dodržení koncepčního řešení technologie a prováděcích projektů zařízení staveniště

04

Provádění funkčních kontrol, kontrol kvality apod. v podzemí hlubinných dolů

02 - Zaměstnání montérů - pracovníků strojírenských a jiných závodů, včetně vědecko-výzkumných pracovníků pracujících soustavně na externích pracovištích v podzemí hlubinných dolů nebo úpravných uranových rud radioaktivních surovin, včetně provozu na zpracování kovového uranu a kysličníku uraničitého /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	Montéři 22-0-40 až 46 22-0-10 22-0-68 22-0-69	329 321.72 321.73	01	Provádí montáže důlních zařízení mechanizačních, elektrifikačních a vzduchotechnických v podzemí hlubinných dolů, v úpravných 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 nepřetržitě po dobu alespoň jednoho měsíce

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 stavivými šamotovými a dinasovými, tvarovými včetně řezání, broušení, osekávání ap. a zrněnými při torkretování, metání apod. uvnitř prostoru komor koksových baterií nebo jiných typů průmyslových zařízení žáruvzdorné konstrukce např. šachet generátorů, ohnišť kotlů apod. při 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 strojírenských 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 rámu se žhavými kovovými odlitky	
			02	Vytloukání žhavých odlitků z pískových forem pneumatickými kladivy nebo jinými nástroji ve slévárenském prostředí	
			03	Vytloukání velkých a těžkých odlitků 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 zámečnick 01-1-02	215.1	01	Montáž a údržba strojů a strojního zařízení v podzemí hlubinných dolů	
			02	Sváření obloukem nebo plamenem v podzemí hlubinných dolů	
+ 03	Horník - dělník 01-1-03	21	01	Provádění a spolupráce u prací v údržbě důlních děl	
			02	Provádění a spolupráce u prací v údržbě výztuže v podzemí hlubinných dolů	
			03	Pomocné střelní mistrovské práce v podzemí hlubinných dolů	
			04	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 ovzdušší v podzemí hlubinných dolů	
			07	Obsluha a zabezpečování vertikální a horizontální dopravy v podzemí hlubinných dolů a na ohlubní jámy	
			08	Obsluha narážecího, zajišťovacího, návěstního a dorozumivacího zařízení v podzemí hlubinných dolů a na ohlubní jámy	
			09	Pomocné zednické a betonářské práce v podzemí hlubinných dolů	
			10	Pomocné práce v podzemí hlubinných dolů	
			11	Pomocné práce při údržbě a hloubení jámy	

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

- 12 Plenění výztuže a výstroje
v podzemí hlubinných dolů
- 13 Čištění žump v podzemí hlubinných dolů
- 14 Spínání a rozpojování vozů
v podzemí hlubinných dolů
- 15 Nabíjení akumulátorových baterií
v podzemí hlubinných dolů
- 16 Pomocné měřičské práce a osazování
značek v podzemí hlubinných dolů
- 17 Kontrola úplného vydobytí rudných
zón v podzemí hlubinných dolů
- 18 Pomocné geologické práce
v podzemí hlubinných dolů
- 19 Obsluha seismických automatických
stanic v podzemí hlubinných dolů

1	2	3	4	5	6
+	04 Hornník 01-1-04	21	01	Provádění a spolupráce při la- mačských pracích na předku	
			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 vzorků z předku	
			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 pohonu 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 injeckážní 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
			02	Provádění mechanických úprav vzorků hornin v podzemí hlubinných dolů	
+ 09	Karotážník 01-4-03	241.2	01	Karotážní měření na vrtech v podzemí hlubinných dolů	
			02	Obsluha a údržba karotážní měřicí aparatury v podzemí hlubinných dolů	
			03	Manipulace s kabelovou technikou v podzemí hlubinných dolů	
+ 10	Báňský záchranář	215.7	01	Provádění důlní záchranářské činnosti	
+ 11	Ředitel podniku /vedoucí závodu, provozu/ 333, 319	731	01	Organizace, řízení a odpovědnost za činnost organizace a splnění všech úkolů řízené organizační jednotky	Vztahuje se i na ředitele důlně výstavbového koncernového podniku a ředitele uranového průzkumu za předpokladu, že objem důlních prací trvale 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 vy- užití základních prostředků i pracovníků v podzemí hlubin- ných dolů; organizace a řízení technického a investičního roz- voje důlního podniku	
13	Vedoucí útvaru říze- ní výroby 370	624	01	Organizace, řízení, koordinace a zabezpečení plynulého chodu výroby s cílem optimálního vy- užití základních prostředků i pracovníků v podzemí hlubin- ných dolů	Vztahuje se na podnik a závod - provoz
14	Provozní inženýr 239	624	01	Příprava a aplikace střednědo- bého technického výhledu loka- lit v podzemí hlubinných dolů	
15	Inspektor výroby - hlubina 329	624	01	Inspekční činnost v podzemí hlubinných dolů z hlediska pří- mého řízení a přípravy výroby	Rozumí se včetně důlní dopravy, mechanizace, elektrifikace, větrání, geologie a geofyziky

1	2	3	4	5	6
+ 16	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, například na úseku těžebním, přípravném, IVVR, větrání, dopravy, údržby jam, výklizu, vrtání, asanace, geologického průzkumu, montáže, učňovském a při ražení a údržbě chodeb na povrchových dolech
+ 17	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 dole na úseku těžebním, přípravném, strojním, elektro, IVVR, geologického průzkumu, učňovském, asanace /vedoucí asanačních prací/, důlní dopravy, včetně vedoucího zastaveného provozu hlubinného dolu
+ 18	Mechanik - elektro- mechanik úseku - mistr strojní a elektroúdržby v dole 146, 147, 182	629	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, učňovském, důlní dopravy apod.

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 organi- zací se u profesí pod poř. č. 19 až 24 vztahu- je pouze na pracovníky zajišťující důlně měřič- skou, geologickou, geo- mechanickou a geofyzi- kální službu v podzemí hlubinných dolů
+ 20	Důlní měřič 143, 156, 203, 281	691	01	Veškeré měřičské práce prová- děné v podzemí hlubinných dolů	
+ 21	Vedoucí útvaru geologicko-geofyzi- kálního 364	691	01	Zabezpečování důlně geologic- kých a geofyzikálních prací v podzemí hlubinných dolů	
+ 22	Důlní geolog /hydrolog/ 157, 204, 282, 314	692	01	Veškeré geologické práce pro- váděné v podzemí hlubinných dolů	
+ 23	Důlní geomechanik 157, 203, 204, 281, 282, 314	694	01	Veškeré geomechanické práce prováděné v podzemí hlubin- ných dolů	
+ 24	Důlní geofyzik 65, 159, 210, 279	691	01	Veškeré důlní geofyzikální prá- ce prováděné v podzemí hlubin- ných dolů	

	1	2	3	4	5	6
+	25	Technik pro větrání a klimatizaci 209	629	01	Řízení a kontrola důlního 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 GR, 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 trhačích prací a techniky vrtání
+	34	Technik pro vrtné práce 209	629	01	Zabezpečování vrtné a trhačí 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 jakosti 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	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. 42 až 46 jsou zařazeny do preferované kategorie pouze za předpokladu, že se účastní aktivně zásahů při důlních haváriích a mají oprávnění k výkonu tohoto zaměstnání
+ 43	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	
+ 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 sebezáchranných přístrojů. Při	

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

				zásazích zajišťuje vybavení záchranných sborů dýchací technikou a ostatní speciální výzbrojí		
+	46	Úsekový mechanik HBZS a OBZS /zástupce hlavního mechanika/	629	01	Odpovědnost za akceschopnost dalšho strojního zařízení, sloužícího pohotovostní službě podle pokynů hlavního mechanika	
+	47	Vedoucí útvaru řízení výroby 370	624	01	Organizace, řízení, koordinace a zabezpečování plynulého chodu výroby v podzemí hlubinných 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 329	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, dlužní dopravy, dlužní mechanizace a elektrifikace, větrání,

1	2	3	4	5	6
					důlního měření, geologie, hydrogeologie, geofyziky a jakosti uranových rud
49	Vedoucí útvaru bezpečnosti a hygieny práce 363	624	01	Organizace a řízení kontroly bezpečnosti a dodržování bezpečnostních předpisů. Vyšetřování závažných provozních úrazů, nehod a havárií v podzemí hlubinných dolů	
50	Inspektor bezpečnosti práce - hlubina 286, 328	624	01	Dohled na bezpečnost a dodržování bezpečnostních předpisů 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 podzemí hlubinných dolů	

1	2	3	4	5	6
+ 54	Hlavní měřič 351	624	01	Organizace, řízení a kontrola důlně měřičské činnosti 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 organizací	
+ 58	Výzkumný /vývojový/ pracovník 152, 253, 296, 365, 373, 328	931	01	Řízení a provádění báňského a bezpečnostního vědeckého výzkumu a vývojových úkolů na pracovištích v podzemí hlubinných dolů	Jde o pracovníky báňských vědecko-výzkumných a vývojových ústavů, závodu důlního 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 odpověd- nost za veškerou investiční čin- nost a za kvalitní plnění inves- tičních úkolů v podzemí hlubin- ných dolů	o otázkách boje proti prašnosti, dobývacích metod, trhacích prací, horských tlaků, důlní bezpečnosti, větrání, hygieny apod. alespoň po polovinu celkové pra- covní doby na pracoviš- tích, kde se vykonávají zaměstnání zařazená do I. pracovní kategorie
+ 60	Referent důlních investic 258, 212, 95	628	01	Plnění úkolů na úseku zajišťo- vání investiční činnosti a tech- nického dozoru při výstavbě, údržbě a generálních opravách v podzemí hlubinných dolů	Nevztahuje se na bahn- ské výstavbové koncer- nové podniky
					Nevztahuje se na strojn- í a elektroinvestice a po- vrchové stavební inves- tice

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 vozíkem 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 výztuže, 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, zajišťovacího, návěstného a dorozumivacího zařízení v podzemí a na ohlubi jámy	
			07	Spínání a rozpojování vozů v podzemí	
			08	Časoměrná i obsahová měření pracovních operací v podzemí, příprava podkladů pro stanovení norem	
			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	

práce s přibírkou počvy a boků

1	2	3	4	5	6
			12		Montáž, těsnění a izolace potrubí 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 podzemí
+	06 Strojník báňského zařízení 01-3-04	213	01		Řízení, obsluha a údržba těžních strojů a vrátků v podzemí
+	07 Horník - dělník 01-1-03	21	01		Pomocné práce v podzemí
			02		Pomocné měřičské práce a osazování 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
				02	Zavádění vhodných mechanismů v podzemí a dozor nad jejich bezporuchovým a bezpečným chodem
+	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 do- dávky všech druhů energií, organizace údržby a kontrola energetických zařízení v pod- zemí	
+ 14	Inspektor výroby 185, 327, 329	624	01	Soustavná kontrola ražby a vý- stavbových 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 raciona- lizace 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 úpravárnách, na skládce uranové rudy /věková hranice pro vznik nároku na starobní důchod je 55 let/

Poř. číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	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, rozdruzováním a skladováním uranové rudy	
			02	Obsluha výklepníků, zásobníků a kontejnerů uranové rudy nebo radioaktivních surovin	
			03	Obsluha drcičů a mlýnů pro laboratorní zpracování vzorků uranové rudy	

1	2	3	4	5	6
			04		Vykládka uranové rudy v úprav- nách
+	03	Dělník v chemické úpravně /zvláštní výroba/	23	01	Obsluha zařízení k vyluhování radioaktivních surovin, k je- jich chemickému zpracování a čištění radioaktivních vod a kalů /spiraktory apod./
+	04	Úpravář - chemik /zvláštní výroba/	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 pro radiomet- rickou nebo hydrometalurgickou úpravu uranové rudy a radio- aktivních surovin
+	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 měřicích a regulačních zařízení 22-0-36	332.6	01	Opravy, seřizování a kontrola zařízení, měření a regulace 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 depu 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	Kontrol a technické bezpečnosti na pracovištích pro třídění a úpravu uranové rudy a radioaktivních surovin	
+ 23	Technik pro dozimetrii a hygienu práce 172	666	01	Kontrol a pracovního prostředí v úpravách 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 techniku	731	01	Řízení provozu úpravy radioaktivních surovin	
29	Ředitel úpravny /vedoucí závodu a provozu/ 319, 333	624 731	01	Řízení provozu úpravy radioaktivních surovin	
30	Výzkumný pracovník 152, 253, 296, 338, 365, 373	661	01	Provádění výzkumných a vývojových 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 radioaktivními zářiči v kontrolovaném pásmu	
+ 02	Dělník v lisovně 22-0-09	223.91	01	Lisování a válcování uranových tyčí, kysličníku uraničitého a materiálu ozářeného radioaktivními zářiči v kontrolovaném pásmu	
+ 03	Svářeč elektrickým proudem 22-0-68	321.72	01	Sváření uranových tyčí, kysličníku uraničitého a materiálu ozářeného radioaktivními zářiči v kontrolovaném pásmu	
+ 04	Brušič 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 kontrolovaném pásmu	
+ 06	Provozní zámečník 22-0-55	391.8	01	Údržba a obsluha strojů a zařízení v kontrolovaném pásmu	
+ 07	Provozní elektrikář 22-0-54	394.3	01	Údržba a obsluha strojů a zařízení v kontrolovaném pásmu	
+ 08	Kalič 22-0-26	325.1	01	Kalení kovového uranu, kysličníku uranitého a materiálu ozářeného radioaktivními zářiči v kontrolovaném pásmu	
+ 09	Manipulační dělník 29-0-06	578	01	Manipulace s kovovým uranem, kysličníkem uranickým a s materiálem ozářeným radioaktivními zářiči v kontrolovaném pásmu	
+ 10	Dělník ve skladu 29-0-03	567.1	01	Skladování a výdej kovového uranu, kysličníku uranitého a materiálu ozářeného radioaktivními zářiči v kontrolovaném pásmu	

