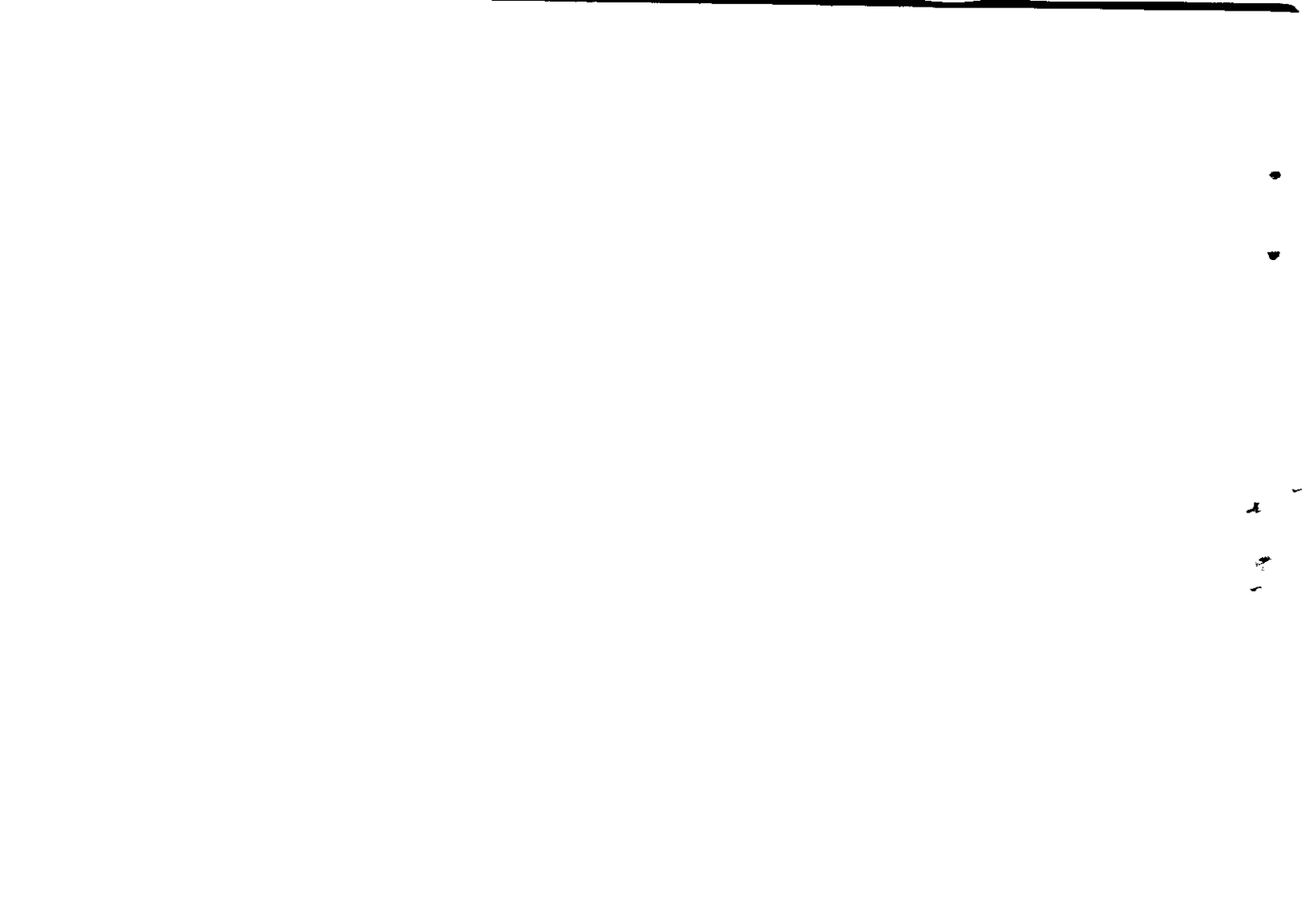


V Praze d. 3. 7. 1983

DODATEK RESORTNÍHO SEZNAME

zaměstnání zařazených pro účely důchodového zabezpečení
do I. a II. pracovní kategorie

V Praze, červen 1983.