1	2	3	4	5	6
+ 11	Tavič 22-0-70	324.8	01	Tavení kovového uranu, kyslič- níku uraničitého a materiálu ozářeného radioaktivními zářiči v kontrolovaném pásmu	
+ 12	Instalatér 21-2-02	421.3	01	Provádění instalačních prací v kontrolovaném 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 bezpečnos- ti práce 240	666	01	Kontrola bezpečnosti práce v kontrolovaném pásmu	
+ 20	Referent strojů a zařízení /mechanik/ 332	649	01	Řízení montáží a oprav stroj- ního zařízení v kontrolovaném pásmu	
+ 21	Referent péče o zá- kladní fondy 96, 176, 260, 303	649	01	Řízení generálních a běžných oprav strojů a technického za- řízení v kontrolovaném pásmu	
+ 22	Energetik 125, 214, 277, 323	659	01	Řízení montáží a oprav energie- tického zařízení v kontrolova- ném pásmu	
+ 23	Výzkumný pracovník 152, 253, 296, 338, 365, 373	661	01	Provádění výzkumných a vývo- jových prací v kontrolovaném pásmu	

	1	2	3	4	5	6
+	24	Technik pro dozi- metrii a hygienu práce 172	666	0i	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 vakuových a doplňovacích systémů primárního okruhu /plynového hospodářství/ za hygienickou 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 reaktorů 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 ₂ za hygienickou smyčkou
				06	Obsluha a kontrola chodu cirkulačních turbokompresorů CO ₂ 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	Soustřeďování a transport pevných radioaktivních odpadů, jejich uložení v uložisti 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 zámeč- ník 22-0-55	391.8	01	Obsluha a provozní údržba za- řízení čisticí stanice radioak- tivních vod a zařízení pro dočasné a trvalé uložení vy- sokoaktivních kapalných radio- aktivních odpadů za hygienickou smyčkou	
			02	Obsluha a provozní údržba za- řízení primárního okruhu za hygienickou smyčkou	
			03	Údržba a opravy technologic- kých zařízení primárního okruhu v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	
+ 05	Montér - zámečník 22-0-46	329.53	01	Protektorování uranových pru- tů, 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 elektrikář 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 primárního okruhu a pomocných systémů primární části za hygienickou smyčkou	
+	09	Elektromechanik 22-0-15	331.2	01	Údržba a opravy elektrických zařízení primárního 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
	<i>ochrana</i>		03	Opravy a údržba elektrických ochranných, telekomunikačních a speciálních elektrozařízení, zařízení měření, regulace, dozimetrie a informačně výpočetního systému v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	
			04	Řízení prací při údržbě a opravě elektrického zařízení cirkulačního turbokompresoru CO ₂ v primárním okruhu za hygienickou 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 smyčkou
+	12	Svářeč plamenem 22-0-69	321.73	01	Sváření potrubí a zařízení primárního okruhu a pomocných okruhů reaktoru /na místě/ za hygienickou smyčkou

1	2	3	4	5	6
+ 13	Svářeč elektrickým obloukem 22-0-68	321.72	01	Sváření potrubí a zařízení primárního okruhu a pomocných okruhů reaktoru /na místě/ za hygienickou smyčkou	
+ 14	Montér - potrubář 22-0-42	329.3	01	Opravy a montáž potrubí v kontrolovaném pásnu za hygienickou smyčkou	
+ 15	Klempíř 22-0-28	321.5	01	Práce na izolaci potrubí technologických zařízení kontrolovaného pásma za hygienickou smyčkou	
+ 16	Tesař 21-2-17	413.1	01	Lešnářské práce při údržbě a opravách v kontrolovaném pásnu za hygienickou smyčkou	
+ 17	Stavební dělník 21-3-03	419	01	Pomocné práce při opravách a údržbě technického zařízení kontrolovaného pásma a likvidace radioaktivních odpadů za hygienickou smyčkou	
+ 18	Mechanik elektronických zařízení 22-0-35	332.4	01	Opravy a údržba dozimetrických zařízení, měření, regulace a průmyslové televize v kontrolovaném pásnu za hygienickou smyčkou	

1	2	3	4	5	6
+ 19	Malíř a natěrač 21-2-06	422.62	01	Malířské a natěračské práce v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	
+ 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 pásma za hygienickou smyčkou	
+ 23	Dělník ve skladu 29-0-03	567.1	01	Výdej a převímka osobních ochranných pomůcek a nářadí používaných v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	
+ 24	Chemik prádelny 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 čističské 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 zařízení primární části a zabezpečování jeho údržby a oprav za hygienickou smyčkou	
			06	Řízení a kontrola montáže a demontáže palivových kompletů za hygienickou smyčkou. Evidence palivových článků	
			07	Kontrola provozu příslušného technologického zařízení v primární části, řízení činností pracovníků v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	
			08	Organizace a řízení, jakož i kontrola prací a činností příslušných opravářů v kontrolovaném pásmu za hygienickou smyčkou	
+	27	Kontrolor 154, 190, 298	659	01	Řízení a kontrola /vstupní, mezioperační, výstupní/ při kompletaci palivových článků a řídících tyčí reaktorů za hygienickou smyčkou

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 jaderného 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 vysoce aktivními zdroji záření, obsluze kontrolních zařízení při provozních a defektoskopických kontrolách. Obsluha a údržba horkých komor	U profesí pod poř. č. 36, 37 a 38 jde 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 jaderné energetických zařízení, na technologických okruzích a na experimentálních zařízeních. Vede činnost pracovních týmů. Provádí manipulaci s vysoce aktivními zdroji záření a měření <u>smyčkového záření</u> 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. Odebírá vzorky aktivních medií, provádí sběr radioaktivních odpadů, 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 uhelných 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 mazačské práce, stavění jízdní cesty apod./ na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 02	Dělník v povrchové těžbě 01-2-02	22	01	Jednoduché ruční práce, vyklápění vozů kolejové dopravy, obsluha přesypů pásových dopravníků v technologickém procesu těžby na lomech a skrývkách povrchových dolů	
			02	Ruční a strojně ruční práce při těžbě na lomech a skrývkách povrchových dolů spojené s obsluhou různých důlních mechanizmů a zařízení v technologickém procesu povrchové těžby	

1	2	3	4	5	6
				horní a /např. transportní pásy, vrtáčky 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 vysokým 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 I. 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 do- bývacích a zakl. ádacích velko- strojů s teoretickým výkonem 720 m ³ a více sypané zeminy za hod., organizování práce při běžných a středních oprá- vách velkstrojů na lomech a skrývkách povrchových dolů	
06	Mazač strojů a zařízení 29-0-07	573	01	Mazání rypadel, velkstrojů, pracovních strojů a jiných za- řízení 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 do- pravníků, mostových překladačů kolejí, jednoduchých a složit- ých mechan. smů velkstrojů, velkprostorových vozů, pra- covních strojů aj. důlních zaří- zení na lomech a skrývkách povrchových dolů	
08	Provozní elektri- kář 22-0-54	394.3	01	Údržba, kontrola, obsluha a opravy: měníren, kabelových vozů, elektrických pohonů pá- sových dopravníků, el. doprav- níků, 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 vysokým 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 I. pracovní kategorie
05	Řidič důlních mechanismů 01-2-06	22	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 do- bývacích a zakládacích velko- strojů s teoretickým výkonem 720 m ³ a více sypané zeminy za hod., organizování práce při běžných a středních opra- vách velkostrojů na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+	06	Mazač strojů a zařízení 29-0-07	573	01	Mazání rypadel, velkostrojů, pracovních strojů a jiných za- řízení 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 do- pravníků, mostových překladačů kolejí, jednoduchých a složi- tých mechan. smů velkostrojů, velkoprostorových vozů, pra- covních strojů aj. důlních zaří- zení na lomech a skrývkách povrchových dolů
+	08	Provozní elektri- kář 22-0-54	394.3	01	Údržba, kontrola, obsluha a opravy: měničů, kabelových vozů, elektrických pohonů pá- sových dopravníků, el. doprav- níků, el. rozvodů, el. zařízení

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

velko strojů všech typů v provozu lomů a skrývek povrcho-
vých dolů

+ 09 Provozní údržbáři 01

U provozních údržbářů, kteří nejsou kmenově /evidančně/ vedení 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. kategorií, pokud provozní údržbáři pracují přímo v podzemí hlubinných dolů

+ 10 Strojvedoucí 511.1 01
03-5-03

Řízení a údržba lokomotiv všech typů, výprava, provozní ošetření a obsluha lokomotivních kotle a zařízení parních lokomotiv na lomech a skrývkách povrcho-
vých dolů

+ 11 Střelci str 229 01
21-3-04

Provádí veškeré trhací práce, dále přípravné a pomocné práce spojené s odpalováním

1	2	3	4	5	6
					náloží a torpéd ve vrtech a při volném uložení přímo v provozu lomů a skrývek povrchových dolů
+ 12	Dělník na povrchu hornických provozů 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 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., Poclair apod./
+ 14	Elektromontér 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 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 potrubí na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 17	Tratový dělník 03-5-04	455.1	01	Ruční práce při stavbách, údržbě a opravách železničního spodku a svršku na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 18	Tratový montér 03-5-05	451	01	Montážní práce při stavbě, údržbě a opravách kolejišť a výhybek na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 19	Dělník v úpravně 01-3-03	23	01	Kopání kusů na roštích zásobníků /případně prohazování sítím/ umístěných v lomech a na skrývkách povrchových dolů	
+ 20	Vodárenský dělník 24-1-03	22	01	Obsluha čerpací stanice na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 21	Kovář 22-0-31	323.7	01	Provádí veškeré kovářské práce 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 povrchoých dolů	
+ 23	Svářeč elektrickým obloukem 22-0-68	321.72	01	Svařování a navařování elek- trickým obloukem na lomech a skrývkách povrchoých dolů	
+ 24	Svářeč plamenem 22-0-69	321.73	01	Svařování a navařování pla- menem na lomech a skrývkách pvrchoých dolů	
+ 25	Tesař 21-2-17	413.1	01	Veškeré tesařské práce v pro- vozu lomů a skrývek pvrcho- ých dolů	
+ 26	Vulkanizér 12-6-02	315.2	01	Veškeré vulkanizéřské práce na velkostrojích, v pásové dopravě a jiných zařízeních v provozu lomů a skrývek pvrchoých dolů	
+ 27	Dělník ve skladu 29-0-03	567.1	01	Příjem, skladování a výdej materiálu v provozu lomů a skrývek pvrchoých dolů	

1	2	3	4	5	6
+ 28	Báňský 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 skrývkách 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 skrývek povrchových dolů	
+ 31	Dělník v geologickém průzkumu 01-4-01	241	01	Manipulační práce s měřicí a kabelovou technikou v provozu lomů a skrývek povrchových dolů	
+ 32	Manipulační dělník 29-0-06	578	01	Pomocné práce v provozu lomů a skrývek 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 vo- zidla při technologické do- pravě těžkých hmot na lomech a skrývkách povrchových dolů	
			02	Řízení nákladních a speciálních motorových vozidel, jako autojeřábů, autobagrů a cis- teren, tahačů na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 35	Vážný 29-0-19	567	01	Sypání a vážení produktů pro expedici na vagonové nebo ji- né váže /netýká se malopro- dejen/ v lomu povrchových do- lů	
+ 36	Laboratorní dělník 07-0-07	316	01	Odebírání vzorků a jejich pří- prava k laboratornímu zpra- cování, provádění mechanic- kých 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 ře- zech lomů a skrývek povrcho- vých dolů zpravidla při plném provozu, zčásti i nad vyruba- nými prostorami hlubinnou těžbou	
+ 38	Vrtač 01-4-06	241.1	01	Řízení a vykonávání odbor- ných prací při vrtném proce- su /v geologickém průzkumu/ prováděné výhradně na řezech lomů a skrývek povrchových dolů zpravidla při plném pro- vozu, zčásti i nad vyrubnými prostorami hlubinnou těžbou	
+ 39	Vazač břemen 21-3-05	519.7	01	Vázání břemen strojních dílů a zařízení při opravách velko- strojů, rypadel a ostatních dílních 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	Zedník 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
---	---	---	---	---	---

+	46	Laborant 07-0-08	316	01	výrobního zařízení na lomech a skrývkách povrchových dolů Zjišťování struktury materiálu rentgenometricky, gamazářením, nukleární magnetickou resonancí a ultrazvukem na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+	47	Ředitel podniku /ředitel - vedoucí závodu/ Vedoucí lomového nebo skrývkového provozu 319, 333	731	01	Organizace, řízení, odpovědnost za činnost organizace /podniku, závodu/ a splnění všech úkolů řízené organizační jednotky	U výstavbových podniků se ředitel zařazuje do I. pracovní kategorie za předpokladu, že objem důlních prací převale převažuje. Při kumulované činnosti /výstavba hlubin, lomů/ je pro věkovou podmínku pro odchod do důchodu rozhodující převaha objemu hlubinných nebo lomových prací. Poznámka platí i u funkcí uvedených pod poř. č. 48 - 51.

1	2	3	4	5	6
+ 48	Náměstek ředitele pro výrobu Hlavní inženýr Vedoucí výroby a techniky závodu	731	01	Organizace, řízení, koordinace a zabezpečení plynulého chodu výroby s cílem optimálního využití základních prostředků i pracovníků povrchových dolů	
+ 49	Vedoucí útvaru řízení výroby podniku /závodu/ 370	624	01	Organizace, řízení, koordinace a zabezpečení plynulého chodu výroby s cílem optimálního využití základních prostředků i pracovníků povrchových dolů	
+ 50	Provozní inženýr 239	624	01	Příprava a aplikace střednědobého technického výhledu lokalit na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 51	Inspektor výroby - lomy 327	624	01	Inspekční činnost na lomech a skrývkách povrchových dolů z hlediska přímého řízení a přípravy výroby	Rozumí se včetně důlní dopravy, důlní mechanizace a elektrifikace

1	2	3	4	5	6
+ 52	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				
+ 53	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
+ 54	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
+ 55	Vedoucí útvaru důlního měřiče a geologa 351	629	01	Odpovědnost za organizaci a provádění všech měřičských 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 ložísek 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 zajišťují 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 363	626	01	Organizace a řízení kontroly bezpečnosti a zdravotní nezávadnosti 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 625 01
řízení a kontroly
jakosti
154, 190, 256, 298,
346

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

12 - Zaměstnání montérů - pracovníků strojírenských a jiných závodů, včetně vědecko-výzkumných pracovišť pracujících soustavně na externích pracovištích na uhelných 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 znak	Poř. čís. příkladu	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, elektrifikačních a vzduchotechnických na lomech a skrývkách povrchových dolů a jejich zavádění do provozu	Podmínkou preference je, aby zaměstnání byla vykonávána na uveleňovaných /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 vědecko-výzkumných uhelných 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 přeaznamenáni 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. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
01	Odbor uranu				
+	Ředitel odboru /zástupce ředitele/	711 20 711 30	01	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
+	- Vedoucí odborný referent - specialista	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	
+	- Vedoucí oddělení	711 40	01	Řízení oddělení výrobního úseku federálního ministerstva paliv a energetiky s báňskou	

1	2	3	4	5	6
				Činnosti v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 01	- Vedoucí odborný referent - specialista	711 50	01	Inspekční činnost v oblasti těžby, důlní dopravy, mechanizace a elektrifikace apod. v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	
	/vedoucí odborný referent/	711 60			
+ 03	Odbor výhledových koncepcí tuhých paliv				
+ 01	- Ředitel odboru	711 20	01	Řízení dlouhodobého výhledu rozvoje uhelného průmyslu a zajišťování využití stávajících a nových těžebních kapacit v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	
	/zástupce ředitele/	711 30			
			02	Řízení geologické a důlně měřičské služby v uhelném 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
+	- Vedoucí odborný referent - specialista	711 50	01	Analýza stavu geologických zásob tuhých paliv a návrhy na jejich racionální využívání
			02	Stanovení rušení a změny dobývacích prostorů pro těžbu tuhých paliv a doprovodných surovin
			03	Odborné vyhodnocování využívání a bilancování zásob ložisek tuhých paliv
+	04 Odbor expertíz a metodiky investic			

1	2	3	4	5	6
+ f	- Ředitel odboru /zástupce ředitele/	711 20 711 30	01	Řízení posuzovací a expertizní činnosti v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů, posuzování konkrétních podmínek pro investiční výstavbu na uvedených pracovištích	
+ 0	- Vedoucí oddělení	711 40	01	Řízení oddělení expertíz a metodiky investic v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 0	- Vedoucí odborný referent - specialista /vedoucí odborný referent/	711 50 711 60	01	Posuzovací činnost, včetně expertíz na hlubinných dolech a na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+ 05	Odbor realizace investic paliv				
+ x	- 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>otvůrek</u> v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	<i>okrasová</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	
				02	Kontrola zabezpečení přípravy i investiční výstavby v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+		- Vedoucí oddělení přípravy investic paliv	711 40	01	Řízení a kontrola přípravy investic paliv v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+		- Vedoucí odborný referent - specialista	711 50	01	Zabezpečování přípravy investic v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	
		Vedoucí odborný referent	711 60			

1	2	3	4	5	6
+ 07	Odbor plánování investic, výstavbových a projektových organizací				
+ -	Ředitel odboru /zástupce ředitele/	711 20 711 30	01		Řízení a kontrola důlní výstavby v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů
+ -	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 - specialista	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 - specialista	711 50	01		Ověřování cenových návrhů a kontrola vyhlášených cen tuhých 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 financí 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	Pokud profese není za- řazena v tomto resort- ním seznamu do 1. pra- covní kategorie s odcho- dem do důchodu v 55 le- tech
					02	Řízení technického úseku	
					03	Řízení investičního úseku	
					04	Řízení ekonomického a obchod- ního úseku	

1	2	3	4	5	6
			05	Řízení úseku pro kádrovou a personální práci	
+ 11	Náměstek ředitele koncernového pod- niku s báňskou čin- ností	731	01	Řízení technického úseku	Pokud profese není za- řazena v tomto resort- ním seznamu do I. pra- covní kategorie s odch- dem do důchodu v 55 le- tech
2			02	Řízení investičně výstavbové- ho úseku	
			03	Řízení ekonomického a obchod- ního úseku	
			04	Řízení úseku pro kádrovou a personální práci	
+ 12	Výrobní dispečer 124, 213, 259, 302	624	01	Sledování průběhu báňské vý- roby v přidělených výrobních úsecích, operativní zajišťová- ní odstranění vzniklých po- ruch ve výrobním procesu a zabezpečování provádění změn plánu báňské 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 hygieny práce 363	626	01	Organizace a řízení kontroly bezpečnosti a zdravotní nezávadnosti práce v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	Pokud profese pod poř. č. 13 a 14 nesplňují podmínky nároku na starobní důchod s odchodem do důchodu v 55 /58/ letech
+	14	Inspektor bezpečnosti práce 286, 328	626	01	Kontrola dodržování bezpečnostních předpisů v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	
+	15	Vedoucí útvaru technické přípravy výroby /hlavní technolog/ 369	623	01	Organizování a řízení komplexní technické a technologické přípravy báňské výroby včetně technologického vývoje	
+	16	Technolog 198, 250, 293	623	01	Zajišťování komplexní technologické přípravy báňské výroby	Pokud nesplňuje podmínky pro přiznání I. pracovní kategorie s odchodem do důchodu v 55 letech
+	17	Vedoucí útvaru technicko-organizačního rozvoje 368	621	01	Organizování a řízení péče o systematické zvyšování technicko-organizační úrovně báňské výroby	

	1	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, vynálezy 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	6
+ 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 svěřeném úseku v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů
+ 23	Vedoucí útvaru racionalizace výroby a práce 359	623	01		Vypracovávání racionalizačních programů báňské výroby a práce a organizování jejich realizace v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů
+ 24	Referent racionalizace výroby a práce 222, 267	623	01		Zajišťování konkrétních akcí racionalizačních 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 mzdové 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 prémieových předpisů na pracovištích v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů
+	27	Vedoucí útvaru ekonomického plánování 349	741	01	Řízení a zpracování dlouhodobých a ročních plánů, včetně perspektivních plánů a jejich ověřování na pracovištích v podzemí hlubinných dolů a na skrývkách a lomech povrchových dolů
+	28	Plánovač 163, 216, 261, 304	741	01	Se stavování plánů výroby přidělené organizační jednotky a jejich ověřování v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů
+	29	Vedoucí útvaru technicko-hospodářských norem 330	623	01	Organizování a řízení tvorby technicko-hospodářských norem pro výrobní pracoviště v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů

1	2	3	4	5	6	
+	30	Referent technicko- hospodářských no- rem 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 nor- malizace 321	621	01	Řízení veškeré normalizační činnosti organizace a její ověřování na pracovištích v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povr- chových dolů	
+	32	Referent normali- zace 174, 255	621	01	Zajišťování řešení normalizač- ních úkolů na pracovištích v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrcho- vých dolů	
+	33	Vedoucí útvaru vý- zkumu /vývoje/ 373	911	01	Vývoj a výzkum na úseku dobý- vacích metod, měření horských tlaků, boje proti prašnosti, vrtné techniky a trhacích pra- cí, 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 /vývojový/ pracovník 152, 253, 296, 338, 365	911			
+	37	Vedoucí útvaru projekce 372	621	01	Ověřování projektových záměrů přímo na pracovišti v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů /funkce pod poř. č. 37 až 39/	Vztahuje se i na vedoucí pracovníky báňských projektových organizací
+	38	Projektant, konstruktér projektant, technologický projektant 161, 276, 299, 335	622			
+	39	Konstruktér 202, 257, 300	622			

1	2	3	4	5	6
+ 40	Vedoucí útvaru pro kádrovou a personální práci 344	791	01	Organizování a zabezpečování náboru pracovních sil pro pra- covní ště v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů a ověřování jejich zapojení do výrobního procesu	
+ 41	Vedoucí útvaru vý- chovy kádrů 331	791	01	Organizování a řízení výchovy dorostu, výchovné a výcvikové činnosti na pracovištích v pod- zemí hlubinných dolů a na lo- mech a skrývkách povrchových dolů	
+ 42	Referent pro kádro- vou a personální práci 189, 233, 287	791	01	Zajišťování náboru pracovních sil pro pracovní ště v podzemí hlubinných dolů a na lomech a skrývkách povrchových dolů	
			02	Organizování a řízení výchovy dorostu, výchovné a výcvikové činnosti na pracovištích v pod- zemí hlubinných dolů a na lo- mech a skrývkách povrchových dolů	

1	2	3	4	5	6
+	43	Vedoucí odborného učiliště 236	791	01	Řízení odborného učiliště a organizování 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

100

100



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

Poř. číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	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 pece a plynové proudové sušárny při sušení uhelného prachu	
			04	Řízení naplavitování sedimentačních nádrží, kontrola a utěsňování sypaných hrází, stavění a překládání dopravních linek a kalových potrubí úpraven uhlí	

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

29/20 02 ✓

Dělník v úpravně
01-3-03

23

01

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

02

Ruční rozbíjení velkých kusů,
těžce rozpojitelných kusů hor-
nin a palicí nebo pneumatickým
kladičem

03

Samostatná obsluha různých
úpravěrenských zařízení, ja-
ko drtičů, dopravníků, odště-
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 ovládním v úpravkách uhlí a keramických lupků	
			07	Běžná oprava a čištění násypek a skluzů ručně pomocí kladiva, krumpáče, sbíječky a lopaty v omezeném prostoru v úpravkách uhlí	
			08	Obsluha soustavy vibračních třídících zařízení v úpravkách uhlí a keramických lupků	
			09	Obsluha odstředivek na uhlí v úpravkách 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 pálících agregátů	

1	2	3	4	5	6
+ 04	Dělník v úpravách surovin 25-1-01	233	01	Ruční přísun keramických lupků, obsluha strojů a zařízení /dopravníků, v násypech třídičů 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. Pytlování 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 poloproduktů smoly, surového benzolu, destilační křivky fenolu a při trvalé práci s radioizotopy	

1	2	3	4	5	6
			02		í struktury materiá- nometricky, gama nukleární magnetic- ancí a ultrazvukem a důlního podniku a ch
			03		jené s odběrem vzor- fenolu, odpadových vého plynu a expan- nů
<i>29.10.06</i>	Vzorkař 01-4-07	241	01		vzorků a jejich při- boratornímu zpraco- vádění mechanických eků na povrchu důlní- a v úpravkách uhlí
<i>07</i>	Vážný 29-0-19	567	01		ážení produktů pro na vagonové nebo /netýká se malopro- ovrchu důlního pod- pravných uhlí a

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

29/20 08 ✓

Mistr
146 629 01

Organizace a bezprostřední řízení úpravárenských provozů

Vztahuje se i na funkci "mechanik úpravny"

✓ 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

Ve doucí úpravny uhlí a úpravárenských provozů
238 624 01

Komplexní řízení úpravárenských provozů

✓ 29/20

kompletovaná emena 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
Lc/28 01	Dělník koksovny 06-1-01	273	01	Obsluha mlecích a dopravních zařízení při přepravě uhlé- né vsázky pro výrobu koksu, práce při třídění a odsunu koksu, obsluha jednoduchých výrobních zařízení koksoven - dopravníků, čerpadel apod.	
			02	Dohašování a spouštění koksu z rampy na dopravní pás	
			03	Odebírání vzorků metalurgic- kého koksu a jeho úprava pro laboratorní rozbor v provozu koksoven	
Lc/28 02	Koksař 06-1-02	273.4	01	Řízení a organizace plynulého provozu dopravy, třídění koksu a plynulého provozu baterií koksových pecí, říze- ní tepelného a hydraulické- ho režimu baterií koksových komor	

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

- 02 Obsluha :
- mlecího zařízení /např. kládivové mlýny/,
 - zařízení pro chlazení koksárenského plynu,
 - zařízení pro čištění odpadních vod koksovny,
 - zařízení pro výrobu síramu amonného,
 - zařízení pro otevírání a zavírání dveří při plnění nebo vytlačování komor koksových baterií
- 03 Řízení a organizace plynulého provozu dopravy, třídění koksu a plynulého provozu baterií koksových pecí
- 04 Odpojování a zapojování jednotlivých komor koksových baterií od předlohy, čištění stoupaček a předlohy od dehtových usazenin

1

2

3

4

5

6

- 05 Obsluha strojního zařízení pro
otevírání a zavírání koksových
komor a ruční čištění dveří a
rámů
- 06 Řízení stroje pro plnění a
vytlačování komor koksových
baterií
- 07 Pěchování uhelných bloků a
plnění komor koksových ba-
terií
- 08 Regulace teplot a tahů v topném
systému a čištění armatur v kok-
sovně
- 09 Obsluha destilačního zařízení
pro výrobu benzolu
- 10 Obsluha zařízení pro získání
fenolu ze čpavkových odpad-
ních vod
- 11 Obsluha zařízení pro chlazení
surového koksového plynu, včet-
ně odlučování kondenzátu, dehtu
a čpavkové vody

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

2
Lc/29 03

Strojník hutní
prvovýroby
06-8-01

262.6

- | | |
|----|--|
| 12 | Výroba síranu amonného, včetně předehřívaců plynu, cirk. čerpadel a zařízení sytičů při vypírání koksového plynu |
| 01 | Obsluha mlýnů, drtičů a třídičů rud, dále tlakových filtrů, čerpadel, přesýpacích stanic, paketovacích lisů, turbodosačů, výklopníků, hutních jeřábů, granulačních zařízení, úprava odpadu řezáním a lisováním |
| 02 | Obsluha hasícího vozu pro chlazení koksu a obsluha čerpadel hasící věže |
| 03 | Obsluha zařízení pro odsávání plynu koksových pecí |
| 04 | Obsluha zařízení pro výrobu kyseliny sírové ze sirovodíkového plynu |
| 05 | Vyklápění vagonů na rošty hlubinných zásobníků s ručním rozbíjením velkých kusů uhlí, koksu apod. |

1	2	3	4	5	6
2c/30? √ 04	Dělník v plynárenském provozu 16-0-01	274	01	Ruční čištění uzavřených zásobníků koksochemických produktů, strojního zařízení, chemických provozů	
			02	Výměna nasycené plynárenské či stíací hmoty v suchých čistících	
2c/01? 05 √	Dělník v chemické výrobě 07-1-01	312	01	Přečerpávání kyseliny sírové do cisteren, nakládka chemických produktů koksovny /fenoly, dehty apod./	
			02	Odebírání, kontrola a příprava vzorků chemických produktů v koksochemickém provozu k laboratornímu zpracování	
2c/31? √ 06	Laboratorní dělník 07-0-07	316	01	Měření teploty stěn koksových baterií pomocí pyrometru	
2c/31? 07	Laborant 07-0-08	316	01	Destilace surového černouhelného dehtu, benzolu, fenolu v laboratoři	