Federální ministerstvo
hutnictví a těžkého strojírenství

v Praze dne 8. června 1983
Č.j.: 033/372/83

Výnos

federálního ministerstva hutnictví a těžkého strojírenství č. 3 /1983, jímž se mění a doplňuje výnos č. 2/1978, kterým se vydává resortní seznam zaměstnání zařazených pro účely důchodového zabezpečení do I. a II. pracovní kategorie, ve znění výnosu č. 1/1979

Federální ministerstvo hutnictví a těžkého strojírenství podle § 12 odst. 3 zákona č. 121/1975 Sb., o sociálním zabezpečení, a dalších předpisů jej provádějících v dohodě s federálním ministerstvem práce a sociálních věcí, ústředním výborem Odborového svazu pracovníků kovopřímyslu a ústředním výborem Odborového svazu pracovníků hornictví a energetiky mění a doplňuje výnos č. 2/1978 ze dne 20. prosince 1978, kterým se vydává resortní seznam zaměstnání zařazených pro účely důchodového zabezpečení do I. a II. pracovní kategorie ve znění výnosu č. 1/1979 ze dne 5. března 1979 (dále jen "resortní seznam"), takto:

čl. I.

K resortnímu seznamu se vydává dodatek uvedený v příloze.

(2)

čl. II.

Tento výnos nabývá účinnosti dnem 1. června 1983.

Ing. Eduard Saul v.r.
ministr
hutnictví a těžkého strojírenství ČSSR

Příloha

Za správnost:

Rozdělovník:

náměstci ministra

ředitelé - členové vedení ministerstva

ředitelé odborů ministerstva

vedoucí samostatných oddělení ministerstva

ústřední spisovna ministerstva

generální ředitelé VHJ

ředitelé organizací přímo řízených ministerstvem

federální ministerstvo práce a sociálních věcí

ministerstvo práce a sociálních věcí ČSR

ministerstvo práce a sociálních věcí SSR

Ústřední výbor Odborového svazu pracovníků kovopřímyslu

Ústřední výbor Odborového svazu pracovníků hornictví a energetiky

(3)

Příloha k výnosu č. 3/1983

D o d a t e k

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

I.

Podle nařízení vlády ČSSR č. 136/1975 Sb. ze dne 4.12.1975, o zařazování zaměstnání do I. a II. pracovní kategorie pro účely důchodového zabezpečení, byl v prosinci 1978 vydán federálním ministerstvem hutnictví a těžkého strojírenství "Resortní seznam zaměstnání zařazených pro účely důchodového zabezpečení do I. a II. pracovní kategorie".

V průběhu uplatňování tohoto seznamu se vyskytly v souvislosti se zaváděním nové techniky, nové technologie, popřípadě nových eurovin do výroby pracovní činnosti, které odpovídají zásadám vyšší citovaného nařízení vlády a byly zařazeny do preference. Z jiných resortních seznamů byly převzaty do preference zařazené pracovní činnosti, které se vyskytují ze stejných podmínek v organizacích ministerstva. Některé v resortním seznamu uvedené zaměstnání byla rozšířena o další popisy pracovní činnosti. Dále byly do resortního seznamu promítнуты změny ve mzdovém odměnění u státních výzkumných ústavů v důsledku použití kvalifikačního katalogu federálního ministerstva pro technický a investiční rozvoj.

Aby pracovníci mohli být zařazeni do důchodové preference, musí nejen vykonávat popsanou pracovní činnost, nýbrž jejich povolání (funkce) a číslo povolání podle příslušných kvalifikacích katalogů musí být uvedeny v resortním seznamu.

Označení pracoviště za rizikové, vyhlášení kontrolovaného písma nebo přiznání příplatků za ztížené a zdraví škodlivé prostředí se řídí odchylnými předpisy a není důvodem pro zařazení do důchodové preference. Technické nedostatky, zastaralá technologie, málo výkonné zařízení, jehož obsluha je spojena s vyšší fyzickou nárobnou, hlučnost apod., není samostatným důvodem pro zařazení zaměstnání do I. nebo II. pracovní kategorie pro účely důchodového zabezpečení.