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

1	2	3	4	5	6
19/21 b/4 c/32? 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 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	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 norem nebo technických podmínek /vstupní, mezioperační 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/	

18/29/21
19/ - " -
20/ - " -
21/ - " -
22/23/4

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

Poř. číslo	Název povolání 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, autojeřáby, cisterny, taháče/ při technologické dopravě na povrchu hlubinných, povrchových uhelných a lupkových dolů a v úpravárnách uhlí a lupků	Vztahuje se i na řízení, obsluhu a údržbu autocisterny propan-butanu, včetně prací při přečerpávání
			02	Řízení a obsluha speciálních motorových vozidel v geologickém průzkumu a těžbě živců /autobagrů, autocisteren, autojeřábů, taháčů, cementačních agregátů, karotážních souprav/ v terénu	
02	Řidič motorových vozíků 03-5-02	517.3	01	Řízení, obsluha a denní ošetřování motorových vozíků /např. multicar M 21, 22 a 24/; manipulace s přepravovanými	

1	2	3	4	5	6
✓ 03	Závozník 03-4-05	519.7	01	náklady nebo mechanismy namontovanými na vozících, pokud se vykonávají práce na pracovištích, kde je přízná na II. pracovní kategorii	
✓ 04	Strojvedoucí 03-5-03	511.1	01	<p>Nakládání a skládání přepravovaných hmot a dílců /uranové rudy, potrubí produktovodů, elektrických stožárů apod. / ručně nebo pomocí mechanismů podle pokynů řidiče</p> <p>Řízení a obsluha lokomotivy, lokotraktoru a motorového ploštinového vozíku /drezína/</p> <p>a/ na povrchu hlubinných dolů /v technologické dopravě báňských provozů - úpraven, koksoven, odval hlušiny/</p> <p>b/ v energetice při vyvážení žhavé strusky a popele ze struskového tunelu pod kotly na struskový odval a posun vozíků v tunelu pod výsypkami</p>	

1	2	3	4	5	6
2c/20	05 Železničář 03-1-09	513	01	Práce související přímo se železničním provozem, jako průvodčí vlaku, vlakvedoucí, dozorce posunu, prohlížeč železničních vagonů, hradlař, výhybkář v technologické dopravě na povrchu báňských provozů 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, signalista, hlídač 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 /rekonstrukcích/ kolejí ště a výhybek v technologické dopravě na povrchu hlubinných dolů /úpraven, koksoven, třídíren/	
✓ 09	Tratový dělník 03-5-04	455.1	01	Oprava a údržba železničního svršku a spodku tratového tělesa v technologické dopravě /mimo lomu a skrývky/ na povrchu hlubinných dolů /úpraven, koksoven, třídíren/	
✓ 10	Zabezpečovací sdělovací obvodář 03-1-08	395.5	01	Zajišťování technologického provozu železničních zabezpečovacích a sdělovacích zařízení v přiděleném obvodu technologické dopravy na povrchu hlubinných dolů /úpraven, koksoven, třídíren/	

1	2	3	4	5	6
W 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
<p>V 13-14/29/23 ✓</p>					

26/4

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

zazenými nerosty a úpraven uhlí zabezpečující
m materiálem, jeho příprava a doprava do do-
kové hospodářství

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

ch činností

Poznámka

6

29/24/01 26/5	Dělník na povrchu hornických provozů 01-3-02	299	01	Práce laci, j třídění s důlní val /, o povrchu vých do
			02	Obsluha zení, je pytlova gulační řízení l měřící č binných jako ko nerostu, tivních ven, se a důlně strojů

s ruční manipu-
převážení,
, manipulace
/včetně na od-
novek apod. na
ch a povrchu-

Nevztahuje se na dělníka
u výdeje nářadí v dle-
ské nářadovně, koupelá-
ře a na dělníky při pře-
zu důlního dříví

strojního zaří-
níků, vrátků,
začnicích a re-
strojního za-
ontrolní nebo
povrchu hl-
chových dolů,
aliti těžného
lčinku radioak-
obsluha lampo-
vých přístrojů
stních při-

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

03 Odbavování všech druhů vagonových zásilek spojených s úředním vážením

04 Vzorkování uhlí a koku pro výstupní kontrolu tuzemských nebo zahraničních dodávek, kontrol a sklady a nakládky jednotlivých dodávek dle hospodářských smluv

05 Úprava odvalu hlášen na povrchu hlubinných dolů

26/5V 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 chladičů a klimatizačních zařízení na povrchu hlubinných dolů

1	2	3	4	5	6
26/5 ✓ 03	Provozní elektrická 22-0-54	394.3	01	Instalace vodičů, montáž zapojování a opravy elektrického zařízení, trolejového vedení a spotřebičů na povrchu hlubinných a povrchových dolů a v úpravách uhlí	
			02	Obsluha zařízení rozvoden a měření na povrchu hlubinných a povrchových dolů a úpraven uhlí	
04 ✓	Mechanik měřících a regulačních zařízení 22-0-36	395.6 332.6	01	Sestavování, seřizování a údržba měřících, registračních, regulačních a automatických přístrojů, cejchování, odzkoušení a uvedení do důlního provozu na povrchu hlubinných a povrchových dolů a v úpravách uhlí	
6/5 ✓ 05	Provozní zámečnick 22-0-55	391.8	01	Zámečnické práce na provozních zařízeních na povrchu hlubinných a povrchových dolů a úpraven uhlí /např. vodních čerpadel, lokomotiv, LH a BH vozů, buldozérů, rypadel, vrtných souprav,	

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

těžních zařízení, kompresorů, důlních dobývacích a dopravních zařízení apod. / za provozu nebo při jejich odstavení

02 Opravy a údržba strojů a zařízení na povrchu hlubinných a povrchových dolů a úpraven uhlí

29/24/06 ✓

Mechanik motorových lokomotiv a motorových vozů 03-1-03

329.3

01

Opravy dieselových motorů a převodových ústrojí s příslušenstvím k nim pro motorové lokomotivy a motorové vozy na povrchu hlubinných a povrchových dolů a úpraven uhlí

07 ✓

Zámečnick kolejevých vozidel 03-5-06

392.2

01

Provozní opravy a údržba mechanických 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 kotelů 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 zaří- zení /vzduch, plyn, voda, olej, pára/ potřebného tech- nologii bánského průmyslu na povrchu hlubinných a povrch- ových dolů a úpraven uhlí	
10	Potrubář 22-0-53	329.3	01	Výroba částí i celků potrubí ručním obráběním, kováčím, ohýbáním za studena i tepla, sváření a pájením ručně na pracovištích na povrchu hlubin- ných a povrchových dolů a úpra- ven uhlí	
11	Seřizovač 22-0-60	397.6	01	Provádění preventivních oprav všech typů strojního zaříze- ní, jejich seřízení a provoz- ní příprava na pracovištích na povrchu hlubinných a povr- chových 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 zápustkách, lisování za tepla	
✓ 14	Svářeč 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 předehřátých na červený žár	

1	2	3	4	5	6
			03		Svařování kovu obloukem uvnitř uzavřených nádob
			04		Svářečské a údržbářské práce na povrchových pracovištích hlubinných a povrchových dolů a v úpravných uhlí
15	Svářeč 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 úpravných, které mají technologickou návaznost s hornickou činností
16	Vulkanizér 12-6-02	315.2	01		Provádění spojování dopravních pásů teplou a studenou vulkanizací, včetně jejich montáže a seřízení na povrchu hlubinných a povrchových dolů a v úpravných uhlí

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

- 02 Pogumování naplněných bubnů a nosných 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 úpravách uhlí
- 05 Vulkanizování gumových kabelů a vodičů ve vulkanizačních kotlech, vulkanizování těžkých kabelů poolověných se současným pářením 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 úpravách uhlí

1	2	3	4	5	6
			08	Vulkanizace autoduší a pneumatik těžkých nákladních vozidel, pracovních strojů a traktorů technologické dopravy, vkládání vložek /rozměr pneumatik 7.00 x 20 a výše/	
17	Izolatér 21-2-03	422.2	01	Provádění všech druhů izolací na předmětech všech tvarů s příslušnou povrchovou úpravou v uzavřených i polouzavřených prostorách na povrchu hlubinných a povrchových dolů a v úpravách uhlí	
18	Klempíř 22-0-28	321.5	01	Klempířské, výrobní nebo montážní práce prováděné na povrchu hlubinných a povrchových dolů a v úpravách uhlí	
19	Pokryvač 21-2-10	413.3	01	Pokryvačské práce prováděné na visutých lešeních, provozových žebřících, v závěsu na pasech nebo visutých sedačkách ve výškách nad 10 m	

1	2	3	4	5	6
26/6/20 ✓	Zedník 21-2-18	412.1	01		Stavění a vyzdívání uhelných 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 úpravách uhlí
21 ✓	Lešedář 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 úpravách uhlí
22 ✓	Šamotář 21-2-16	414.1	01		Vyzdívání, zdění a rekonstrukce žárotěchnických zařízení žáruvzdorným materiálem, např. magnezitem, chrommagnezitem, dolomitem, forsteritem, korundem apod. při práci uvnitř i vně zařízení
			02		Opravy vyzdívek kotlů, topenišť a jejich příslušenství

1	2	3	4	5	6
			03	Broušení šamotových nebo dinasových normálek a tvárnic za sucha	
23 ✓	Tesař 21-2-17	413.1	01	Obkládání těžních bubnů, stavění těžních mostů, transport a ustavení těžních strojů, stavba pomocných lešení při opravách těžních věží na povrchu hlubinných a povrchových dolů a v úpravách 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 úpravách 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 úpravách 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 úpravách uhlí	
28	Strojník báňského zařízení 01-3-04	213	01	Obsluha a kontrola kompresorů, dmychadel a těžních strojů na povrchu hlubinných a povrcho- vých dolů a v úpravách uhlí	
29	<u>Provozní údržbáři</u>		01		

U provozních údržbářů,
kteří nejsou kmenově /e-
denčně/ vedeni na pře-
rovaném pracovišti, lze
II. pracovní kategorii př-
znat jen za splnění podm-
nek stanovených v § 4
odst. 4 věta druhá nařízen.

Stav ČR s. 136/1975
 Sb. Jč. s. zaměstnaní pod
 por. č. 02 až 28 této část-
 ti a se stejnou náplní pra-
 covní činnosti

Technická funkce pod por.
 č. 30 až 32 patří do II. pra-
 covní kategorie, jestliže se
 vykonávají aspoň ze tří čtv-
 rtin celkové pracovní doby na
 pracovištích, kde více než
 polovina pracujících vykoná-
 vá práce, pro něž je jejich
 zaměstnání zařazeno do II.
 pracovní kategorie

Řízení a koordinace činnosti
 povrchových provozů a zaří-
 zení na povrchu hlubinných
 a povrchových dolů

Řízení a organizace výroby
 v provozech s více pracov-
 ními dílky na povrchových
 pracovištích hlubinných a
 povrchových dolů a v úprav-
 nách rud

Organizace a bezprostřední
 řízení činnosti pracovníků na
 hlubinných a povrchových do-
 lů a v úpravárnách rudy

1
 2
 3
 4
 5

130 20/24
 24-39/2616

9/24

4/24

2/9

01

01

01

vydání povrch-
 vého provozu

203

vydání povrch-
 vého provozu

131

vydání
 povrch-
 vého

05 - Báňské provozy k zabezpečení těžby a úpravy radioaktivních surovin, zpracování radioaktivního materiálu, výstavby uranových dolů a uranového průzkumu /povrch dolu, mechanické dílny, autodílny, elektroprovaz, 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 rubaninou, vyklápění vozíků s hlubší nou a radioaktivním materiálem	
			02	Obsluha okovu nad těžním povalem a vyklápění vozíků na povrchu hlubinných dolů na radioaktivní surovinu	
			03	Obsluha vrátku odvalového výtahu, manipulační práce na odvalech na povrchu hlubinných dolů na radioaktivní suroviny	
			04	Přijímání, vyprašování a praní pracovních obleků a prádla 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 nátěrů, hubení myší, potkanů a krys	
			08	Provádění demontáže a likvida- ce zařízení na povrchu hlubin- ných dolů na radioaktivní su- roviny	
			09	Provádění dozimetrických měře- ní, obsluha radioaktivních kontrolních stanic	
			10	Údržba kontaminovaných aku- 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 navažením a odvozem radioaktivních surovin a rubaniny z hald
- 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 povrchu hlubinných dolů	
			20	Příprava, doprava a spouštění materiálu do dolu	
			21	Manipulace s trhavými při jejich přepravě	
✓ 02	Strojník 29-0-14	27	01	Obsluha a údržba vodárenského zařízení a čerpacích zařízení na dolech a úpravňách k odčerpávání radioaktivních vod hlubinného dolu	
			02	Obsluha a údržba strojního zařízení, jako parních kotlů, chladičích a klimatických stanic na povrchu hlubinného dolu a v úpravňách radioaktivních surovin	
✓ 03	Topič kotlů 29-0-17	275.1	01	Obsluha a údržba parních kotlů, které slouží pro technologické zařízení hlubinných dolů a úpravň radioaktivních surovin	

1	2	3	4	5	6
04	Čistič 29-0-02	545.2	01	Čištění parních kotlů od kotelního kamene, vytloukání pneumatickými nástroji uvnitř kotlů, čištění při slušování kotlů od strusky a popílku uvnitř těchto prostor	
05	Dělník ve skladu 29-0-03	567.1	01	Příjem, skladování a výdej výbušnin v povrchových skladech střeliva	
06	Dělník energetických rozvodných zařízení 04-0-02	276	01	Pomocné práce při údržbě, opravách a kladení energetických rozvodů na povrchu hlubinných dolů a v úpravách 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	Vybírání kalů ze záchodových jímek, čištění zanesených žump a stok a vybírání kalů a usazenin	

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 kyseliny 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 kontrolní 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 úpravárnách radioaktivních surovin	
			03	Montáže a opravy trolejového vedení na povrchu hlubinných dolů a v úpravárnách 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 zajišťování jejich přívodu na pracovištích s ra- dioaktivními surovinami	
✓ 18	Mechanik měřících a regulačních zaří- zení 22-0-36	395.6 332.6	01	Montáž a opravy měřících, re- gistračních a automatizač- ních přístrojů, jejich cej- chování, odzkoušování v pro- vozu na pracovištích s radio- aktivními surovinami	
✓ 19	Provozní zámečnick 22-0-55	391.8	01	Provádění zámečnických prací na provozních zařízeních v úpravkách 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 úpravkách 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 úpravkách 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 úpravkách radioaktivních surovin	
24	Seřizovač 22-0-60	397.6	01	Seřizování strojního zařízení na pracovištích na povrchu hlubinných dolů a v úpravkách 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 úpravkách 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	Svářeč 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		Svářečské a údržbářské práce na povrchu hlubinných dolů a v úpravných radioaktivních surovin
✓ 28	Svářeč plamenem 22-0-69	321.73	01		Opravy a údržba strojů a zařízení kontaminovaných radioaktivními surovinami
✓ 29	Vulkanizér 12-6-02	315.2	01		Vulkanizování dopravních pásů a provádění jejich montáže a seřizování na povrchu hlubinných dolů a v úpravných 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 úpravách radioaktivních surovin
				03	Vulkanizace autoduší a pneumatik těžkých nákladních vozidel, pracovních strojů a traktorů technologické dopravy, vkládání vložek /rozměr pneumatik 7.00 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	Pokrývač 21-2-10	413.3	01	Pokrývačské práce na báňských objektech pro těžbu a úpravu radioaktivních surovin

1	2	3	4	5	6
✓ 33	Zedník 21-2-18	412.1	01	Zednické práce v báňských objektech pro těžbu a úpravu radioaktivních surovin	
✓ 34	Lešenař 21-2-05	413.2	01	Lešenařské 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 bání- ských 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 těž- bu 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 úpravkách radioaktivních surovin	
✓ 40	Strojář zámečnick 22-0-66	321.1	01	Opravy strojů a zařízení kontaminovaných radioaktivními surovinami	
✓ 41	Strojřenský 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	5	6
✓ 45	Karosář 22-0-27	321.6	01	vozel kontaminova- radioaktivními surovi-	
✓ 46	Lakýrník 22-0-33	325.8	01	vozel kontaminova- radioaktivními surovi-	
✓ 47	Čalouník a dekora- tér 02-0-02	352.3	01	vozel kontaminova- radioaktivními surovi-	
✓ 48	Automechanik 22-0-01	392.1	01	vozel kontaminova- radioaktivním materiálem	
✓ 49	Železobetonář 21-2-19	411.4	01	betonářské práce v báh- objektech pro těžbu a radioaktivních surovin	
✓ 50	Plastikář 05-0-04	315.5	01	a výroba rámečků a sít- smické zpracování ra- aktivních surovin	
✓ 51	Řidič silničních mo- torových vozidel 03-4-02	512	01	motorových vozidel a obsluha při přepravě aktivních 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 úpravách 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 při známa 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 radio- aktivních surovin	
✓ 54	Závozník 03-4-05	519.7	01	Obsluha nákladních autodum- perů, dumperů, traktorů apod. pro přepravu radioaktivních surovin	
			02	Nakládání a skládání přepra- vovaných hmot a dílců při technologické dopravě na povrchu hlubinných dolů a v úpravách radioaktivních surovin	
✓ 55	Strojvedoucí 03-5-03	511.1	01	Řízení lokotraktoru /lokomo- tivy, drezíny/ při těžbě a úpravě radioaktivních surovin	
✓ 56	Železničář 03-1-09	513	01	Železniční přeprava radio- aktivních surovin při těžbě a úpravě těchto surovin	

1	2	3	4	5	6
57	Železniční dělník 03-1-10	519.31	01	Práce při posunu železničních vozů při dopravě radioaktivních surovin	
58	Tratový strojník 03-1-06	45	01	Řízení a obsluha podbíjecích strojů při úpravě železničního svršku	
59	Manipulační dělník 29-0-06	578	01	Manipulace při transportu radioaktivních surovin	
60	Čistič 29-0-02	545.2	01	Čištění provozních prostor a zařízení kontaminovaných radioaktivními surovinami	
61	Vážný 29-0-19	567	01	Vážení radioaktivních surovin	
62	Laboratorní dělník 07-0-07	316	01	Pomocné práce při laboratorních rozbořech radioaktivních surovin a při loužení diamantů z vrtných korunek	
63	Laborant 07-0-08	316	01	Laboratorní rozboř radioaktivních surovin a loužení diamantů z vrtných 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 úpravkách	Technické funkce pod poř. č. 65 až 92 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
			02	Řízení mechanických dílen, zajišťujících těžbu a úpravu radioaktivních surovin	
			03	Řízení povrchového stavebně montážního provozu, zajišťujícího těžbu a úpravu radioaktivních surovin	
			04	Řízení elektroprovozu 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
---	---	---	---	---	---

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 úpravách

66
W ✓

Vedoucí úseku
237,

• 624

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
			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	Vedoucí provozu 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	

29/25

124

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
					jaderné palivo, jako se zirkoniem a thoriem apod.
			02		Výzkum technologie průmyslového zpracování radioaktivních surovin
✓ 76	Zkušební technik 173, 245, 289	629	01		Zavádění nové techniky v báňských provozech v těžbě a zpracování radioaktivních surovin
✓ 77	Technický kontrolor 76, 154, 190, 234	625	01		Kontrola technologické kázně v báňských provozech v těžbě a zpracování radioaktivních surovin
✓ 78	Normovač 109, 192, 266, 310	629	01		Vypracování výkonových norem v báňských provozech v těžbě a zpracování radioaktivních surovin
29/25/79 66/29/42	Inspektor bezpečnosti práce 186, 240	626	01		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 základní fondy /ved. útvaru/ 96, 176, 260, 348	629	01	Řízení a kontrola základních fondů v báňských provozech v těžbě a zpracování radioaktivních surovin	
81	Energetik 125, 214, 277, 323	629	01	Řízení a kontrola energoprovozu v báňských provozech v těžbě a zpracování radioaktivních surovin	
29/25 82	Revizní technik 327, 328	629	01	Kontrola technologických zařízení báňských provozů v těžbě a zpracování radioaktivních surovin	
83	Referent strojů a zařízení 96, 176, 260, 303	629	01	Řízení a kontrola strojů a zařízení báňských provozů v těžbě a zpracování radioaktivních surovin	
84	Referent měřicí a regulační techniky 415, 188, 413	629	01	Zabezpečování regulační techniky a automatizace báňských provozů v těžbě a zpracování radioaktivních surovin	

mu

1	2	3	4	5	6
85	Vodohospodář 126, 215, 278	618	01	Zajišťování vodního hospodářství v bánských provozech v těžbě a zpracování radioaktivních surovin	
86	Ekonom důlního úseku	629	01	Zajišťování ekonomické služby na úseku těžby radioaktivních surovin	
87	Hlavní ekonom	748	01	Kontrola plnění plánu těžby a úpravy radioaktivních surovin	
22/25 88	Vedoucí plánovač 261, 304	74	01	Plánování a vyhodnocování plánu těžby a úpravy radioaktivních surovin	
29/25 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 organizacích pro těžbu a úpravu radioaktivních surovin	
29/35 92	Vedoucí útvaru ekonomiky práce	748	01	Řízení mzdové politiky v organizacích 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	Pomocné práce při montážích, opravách a demontážích vrtných souprav	
02	Vrtač. 01-4-06	241.1	01	Obsluha a údržba vrtných souprav	V geologickém průzkumu a chemické těžbě radioaktivních surovin
			02	Montáž, opravy a demontáž vrtných souprav	
03	Karotážník 01-4-03	341.2	01	Karotážní 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	Střel mistr 21-3-04	229	01	Trhací práce na povrchu	V geologickém průzkumu a chemické těžbě radio- aktivních surovin
05	Provozní zámečnick 22-0-55	391.8	01	Montáž, opravy a demontáž vrtných souprav	
			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 vrtných souprav	V geologickém průzkumu a chemické těžbě radio- aktivních surovin
			02	Montáž a opravy elektro- zařízení	
07	Svářeč elektrickým obloukem Svářeč plamenem 22-0-68 22-0-69	321.72 321.73	01	Svářečské 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, rypadel a nakládačů	V geologickém průzkumu a chemické těžbě radio- aktivních surovin

1	2	3	4	5	6
09	Dělník v kovárně 22-0-07	323.7	01	Fyzicky namáhavé práce v kovárně s obsluhou bucharů a lisů	V geologickém průzkumu a chemické těžbě radioaktivních surovin
10	Kopáč 21-1-01	411.1	01	Výkopové práce s použitím ručních a pneumatických nástrojů	V geologickém průzkumu a chemické těžbě radioaktivních surovin
			02	Hloubení průzkumných šachtic a rýh	
			03	Výkopy kališť a základové práce v geologickém průzkumu	
11	Těžař uranu zvláštní výroba	226.2	01	Obsluha povrchového zařízení pro chemické loužení radioaktivních surovin hlubinnými vrty	
			02	Manipulace s roztoky kyseliny fluorovodíkové, dusičné a sírové	
12	Dělník na povrchu hornických provozů 01-3-02	299	01	Ruční manipulace v geologickém průzkumu a chemické těžbě radioaktivních surovin	

1	2	3	4	5	6
20/26 ✓ 13	Dělník v geologickém průzkumu 01-4-01	241	01	Geofyzikální měření v geologickém průzkumu radioaktivních surovin	
✓ 14	Mechanik geologicoprůzkumných 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 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
✓ 18	Vrtmistr 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	Vedoucí 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 radioaktivních surovin	
✓ 23	Technolog 120, 198, 250, 293	624	01	Řízení a kontrola technologie chemické těžby radioaktivních surovin	
✓ 24	Vedoucí útvaru geologicko-fyzikálního 364	691	01	Řízení a kontrola povrchového geologicko-geofyzikálního průzkumu radioaktivních surovin	
✓ 25	Důlní měřič - geodet 143, 156, 203, 281	691	01	Řízení a provádění měřičských prací v terénním geologickém průzkumu radioaktivních surovin	
✓ 26	Technik pro vrtné a trhací práce	624	01	Řízení povrchových vrtných a trhacích prací v geologickém průzkumu radioaktivních surovin	
✓ 27	Vedoucí skladu výbušnin 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 pé- če o základní fondy /hlavní mechanik/ 348	629	01	Řízení a kontrola mechnických a energetických činností v geologickém průzkumu a chemické těžbě radioaktiv- ních surovin	
34	Vedoucí provozu 319	624	01	Organizace a řízení provozu geologického průzkumu a che- mické těžby radioaktivních surovin	
35	Inspektor výroby 185, 327	624	01	Organizace a kontrola výroby v geologickém průzkumu a che- mické těžbě radioakti vních su- rovin	
36	Vedoucí útvaru ří- zení výroby 370	624	01	Organizace a kontrola výroby v geologickém průzkumu a che- mické těžbě radioaktivních su- rovin	
37	Vedoucí výroby a techniky závodu /hlavní inženýr/	624	01	Organizace a kontrola výroby v geologickém průzkumu a che- mické těžbě radioakti vních su- rovin	

1	2	3	4	5	6
✓ 38	Vedoucí závodu 333	731	01	Řízení závodu geologického prů- zkumu a chemické těžby radio- aktivních surovin	
✓ 39	Náměstek ředitele pro výrobu	731	01	Řízení provozu geologického prů- zkumu a chemické těžby radio- aktivních 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, přepažování a odpažování/:

a/ přes 8 m hloubky

b/ prováděné v rozbahněných zeminách prosycených kanalizačními odpady /fekálie, hnilý organické látky/,

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

02

Rozpojování soudržných hornin pneumatickými kladivky, pneumatikou nebo poloautomatickou vrtačkou

1	2	3	4	5	6
				03	Výkopy kalíšů 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 vyzdívaných /nikoliv vrtných/ pod 8 m hloubky
✓ 03	Dlaždič 21-2-01	431.1	01		Kladení špalíkové dlažby do asfaltových směsí v polouzavřených prostorech
✓ 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

1	2	3	4	5	6
26/37	05	Izolátér 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 /roztírání horkých materiálů vkleče/
				05	Povrchové úpravy podlah i střech litým asfaltem a podlah litými pryskyřicemi /epoxy/ s plnidly /Sadurit/
				06	Izolace ploch s deskami kla- denými do horkých asfaltodeh- tových tmelů

1	2	3	4	5	6
			07	Izolace ploch chladiřen a mraziců 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 sirným 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 kyselínovzdornými tmely /i s potěry/, 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 receptur z výplnových a pojicích složek na plastický tmel přímo na pracovišti
- 14 Provádění izolací z fólií Rhepanel ORG lepením za studena lepidlem St III Stabil na kovy nebo lepením za tepla lepidlem I a II na beton, včetně svařování spojů
- 15 Vypalování poškozených povlakových tmelů plamenem
- 16 Stříkání nebo nanášení zvláštních nástřiků na různé podklady /např. Epoxy 300 AC, CHS Furol 75, reaktivní základ S 2008, dvousložkové laky epoxydové 2311 - 2322/
- 17 Stříkání, nanášení a úprava polyesterových laminátových izolací na montážních pracovištích strojní soupravou

1	2	3	4	5	6
			07	Izolace ploch chladičů a mraziců 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 sirným tmelem	
			11	Nanášení a stěrkování /špachtlování/ horkých izolačních tmelů skládaním vložek a nahříváním horní vrstvy plamenem a hlazením povrchu /žehlením/	
			12	Provádění keramických obkladů, dlažeb a vyzdívek spojených kyselinovzdornými tmely /i s potěry/, 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 receptur z výplňových a pojících složek na plastický tmel přímo na pracovišti
- 14 Provádění izolací z fólií Rhepanel ORG lepením za studena lepidlem St III Stabil na kovy nebo lepením za tepla lepidlem I a II na beton, včetně svařování spojů
- 15 Vypalování poškozených povlakových tmelů plamenem
- 16 Stříkání nebo nanášení zvláštních nástřiků na různé podklady /např. Epoxy 300 AC, CHS Furocl 75, reaktivní základ S 2008, dvousložkové laky epoxydové 2311 - 2322/
- 17 Stříkání, nanášení a úprava polyesterových laminátových izolací na montážních pracovištích strojní soupravou

1	2	3	4	5	6
			18	Nanášení zvláštních izolačních tmelů s nahříváním plamenem a konečnou úpravou	
			19	Stěrkování /špachtlování/ zvláštních 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 prostorech, kde dochází k významnému střídání teplot a k přímému působení sálavého tepla	
			22	Zpracování volné skelné, struskové a čedičové vlny v uzavřených a polouzavřených prostorech	