Organizace jsou povinny dbát v souladu s technickým pokrokem o neustálé omezování škodlivých vlivů na pracovní prostředí i o zvyšování bezpečnosti a hygieny práce a tím odstraňovat příčiny, jež způsobují ztížené a zdraví škodlivé prostředí.

Resortní seznam je v okruhu své působnosti závazný pro všechny organizace; podnik (závod) nemá a nemůže označit jako zaměstnání I. nebo II. pracovní kategorie zaměstnání, které není uvedeno v jeho resortním seznamu, a to ani tehdy, je-li uvedeno v jiném resortním seznamu.

Pojem soustavné a převážné práce (§ 2 a § 3 nařízení vlády ČSSR č. 136/1975 Sb.):

Do I. a II. pracovní kategorie se zařazují jen ta zaměstnání, v nichž se vykonávají soustavně nebo alespoň převážně práce uvedené v příloze k citovanému nařízení vlády, tj. v Seznamu druhu prací, které odůvodňují, aby zaměstnání, v nichž se tyto práce vykonávají, byla zařazena do I. nebo II. pracovní kategorie pro účely důchodového zabezpečení.

Pro zařazení zaměstnání do preferované pracovní kategorie rozhoduje časová převaha vykonávané práce. Při posuzování splnění podmínek pro zařazení zaměstnání do preferované pracovní kategorie je třeba vycházet ze zásady, že se v preferované pracovní kategorii hodnotí jen doba výkonu zaměstnání v resortním seznamu, v nichž se pracovní činnost vykonává soustavně. V rámci každé činnosti jsou totiž prováděny úkony nebo operace více či méně rizikové. Celá doba, po kterou pracovník takovou činnost vykonává a je za ni odměnován podle příslušných mzdrových předpisů, se hodnotí v preferované pracovní kategorii. Zařazení zaměstnanců do preferovaných kategorií totiž velmi úzce navazuje na mzdrové zařazení. Není proto možné sledovat jednotlivé odpracované směny v zaměstnání I. nebo II. pracovní kategorie, sčítat je a jejich součet při vzniku něroku na důchod hodnotit.

Někdy povaha zaměstnání či provozní důvody vyžadují, aby pracovník střídal různé druhy pracovních činností (např. řidič, jehož hlavní pracovní činností je řízení dozoru s radlicí od 2 m šíře při zemních pracích, pracuje po určité dobu jako řidič nákladního automobilu). V těchto případech je třeba zkoumat, zda časově převažovala pracovní činnost odůvodňující zařazení do preferované pracovní kategorie či nikoliv. Rozhodující pro určení pracovní kategorie je v těchto případech

III.

časová převaha vykonávané práce v pozorovacím období jednoho kalendářního měsíce. Přitom je třeba sledovat v tomto pozorovacím období jednotlivé hodiny odpracované při výkonu pracovní činnosti zařazené do preferované pracovní kategorie a určit s ohledem na celkový počet hodin v měsíci činnost, která převažovala.

Doba výkonu funkce v NV, orgánech lidové kontroly, ROH apod.

(ust. § 13 vyhl. č. 128/1975 Sb.):

Poslancům národního výboru a členům orgánů lidové kontroly, u nichž se doba výkonu funkce považuje za zaměstnání (§§ 54 a 57 vyhlášky č. 128/1975 Sb.) a funkcionářům složek Revolučního odborového hnutí všech stupňů i ostatních složek Národní fronty uvolněným ze zaměstnání pro výkon funkce, kteří byli zaměstnáni v I. nebo II. pracovní kategorii bezprostředně před počátkem výkonu funkce, se započítává doba výkonu funkce jako doba zaměstnání I. nebo II. pracovní kategorie, jestliže se funkcionáři po skončení výkonu funkce vrátili do zaměstnání zařazeného do I. nebo II. pracovní činnosti, pokud úprava podle odst. 2 není pro ně výhodnější; to platí též, jestliže v době výkonu funkce jim vznikl nebo pozůstalým po nich nárok na dávky důchodového zabezpečení.