1	2	3	4	5	6
✓ 06	Komínář 21-2-04	414.2	01	Stavby, opravy a bourání továr- ních komínů zděných i betono- vých	
			02	Provádění denní si gnalizace na továrních komínech	
✓ 07	Lešenař 21-2-05	413.2	01	Lešení prováděné uvnitř pecí a podobných žárotěchnických zařízení za tepla	
			02	Práce prováděné na visutých lešeních, na provazových žebří- cích, v závěsu na pásech nebo visutých sedačkách ve výškách nad 10 m	
			03	Stavby věžních a trubkových lešení nad 10 m výšky	
✓ 08	Malíř a natěrač 21-2-06	422.62	01	Nátěry suřfkem, suboxydem a jinými nátěrovými hmotami podobného složení /Plumbinol a Plumbinex/ v uzavřených pro- storách	

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

			02	Stříkání /ni koliv natírání/ nátěrových hmot a tmelů asfaltových, nitrocelulóзовých, chlorkaučukových, syntetických a PVC v uzavřených prostorách /neplatí pro stříkací boxy/
			03	Práce prováděné na visutých lešeních, provazových žebřicích, v závěsu na pásech nebo visutých sedačkách ve výškách nad 10 m
09	Galvanizér 22-0-19	325.2	01	Žárový nástřik kovovými i nekovovými 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 prováděné na visutých lešeních, provazových žebřicích, v závěsu na pásech nebo visutých sedačkách ve výškách nad 10 m

cfm



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 % pracovníků vykonává práce zařazené do II. pracovní kategorie	
15	Stavební truhlář 21-2-14	422.1	01	Lepení výrobků a natírání velkých ploch fenokresolem a močovinoformaldehydovými lepidly /typu Umakol E a C/ v polouzavřených prostorech	
16	Šamotář 21-2-16	414.1	01	Vyzdívání, zdění a rekonstrukce žárotěchnických zařízení žáruvzdorným materiálem, např. magnezitem, chrommagnezitem, dolomit, forsteritem, korundem apod. při práci uvnitř i vně zařízení	

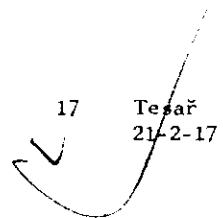
1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

02 Opravy vyzdívek pecí kopulových, žihacích, ohřívacích, kovářských, kelímkových, generátorových, tunelových, kruhových a komorových žáruvzdorným materiálem všeho druhu, včetně šamotu a di-su za tepla i studena s těžišťem prací mimo vnitřní prostor pecí

03 Opravy žlabů, těsnění komor, hořáků a dalších zařízení pecí žáruvzdorným materiálem, vč. odklízení sutě

04 Příprava dusací směsi na vymazávání odlévacích pánví, vyzdí-vání předpecí apod.

17 Tešar
21-2-17



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 pásech nebo

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

visutých sedačkách ve výškách nad 10 m

- 03 Stavby věžních trubkových lešení nad 10 m výšky
- 04 Lepení výrobků a natírání velkých ploch fenolkřezolovými a močovinoformaldehydovými lepidly /typu Umakol B a C/ v polouzavřených prostorech
- 05 Mísení a oděvání epoxydových pryskyřic
- 06 Údržbářské práce tesařské konané na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie
- 412.1 01 Práce prováděné na visutých lešeních, provazových žebřících, v závěsu na pásech nebo visutých sedačkách ve výškách nad 10 m /nátěry a nástřiky

18

Zedník
21-2-18

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

02 Stavba chladících věží /práce na visutých lešeních, provazových žebřicích, v závěsu na pásu nebo visutých sedačkách/ ve výškách nad 10 m

03 Injektáže v uzavřených prostorech

04 Ukládání výztuže, betonování, provádění mazanin a potěrů ve spirálách, revizních šachtách a v uzávěru hrázových těles /pod jedním brazením/

Ostatní společné práce

20



Nastřelovač
21-3-01

412.9

01

Obsluha vstřelovacích přístrojů při vstřelování kotevních šroubů, hřebů a přichytných hrotů do různých materiálů a konstrukcí v polouzavřených a uzavřených prostorech, 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, mísčích jader a strojních souprav při dávkování a míchání suchých surovin a směsí /vápenostruskových, azbestosádrových a umělých omítek/ v polouzavřených prostorách	
			02	Spolupráce při provozu a údržbě, mazání a kontrola všech valivých a skluzných částí s doplňováním pohonných 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 asfaltobetonových ploch a vozovek	

1	2	3	4	5	6
			02	Obsluha obalovací soupravy s plynulým dávkováním kamených drtí a asfaltu s vypouštěním obalovaných směsí /pracuje-li současně jako obalovač - práce na plošně obalovací soupravy/	
			03	Řízení lopatových rypadel na pásovém i kolovém podvozku s obsahem základní lžice od 1 m ³	
			04	Řízení dozerů s radlicí od 2 m při zemních pracích	
			05	Řízení skrejprů s pásovým tahačem a obsahem korby od 2,25 m ³	
			06	Obsluha strojní podbíjecí soupravy při podbíjení pražců	
			07	Práce prováděné nakládačem na kolovém i plazovém podvozku s obsahem lžice přes 3 m ³	

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

09 Transport a manipulace se su-
rovinami, formovací rámy,
tekutým kovem a odlitky ve
slévarenském, cídírenském,
kovárenském a gumárenském
prostředí

23 Stavební dělník
21-3-03

419

01 Práce prováděné v rozbahně-
ných zeminách prosycených
kanalizačními odpady /seká-
lie, hnojící organické látky/

02 Práce prováděné pneumatický-
mi kladivky, vi bračními pěchy
a vi bračními 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 omítek, sekání

1	2	3	4	5	6	
				rých, otloukání omítek, pačokování, provádění nátěrů nebo nástřiků omítek nebo konstrukcí /		
			04	Dávkování kamenných drtí, asfaltů a dehtů s vypouštěním obalených směsí, práce na plošně 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 prostorech /injektážní štoly/		
			08	Ukládání výztuže, betonování, provádění mazanin a potěrů ve spirálách, revizních šachtách a v uzávěru hrázových těles /pod jedním hrazením/ - spolupráce		

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

- 09 Práce prováděné za provozu v drážních a silničních tunelech
- 10 Tavení asfaltodehtových směsí při zvýšených teplotách /200 - 220° C/
- 11 Příprava a vaření směsí z mastixu nebo ze základních surovin pro lité dlažby normální a kyselinovzdorné a izolační zálitky
- 12 Rozprostírání tmelu nebo podlévání při kladení vlysů do rozpouštědlových asfaltových tmelů nebo asfaltomastixové směsi za horka
- 13 Obsluha míchaček, mísících jader a strojních souprav při dávkování a míchání suchých surovin a směsí /vápenostruskových, azbestosádrových a umělých omítek/ v polouzavřených prostorách

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

			19	Spolupráce se šamotářem při vyzdívání, opravách a rekonstrukcích žárotěchnických 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 destruktivních pozemních staveb
25	Vazač břemen 21-3-05	519.7	01	Vázání břemen pro zvedání jeřábem na pracovištích, kde více než polovina pracovníků vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie
<u>Výroba stavebních dílců</u>				
26	Betonář stavebních dílců 25-6-02	347.3	01	Obsluha ručních vibračních zařízení při zhutňování směsí

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	
28	Stavbyvedoucí SV - 354	674	01	Organizace, řízení a kontrola postupu podle dokumentace stavby, řízení mistrů a kontrola 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 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
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	Veřejný technický kontrolor SV - 200	675	01	Práce při nedestruktivních zkouškách vad materiálu i výrobků radioaktivním a radiologickým /RTG/ prozařováním	
32	Samostatný technický kontrolor SV - 119, 140	675	01	Práce při nedestruktivních zkouškách vad materiálu i výrobků radioaktivním i radiologickým /RTG/ prozařováním	
33	Technický vstupní kontrolor 54	675	01	Práce při nedestruktivních zkouškách vad materiálu i výrobků radioaktivním a radiologickým /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 plynárenském provozu 16-0-01	274	01	Obsluha strojů v prostředí s výskytem topných plynů /elektrofiltry, absorbéry apod./	
			02	Čištění zařízení plynáren	
02	Dělník rozvodného zařízení 16-0-02	276	01	Práce při údržbě, opravách a provozu rozvodných plynárenských zařízení na trasách a domovních rozvodů, pochůzkové kontroly rozvodů a údržby armatur s vyhledáváním úniku topného plynu	
03	Provozní montér plynovodů 16-0-04	329.6	01	Provozní údržba a opravy plynovodů odběrního domovního a průmyslového zařízení, údržba a kontrola strojního zařízení regulačních stanic všech typů, včetně zabezpečovacího zařízení, lokalizování	

					a zajišťování míst úniku topného plynu ve venkovních a vnitřních prostorech	
			02		Kontrola, nastavení a opravy provozních bloků a zabezpečovacích zařízení v regulačních a předávacích stanicích rozvodu topného plynu	
04	Strojník krakovací stanice 16-0-05	274	01		Řízení krakovací stanice pro cyklické nebo kontinuální štěpení plynných nebo kapalných uhlovodíků 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, zahlovací linky, kotle na odpadní teplo, čerpací stanice vody, olejů, benzínu, bagrovací stanice, suchý plynojem,	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 plynojemu zemního a topného plynu
			04		Řízení a kontrola chodu chlazení surového, generátorového plynu a svítiv plynu v kondenzační řadě
06	Provozní zámečník 22-0-55	391.8	01		Zhotovování, montování nebo opravy konstrukcí, výrobků a zařízení při trvalé práci v plynárnách
07	Provozní elektrikář 22-0-24	394.3	01		Instalace vodičů, montování, zapojování a opravování elektrických zařízení v plynárnách

1	2	3	4	5	6
26/8 ✓ 08	Strojník energie- tických zařízení 04-0-03	271	01	Obsluha mléčných zařízení, drtících souprav uhelných mlýnů	Netýká se dálkově říze- ných z velínu stavebně odděleného
26/8 ✓ 09	Mistr 146	624	01	Organizace a bezprostřední řízení výroby a rozvodu ply- nu na svěřeném úseku	Vztahuje se i na mecha- nika úseku
26/8 ✓ 10	Vrchní mistr 182	624	01	Řízení a organizace výroby a rozvodu plynu více pracov- ních úseků; kontrola a činnosti podřízených mistrů	Technické funkce pod poř.č. 9 až 12 patří do II. pracovní kategorie, jestliže se vykonávají aspoň ze tří čtvrtin celkové pracovní doby na pracovištích, kde více než polovina pra- cujících vykonává prá- ce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kate- gorie
29/27 ✓ 11	Stavbyvedoucí SV - 354	674	01	Organizace, řízení a kontrola postupu podle dokumentace stavby, řízení mistrů a kon- trola 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 / 13 ✓					

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. 271
zařízení
04-0-01

01	Uvolňování škváry a ofukování popílků za provozu kotlů	
02	Čištění kotlů, kouřových a popelových kanálů a filtrů po odstavení	
03	Doplňování mazacích míst kotelního, odstruskovacího a odpopílkovacího zařízení za provozu	
04	Ruční vyvážení žhavé strusky, popelu a škváry	
05	Obsluha výsypky suchého popelu ze zásobníků	
06	Obsluha odstruskovacího a odpopílkovacího zařízení v nepřetržitém provozu	Platí jen pro elektrárny Nováky

			07	Obsluha zařízení kulčkového deště v kotelně, čištění dodávkových 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 podavačů v kotelně	
			09	Odstraňování uhelného 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 ⁰³	Provozní zámečnick 22-0-55	391.8	01	Oprava a údržba kotelního, odstruskovacího, odpopílkovacího zařízení a parovodu elektráren a tepláren za provozu	
26/10 ⁰⁴	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 mlecích 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 kyslíčnicku křemičitého a uhelnatého
			03	Řízení, obsluha a údržba čerpadel v bagrovací stanici v nepřetržitém provozu	Platí jen pro elnu Nováky
			04	Obsluha redlerů a sušek v prostorách kotelny	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 měničnách	
07	Elektromontér 22-0-16	331.1	01	Montáž a údržba vodičů a armatur vn a vvn ve výškách nad 10 m v závěsu na pasech na stožárech	

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

			02	Montáž vodičů vvn na závěsném vozíku, sedačce, závěsu na pasech apod. /lezci/ ve výšce nad 10 m	
✓ 08	Dělník energetických rozvodných zařízení <u>04-0-02</u>	276	01	Čištění a uvolňování uhlí v hloubkovém zásobníku při zauhlování - trvalá práce	
✓ 09	Provozní zámečník 22-0-55	391.8	01	Opravy parovodů a horkovodů za provozu v tunelech a šachtách	
29/28 ✓	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, rekonstrukcích a opravách energetických zařízení při stálé práci mimo závod /externí montáže/	Pokud pracují na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie
20/47 ✓	11 Strojník energetických zařízení 04-0-03	271	01	Obsluha a údržba soustrojí TB napájecích čerpadel, regeneračních ohřívacích, kompenzace strojů TB a kompresorové stanice	

1	2	3	4	5	6
4/30 12	Elektromontér 22-0-16	331.1	01	Údržba vrchních sítí vn, vvn a venkovních rozveden 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 úseky; kontrola a činnosti pod- řízených mistrů	
15	Mistr výrobního výcviku 146, 182	624	01	Organizace a bezprostřední řízení praktického výcviku učnů 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	Zjišťování skrytých vad ma- teriálu a výrobků metodami ne- destruktivní defektoskopie	

10 - Zaměstnání ve strojírenství 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	Slévárenský dělník 22-0-61	324.9	01	Příprava slévárenských písků a pojidel - drcení, mletí, mísení, prosévání, sušení - regenerace formovacích hmot	
			02	Obsluha zařízení pro regeneraci slévárenských formovacích hmot	
			03	Čištění kanálů transportních zařízení pískového hospodářství	
			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 metodou tlakového a odstředivého 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 /sálavé teplo působí z více stran a na pracovišti je větší intenzita výparů. Preference patří tam, kde se těmito metodami lijí menší odlitky do obsahu formy $0,5 \text{ dm}^3$ na jednom stroji, i když je na pracovišti umístěno více takových strojů.

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

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

/tekutého kovu/ než
0,5 dm³. - Výjimky jsou
velké odlitky, jako moto-
rové skříně apod.

- 07 Příprava pánví pro odlévání -
čištění, vymazávání, vysou-
šení a ohřev
- 08 Pomocné práce při tavení, na-
klánění pece, provádění od-
pi chu apod.
/pomocník taviče/
- 09 Vytloukání odlitků z písco-
vých forem ručně nebo pneuma-
tickým kladičem
- 10 Vytloukání odlitků na vytrá-
sacích roštích, případně ji-
ných zařízení
- 11 Cídění odlitků z pískových fo-
rem pneumatikým kladičem
- 12 Čištění odlitků z pískových
forem v čistících bubnech ve
slévárenském, cíděrenském
prostředí

1	2	3	4	5	6
			13	Tryskání neočištěných odlitků z pískových forem s obsluhou uvnitř nebo mimo tryskačí komoru	
			14	Osekávání švů a zbytků nálitků ručně nebo pneumatickým kladivem v cídírenském prostředí	
			15	Obrušování švů a zbytků nálitků a odlitků z pískových forem na kyvadlových nebo stojanových bruskách v cídírenském prostředí	
			16	Odřezávání vtoků a nálitků u neočiděných odlitků z pískových forem na okružní nebo pásové pile v cídírenském prostředí	
			17	Mechanické opracování odlitků pneumatickými nástroji s pohyblivými hřídeli při stálé práci v cídírenském prostředí	

1

2

3

4

5

6

- 18 Pomocné práce v cídírenském prostředí při stálé práci
- 19 Dopravování tekutého kovu k odlévání
- 20 Stahování a odvážení žhavé strusky
- 21 Příprava a opravy velkých formovacích rámců na odlévacím poli - příčkování, rovnání, úprava apod.
- 22 Rovnání velkých odlitků za tepla ve slévárenském nebo cídírenském prostředí /vyrovnávání/
- 23 Transport a manipulace se surovinami, formovacími rámy, tekutým kovem a odlitky ve slévárenském a cídírenském prostředí /netýká se sléváren metodou tlakového a odstředivého lití/
- 24 Pomocné práce ve slévárenském a cídírenském 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
slévárně02 Výroba jader a výroba kera-
mických jader přímo ve slé-
várenském prostředí03 Výroba skořepinových forem a
jader, vypékání, skládání a
lepení04 Sušení jader a forem přímo ve
slévárenském prostředí, včetně
obsluhy pecí05 Obsluha vysokofrekvenčních
elektrických pecí, ruční za-
formování a odlévání

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

			06	Odlévání kovů do pískových forem, resp. kovových kokil	
03	Tavič 22-0-70	324.8	01	Tavení a obsluha kopulových, naftových, elektrických, obloukových, vysokofrekvenčních, koksových, plynových pecí, včetně vsázky	Nevztahuje se na malé pece, výzkumné, vývojové účely
			02	Příprava a navážení vsázek v prostoru tavicí pece za provozu, vsázení šrotu a přísad do pecí	
			03	Obsluha tavicích pecí pro hliníkové 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 sváření /zavařování/ - vypalování vad odlitků uhlíkem nebo elektrodou ve slévárenském nebo cídírenském prostředí	

1	2	3	4	5	6
			02	Svařování kovu obloukem uvnitř uzavřených nádob	
			03	Svařování výrobků přehřátých na červený žár	
			04	Opravy a údržba strojů a zařízeních 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 ₂	
			06	Svařování elektrickým obloukem na plynovodech a technologických zařízeních plynárenských provozů	
			07	Svařování kotelních a odstruskovacích zařízeních v uzavřených prostorech	
			08	Svařování a navařování součástí kovových materiálů a jejich	

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

29/29 ✓ 05

				slitin. Řezání a drážkování materiálu elektrickým obloukem
	Svářeč plamenem 22-0-69	321.73	01	Oprava odlitků tvářením /zavařováním/ - vypalování vad odlitků ve slévárenském, nebo cídírenském prostředí
			02	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
			03	Svařování plamenem na plynovodech a technologických zařízeních plynárenských provozů
			04	Svařování výrobků předehřátých na červený žár
			05	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 cídírenském prostředí	Netýká se sléváren a cídíren tlakového lití
			03	Kontrola výkovek a vylisků v ko- várenském prostředí nebo v li- sovnách za tepla	
			04	Rentgenování odlitků, svárů a součástí průmyslovým rentge- nem na stálých i mobilních pra- covních stáncích skiaskopicky nebo snímkováním - dtto radioizoto- py, betatron	Nevztahuje se na vyvolávací snímky, pokud je vyčle- něno jako zvláštní stálá práce
			05	Zkoušky dieselových motorů na brzdě v prostředí velmi vysoké hlučnosti, kterou nelze odstra- nit technickými opatřeními	
07	Kontrolor 22-0-30	321.95	01	Kontrola svárů potrubí pomocí nedestruktivní defektoskopie /rtg přístroj, ultrazvuk, gama- záření apod./, provádí vyhodno-	

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 zápustce - různé fyzicky namáhavé práce v kovářské dílně s obsluhou bucharů a lisů
09	Kovář 22-0-31	323.7	01	Kování na bucharech a kováčích lisech i ručně v kovárenských provozech
			02	Ruční kování hrubých plechů velkých ploch /velké tabule a pásy/, výlisků, svářenců kladivem za tepla /kovárny, kotlární, 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 Strojní zkružování nebo ohýbání silných plechů zahřátých 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 zápustkách, 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 středů listů na výstředníkových lišech za tepla	
			09	Natahování a stahování obruží kol za tepla	
			10	Ruční rovnání materiálů velké plochy	
V ¹⁰	Dělník v lisovně 22-0-09	323.91	01	Lisování kovu za tepla při hromadné a sériové výrobě při ohřevu na červený žár v lisovnách za tepla	
			02	Rovnění velkých odlitků, výkovků a vylisků za tepla /červený žár/ na lišech o vysokém pracovním tlaku	
11	Strojrenský dělník 22-0-65	321	01	Nýtování, temování pneumatickými nástroji za studena 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 plynoměrů všech druhů, práce s tekutým olovem a cínem
- 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 zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie

1	2	3	4	5	6
			08	Tvarování konců listů nosných per děrováním a důlkováním středů listů na výstředníkových lisecch za tepla	
			09	Natahování a stahování obruží kol za tepla	
			10	Ruční rovnání materiálů velké plochy	
10	Dělník v lisovně 22-0-09	323.91	01	Lisování kovu za tepla při hromadné a sériové výrobě při ohřevu na červený žár v lisovnách za tepla	
			02	Rovnění velkých odlitků, výkovků a vylisků za tepla /červený žár/ na lisecch o vysokém pracovním tlaku	
11	Strojrenský dělník 22-0-65	321	01	Nýtování, temování pneumatickými nástroji za studena 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 cínem
- 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 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 kyani- dových lázních a galvanické poolovování, včetně přípravy lázně	
			02	Moření a úprava výrobků v láz- ni kyseliny dusičné a fluoro- vodíkové ve větším množství	
			03	Moření a úprava velkých vý- robnů v lázni kyseliny solné nebo sírové při použití zve- dacích zařízení nebo malých výrobnů v koších ručně	Nevztahuje se na úpravu výrobnů v alkalických prostředcích, jako P III, louhy apod.
			04	Odmašťování v trychloretylé- nu a jeho párách ve velkých vanách	Nevztahuje se na práce při mytí a odmašťování ve strojích hydromaticus
			05	Cínování nebo zinkování vý- robnů větších rozměrů a ploch, anebo malých výrobků v koších v tekutém kovu máčením nebo roztíráním	
			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 plechů za vysokých teplot	
14	Lakýrník 22-0-33	325.8	01	Natírání sušičem a asfaltovými barvami uvnitř uzavřených nádob nebo prostorů opatřených jen průlezem	
			02	Stříkání velkých ploch uvnitř nádob a výrobků nitrolaky, syntetickými acetonovými a natírání chlorkaučukovými barvami a PVC uvnitř nádob a výrobků	
			03	Příprava, nanášení epoxydových polyesterových a plochých pryskyřic na velkých plochách, jako karosérie 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/ konstrukcí v závěsu na pasech ve výšce nad 10 m	
			06	Natírání ocelových konstrukcí, potrubí a agregátů v plynárenských provozech na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie	
			07	Natírání /stříkání/ konstrukcí v elektrárnách a na vedení vn a vvn a v rozvodnách vvn v závěsu na pasech ve výšce nad 10 m	
			08	Stříkání, máčení a natírání výrobků nátěrovými hmotami v uzavřené místnosti	
15	Dělník v lakovně 22-0-08	325.8	01	Stříkání ploch nitrolaky a syntetickými laky v uzavřených prostorech	

1	2	3	4	5	6
16	Brusič kovů 22-0-02	323.3	01	Broušení elektrickou nebo pneumatickou ruční bruskou uvnitř uzavřených nádob	
17	Kalič 22-0-26	325.1	01	Kalení a jiné tepelné zpra- cování výrobků v kyanido- vých olouvených lázních, včetně přípravy lázně /nevztahuje se na rotační pe- ce na drobné výrobky/	Nevztahuje se na moderní mechanizovaná zařízení při zakládání a odebírání výrobků za studena. Nevztahuje se na kalení vysokofrekvenčním ohře- vem a na rotační pece
			02	Kalení výrobků v olejových a solných lázních i ve vodě, napouštění, normalizování a nitridování výrobků při ohře- vu v pecích o obsahu nejméně 0,75 m ³ pecního prostoru	Nevztahuje se na moderní mechanizovaná zařízení při zakládání a odebírání výrobků za studena. Nevztahuje se na kalení vysokofrekvenčním ohře- vem a na rotační pece
			03	Tepelné zpracování kovů žihá- ním, popouštění apod. při ohřevu v pecích o obsahu nej- méně 0,75 m ³ pecního prostoru	Nevztahuje se na moderní mechanizovaná zařízení

1	2	3	4	5	6
			04	Cementování výrobků v cementačních nádobách v pecích o obsahu pecního prostoru nejméně 0,75 m ³ /zakládání, zasypávání výrobků i za tepla/	Nevztahuje se na cementování v pecích monocarb a na povrchové kalení plamenem
			05	Příprava a regenerace cementačních hmot	
			06	Kalení výrobků /pružin/ v olejových a solných lázních i ve vodě, napouštění, normalizování a nitridování výrobků při ohřevu v pecích o obsahu nejméně 0,75 m ³ pecního prostoru	Nevztahuje se na moderní mechanizovaná zařízení při zakládání a odebrání výrobků za studena, nevztahuje se též na kalení při vysokofrekvenčním ohřevu a na rotační pece
18	Mechanik měřicích a regulačních zařízení 22-0-36	332.6 395.6	01	Oprava a údržba měřicích rtuťových přístrojů a zařízení	
			02	Sestavování, seřizování, údržba, opravy a zkoušení měřicích a regulačních přístrojů a automatických zařízení všech druhů	

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

					Opravy měřicí a regulační techniky s provedením funkčních zkoušek. Nastavení regulačních 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 automatiky v kotelně	Platí pouze pro elektrárnu Nováky
19	Mechanik 22-0-34	326	01		Rozebírání, čištění, oprava a sestavování plynoměrů všech druhů, práce s tekutým olovem a cínem	
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 turbokompresorů 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 nízkotlakého, středotlakého, vysokotlakého a velmi vysokotlakého potrubí ve stanicích dálkového plynovodu nebo na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie	
23	Klempíř 22-0-28	321.5	01	Vykládání nádob olověným pláštěm, řezání a další mechanické zpracování olova, spájení a svařování	
			02	Klempířské práce v plynárenství na pracovištích, kde více než polovina pracujících	

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

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

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

25

Dělník ve výrobě
akumulátorů
22-0-04

337.1

06

Vulkanizování gumových kabelů a vodičů ve vulkanizačních kotlích, vulkanizování těžkých kabelů poolovených se současným pářením olovených pláště

01

Oprava a údržba použitých olovených akumulátorů

02

Odkalování a opravy olovených akumulátorů, sváření olovem při propojování jednotlivých článků olovených akumulátorů, provádění veškerého mechanického pracování. Tavení a lití olova v opravných akumulátorů

03

Opravy a údržba olovených akumulátorů při stálé práci /výměna, formování nových desek, spájení olova, zalévání asfaltem 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	
			02	Elektroúdržba smolné baterie /koksovny/	
27	Seřizovač 22-0-60	397.6	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	
			02	Seřizování, údržba strojů - smolná baterie /koksovna/	
28	Montér zámečnick 22-0-46	329.59	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	

1	2	3	4	5	6
			02	Soustavná kontrola a údržba kotelního odstruskovacího a odpopílkovacího zařízení za provozu ve směnách, stálé obchůzky kotlů od zásobníků až po odstruskovací a odpo- pílkovací zařízení v provozu, práce trvalého charakteru	Platí pro provozy, kde je více než polovina pra- covníků obsluhy těchto zařízení zařazena do II. pracovní kategorie
			03	Opravy, údržba a plnění ha- sících při strojů tetrachlor- metanem 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 při strojů a lamp, oprava aktivních trezorů na izotopy	
			02	Sestavování, seřizování, údržba, opravy a zkoušení elektrických strojů a elek- trické výzbroje na praco- vištích, kde více než polo- vina 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 Práce na montáži konstrukcí rozveden 110 až 400 KV ve výškách nad 10 m v závěsu na pasech
32	Potrubář 22-0-53	329.1	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
33	Provozní elektrikář 22-0-54	394.3	01	Provádění údržby a oprav v zinkovně, slévárně, kovárně a kalírně
			02	Údržba, zjišťování závad a opravy osvětlovacího a strojního zařízení v prostorách slévárny, cídírny, kovárný a gumárny

1	2	3	4	5	6
34	Provozní zámečnk 22-0-55	391.8	01	Opravy a údržba strojů a zařízení ve slévárenském, kovárenském, cídírenském 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 22-0-71	328.7	01	Opravy a montáž průmyslových vážicích zařízení všech typů a váživostí /mostové a pásové váhy/ na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. pracovní kategorie	
36	Mechanik elektronických zařízení 22-0-35	332.4	01	Opravy, údržba, montáž výrobků a zařízení investiční elektroniky, tj. di spečerského a do-rozumivacího zařízení, měřicích elektronických a číslicových při strojů 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	Technické funkce pod poř. číslem 37 až 41 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
38 ✓	Vrchní mistr 182	624	01	Řízení a organizace výroby v provozech s více pracovními úseky; kontrola činnosti podřízených mistrů	
39 ✓	Technický kontrolor 190	154	01	Technická kontrola podle technických norem 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 norem a kontrola jejich používání a plnění na pracovišti	
42 ✓	2c/42, 2d/18				

11 - Zaměstnání v zemědělství

Poř. číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	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, polycyklické chlorované uhlovodíky, organofosfáty, lakové benziny, formaliny, rodenticidy, fosfidy zinku, herbicidy, chlorečnany, 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 konstrukcí věží a strojního zařízení vrtných souprav v geologickém průzkumu a těžbě nafty	
			02	Práce při přípravě a úpravách výplachových směsí, obsluha mísících zařízení v geologickém průzkumu a těžbě nafty	
			03	Práce při cementování vrtných kolon, sestavování sacího a výtlačného potrubí, obsluha dávkovačů, injektážních agregátů, vysokotlakých čerpadel, obsluha vozidla cementačního agregátu v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	

1	2	3	4	5	6
			04	Práce na horní plošně vrtné soupravy při zdvihání a zapouštění vrtného nářadí v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
			05	Manipulace s vrtným nářadím při zapouštění a zdvihání, obsluha mechanizačních prostředků, práce při podzemních opravách sond v geologickém průzkumu a těžbě nafty	
			06	Obsluha vrtných souprav v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
02	Vrtač 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	

- 03 Práce na horní plošně 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 vrtných souprav v geologickém průzkumu a v těžbě nafty
- 07 Řízení a obsluha agregátorů 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 vrtných souprav v geo- logickém průzkumu a v těžbě nafty		
			02	Obsluha a údržba vysokotla- kových čerpadel v geologickém průzkumu a v těžbě nafty		
			03	Obsluha a nastavování hna- cích agregátů vrtných 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 vrtných souprav, příprav- ného zařízení a výplachové- ho hospodářství v geologic- kém průzkumu a v těžbě nafty		
			06	Obsluha parního zařízení na preparování těžebních 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 karotáž- ních, testovacích a perfo- račních souprav v geologic- kém průzkumu a v těžbě nafty	
			02	Obsluha zařízení na zapouště- ní /kladení/ kabelů v geolo- gickém průzkumu a v těžbě nafty	
			03	Údržba měřících aparatur ka- rotáže a geofyziky v geolo- gickém 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 hlu- biinné vrty v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
			03	Trhací práce na povrchu v geo- logickém průzkumu a v těžbě nafty	

1	2	3	4	5	6
06	Provozní zámečnk 22-0-55	391.8	01	Samostatná údržba a oprava hacích 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- dačů v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
			04	Nastavování synchronizace hacích 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 brzdového 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 22-0-54	394.3	01	01	Montáž, demontáž a opravy elektrických zařízení vrtných 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 zámečnick 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 pneovla- 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 brzdového 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 22-0-54	394.3	01	Montáž, demontáž a opravy elektrických zařízení vrtných 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
---	---	---	---	---	---

			08	Výměna a nastavování brzdového 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 22-0-54	394.3	01	Montáž, demontáž a opravy elektrických zařízení vrtných 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 nevybušném provedení v geologickém průzkumu a těžbě nafty
- 06 Revize a opravy transformátorů v geologickém průzkumu a v těžbě nafty
- 07 Řízení oprav, údržby a regulace elektrických strojů, přístrojů, rozvodů a kabelových vedení v geologickém průzkumu a těžbě nafty
- 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

08

Vzorkař
01-4-07

241

1	2	3	4	5	6
09	Dělník v geologickém průzkumu 01-4-01	242	01	Soustavná práce v terénu, kácení lesního porostu pro šířku 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 vrtných souprav v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
12	Mechanik vrtných souprav 147	629	01	Řízení montáží, demontáží, oprav a přesunů vrtných souprav v geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
13	Vedoucí úseku 237	629	01	Řízení úseku zeměvrtných 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 měřičských prací v terénním geologickém průzkumu a v těžbě nafty	
18	Vedoucí skladu výbušnin 148	629	01	Vedení skladu výbušnin	
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 řízení 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	

hromp. merna d.c. 42-43

2. abo je to od 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. příkladu	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 kanálové šachty	
03	Úpravář vody - chemik 24-1-02	272.3	01	Obsluha zařízení geologické čisticí stanice splaškových vod	
04	Železničář 03-1-09	513	01	Práce spojené s posunováním na vlečkách jaderných elektráren	
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 zdvihačů a zdvihačích 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 dozimetrových, údržbářských prací, oprav v kontrolovaném pásmu, včetně zajištění úprav a pracovních postupů pro opravy technologického zařízení v kontrolovaném pásmu	
			02	Odpovědnost za technický stav dozimetrových 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 pásnu, jakož i stav informačně výpočetního systému, včetně organizace jeho oprav
			03		Kontrola a odpovědnost za stav, údržbu, opravy a manipulaci elektrozařízení primární části, jaderné elektrárny, včetně systému měření ochrany a zařízení instalovaného v reaktoru
			04		Kontrola a nastavování měřících přístrojů v kontrolovaném pásnu; 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 pásnu
			02		Pravidelná prověrka technického stavu, činností laboratoří v kontrolovaném pásnu

1	2	3	4	5	6
15	Inspektor štěpného materiálu	659	01	Fyzická kontrola a evidence 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 parogenerátorů 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 elektrozařízeních v kontrolovaném pásmu	
20	Kontrolor měřicí služby 154, 190, 283	659	01	Kontrola měřicí techniky v kontrolovaném pásmu a kontrola a kalibrace kontaminovaných přístrojů techniky	
21	Technik technicko-organizačního rozvoje 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 experimentální techniky 293	659	01	Řízení, koordinace a kontrola 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 radioaktivním zářením při vstupních a předprovozních kontrolách zařízení	
25	Odborný pracovník s SV 01-1-D-1 až 5	6212 6292	01	Práce spojené s defektoskopickou kontrolou prozářením a práce s radioaktivními zářiči a izotopy v laboratorích	

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-butanu, 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, topeniště, trubek, ekonomisérů, přehřívacích páry a tahů od strusky a popílku. Odstraňování kotelního	

1	2	3	4	5	6
			02	Čištění velkých tanků, podzemních nádrží a mobilních cisteren na pohonné látky, oleje, chemikálie, asfalty, dehty apod.	
			03	Čištění parních kotlů od kotelního kamene, vytloukání pneumatickými nástroji uvnitř kotlů, čištění při slušenství kotlů od strusky a popílku uvnitř tohoto prostoru	
			04	Čištění při slušenství kotlů od strusky a popílku /předehříváče páry, topeniště, tahy, filtry apod./ uvnitř těchto prostor	
			05	Čištění kouřových kanálů a odpopílkování kotelního zařízení v uzavřených prostorech za tepla	
			06	Ruční čištění uzavřených nádob /práce uvnitř nádoby/ chemickými prostředky, odrezivění, odmašťování a čištění od dehtu, kyselin apod.	

1	2	3	4	5	6
04	Manipulační dělník 29-0-06	578	01	<p>Ruční přesun, tj. nakládání, skládání, ukládání, přemístování apod. ručně nebo ručními nástroji /lopatou, vidlemi/, případně mechanickou lopatou následujícími volně loženými substráty:</p> <p>antiozonanty, azbest, cement struskový, čisté křemičité písky a živce /suché/, diaminodifenyl sulfid, dusíkatá hnojiva, fosfáty, kalcinovaná soda, mletá křemičitá moučka, naf-talen, NPK hnojiva, pálené šamotové suroviny, pálené nehašené vápno, potaš, staré hadry, síra, superfosfát, železité červeně</p>	
			02	<p>Čerpání, přečerpávání, plnění, vyprazdňování a stáčení nádrží, cisteren, sudů a dalších přepravních a manipulačních obalů a nádob, zásobníků apod., kapalin, zkapalněných plynů a plyných substrátů, včetně sestavení nebo nastavení čerpací cesty ve výrobě, dopravě, skladování i distribuci</p>	

1

2

3

4

5

6

Kapaln  látky:

anilin, asfalt, benzen, benzol o-m-p, butylnitri l, dehet hnědouhelný, dehet kamenouhelný, fenol, chlor, chlorbenzen, kyseliny dusi n , fluorovodikov , s rov , pyridin, sirouhlík, smola kamenouheln , tiofenol

Plyny:

chlor, kysli nk siřičitý, uhelnatý, sirovodík

03

Manipulace s pevnými substráty, kusy, d t , prachem, drotinou, p skem, připadně tvarnecami, deskami apod. při plnění a vypr zdnov n  obalů, přesypávání a víření, včetně nezbytn  manipulace s neuzavřenými obaly ve výrobě, skladování a distribuci následujících substrátů:

dusi kat  hnojiva, dusi kat  vápno, chlorečnany, chlorov  vápno, karbid v pni ku, kyselina  tavelov , Pneumax MBT 2 merkaptobenzi azol /, si n k amonný, soli uranu, v palkov  uhlí

1

2

3

4

5

6

- 04 Obsluha odpadového síla a manipulace 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, ~~prokládání a překládání materiálu~~ čerstvě naimpregnovaného sublimátem, kreosolovým olejem, látkou SB 56
- 07 Impregnování dřeva impregnačními oleji, sublimátem pod tlakem v kotlích a manipulace s těmito impregnačními 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
---	---	---	---	---	---

05 Mazač strojů a za- 573
řazení
29-0-07

slévárenském, cídírenském,
kovárenském a gumárenském
prostředí

10 Impregnace rotorů, statorů
a transformátorových jader
v impregnačních kotlích a
vakuových pecích

01 Kontrola mazání a ošetřování
a čištění valivých a kluzných
částí strojů a mechanismů;
výměna a doplnování mazadla
a chladicí kapaliny, čištění
mechanických a magnetických
filtrů, provádění montáže a
demonžáže spojené s mazáním
v bánských, 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, cídírenském, 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	
			02	Čištění žump, kanálů a nádob s fekáliemi, včetně čištění žump, kanálů a nádob s fekáliemi, včetně desinfekce a deratizace	
07	Úpravář vody - chemik 24-1-02	272.3	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 předčištění, obsluha a údržba kalových polí, práce u složitých technologických zařízení při čištění odpadních splaškových vod
			03	Práce na zneškodňování kyanidových, kyselých a alkalických vod vápnem, chlorem a manganistanem
08	Strojník 29-0-14	27	01	Obsluha acetyléového vyvíječe
09	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 jedovatých a ostatních návnad, provádění ochrany desinfekcí před infekčními chorobami v provozních prostorách

báňských provozů, zjišťování
zamořených míst, provádění
zaplynování, práškování a
postřiku. Určování vhodných
přípravků k hubení hmyzu, ve-
dení záznamů o vykonané práci

02 Desinfekce ubykací, asanace
světlíků, příprava asanač-
ních a desinfekčních prostřed-
ků

03 Deratizace plynem

04 Desinfekce plynem

545.5

01 Řádové práce s průleznými a
živnostenskými komíny, kotel-
nami a ústředním topením a
pravidelné provádění prací na
průmyslových zařízeních

111
Komíník
12-1-13

12-13 2 c/13

15 - Zaměstnání ve výzkumných ústavech

Poř. čís.	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6
01	Řemeslník specialista I 01-E-1-a	2121	01	Práce v pokusných štolách, velkoobjemových komorách a zkušebnách bezpečnosti hornické práce při zkoušení a měření:	
02	Řemeslník specialista II 01-E-1-b	2121		- hořlavosti materiálu - technicko-bezpečnostních parametrů průmyslových prachů	
03	Řemeslník I 01-E-2-a	3312 3		- zkoušení elektrických strojů, přístrojů, důlních elektrických zařízení a materiálů v prostředí uhelných prachů, třaskavých plynů a jedovatých povýbuchových splodin	
04	Řemeslník II 01-E-2-b	3312 3	02	Manuální práce při výrobě a opravách zařízení, jeho montáž a demontáž a opravy technologických celků v kontrolovaném pásmu jaderných elektráren a pracovišť s radioaktivními látkami	

1	2	3	4	5	6
05	Uklízečka 29-0-18	545.8	01	Provádění úklidu, mytí podlah a stěn v laboratorních kontrolovaného pásma jaderných elektráren a pracovišť s radioaktivními látkami	
06	Vědecký pracovník 01-1-A-1 až 4	9179	01	Práce při rozbořech, funkčních zkouškách, výzkumu a vývoji nových třaskavin, třaskavých složí a prostředků trhací techniky	
07	Vědecko-technický pracovník 01-1-B-1 až 4	931 1 až 3	02	Posuzování nevýbušných elektrických zařízení v pokusné štolě s uměle vytvořenou výbušnou atmosférou; zkoušky elektrického zařízení na krytí v prašné komoře	
			03	Řízení postupu experimentů v simulovaných podmínkách provozu technologických jaderně energetických zařízení, zajišťování a provádění velmi náročných manipulací s radiotopoty, jejich měření 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 radiokrytalografii
			02		Soustavná práce se rtuťí při sorbci a absorpci plynu
09	Odborný pracovník s SV 01-1-D-1 až 5	6212 6292	03		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 okruhů 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	Číselný znak	Poř. čís. příkladu	Popis pracovních činností	Poznámka
1	2	3	4	5	6

20/4/77

01	Pracovníci pověřeni činností v zahraničí, pokud pracují v oblastech tropického pásma nebo jinak zdravotně obtížných oblastech		01	<p>Za zaměstnání II. pracovní kategorie se považuje výkon práce v těchto oblastech:</p> <p>a/ Afrika s výjimkou Alžírské republiky, Jihoafrické republiky, Tunisu, Maroka, Egyptské arabské republiky a Libye</p> <p>b/ Střední Amerika, včetně Karibské oblasti, s výjimkou Mexika a Kuby</p> <p>c/ Jižní Amerika až po 30° jižní šířky s výjimkou měst Sao Paolo a Rio de Janeiro</p> <p>d/ Asie s výjimkou Japonska, Izraele, Čínské lidové republiky, Korejské lidové demokratické republiky, asijské části Svazu sovětských socialistických</p>	
----	---	--	----	--	--