Vráti-li se funkcionář po skončení výkonu funkce do zaměstnání zařazeného do méně výhodné pracovní kategorie, hodnotí se doba výkonu funkce podle této nižší pracovní kategorie.

Členu závodního výboru základní organizace ROH, členu odborové rady na stavbě a funkcionáři základní organizace KSC nebo SSM, který byl pro výkon této funkce v závodě ze zaměstnání zařazeného do I. nebo II. pracovní kategorie uvolněn, se započítává doba výkonu funkce jako doba zaměstnání I. nebo II. pracovní kategorie, i když se po skončení výkonu funkce nevráti do zaměstnání I. nebo II. pracovní kategorie.

Doba zaměstnání pracovníků Odborového svazu pracovníků hornictví a energetiky a Odborového svazu pracovníků kovopřímyslu, kteří byli před nastoupením zaměstnání v odborovém svazu

zaměstnání v I. pracovní kategorii alespoň 20 let a u nichž je s výkonem nynějšího zaměstnání spojena povinnost pravidelně navštěvovat pracoviště pod zemí v dolech, se započítává jako doba zaměstnání I. pracovní kategorie.

Zvýhodnění zaměstnání pracovníků se stálým pracovištěm pod zemí v hlubinných dolech, zařazené do I. pracovní kategorie, bylo upraveno zákonem č. 73/1982 Sb., o změnách zákona o sociálním zabezpečení a předpisů o nemocenském pojištění, a nařízením vlády ČSSR č. 74/1982 Sb., o některých úpravách v nemocenském pojištění a důchodovém zabezpečení pracujících v hornictví. V příloze k nařízení vlády č. 74/1982 Sb. "Seznam vybraných zaměstnání v hornictví - část I. Zaměstnání I. pracovní kategorie se stálým pracovištěm pod zemí v hlubinných dolech" jsou tato zvýhodněná zaměstnání u každého povolání uvedena pod písmenem B (t.j. podle dílu I skupin 01 a 27 resortního seznamu zaměstnání zařazených pro účely důchodového zabezpečení do I. a II. pracovní kategorie vydaného výnosem FMETS č. 2 ze dne 20. prosince 1978).

U definice slévárenského prostředí se v použití poslední věta (s účinností pro všechny skupiny resortního seznamu) znějící: "Slévárenským prostředím pro tyto účely není výrobní hala pro výrobu kovových odlitek odličovaných do kovových forem např. tlakově, odstředivě, dále metodou vytavitevního modelu nebo do skořepinových forem".

V souboru 2 resortního seznamu má správně být: "Název povolání a číslo podle KK", nikoliv podle JKZ.

Změny a dodatky resortního seznamu

Stávající ustanovení uvedené na str. XIV úvodu resortního seznamu se mění v tom smyslu, že řádně doložené požadavky předkládají VĚJ ministerstvu vždy lichý rok, a to k 15. květnu. Požadavky, k nimž se již vyjádřila Koordináční komise federálního ministerstva negativně, nelze znova předkládat, pokud nebude objektivizovány nezávislým orgánem a doloženy podstatně novými skutečnostmi. Všechny návrhy vždy musí být v souladu s platnými právními předpisy v oblasti důchodového zabezpečení.

(01)

O B S A H

	Strana
Výnos ministra č. 3 /1983	(1)
Úvodní ustanovení	I
Obsah dodatku resortního seznamu	(01)
I. Povolání (pracovní činnosti) zařazené do I. pracovní kategorie	
I-1 I. pracovní kategorie /55 let	
01 Baňské činnosti pod zemí	1
02 Podzemní stavby	2
03 Ostatní činnosti pod zemí	4
12 Výroba oceli	5
13 Výroba ferroslitin	6
15 Výroba neželezných kovů	7
19 Výroba anodové hmoty	8
25 Ostatní pracovní činnosti	9
27 Technickohospodářští pracovníci v hornictví	10
29 Technickohospodářští pracovníci v hutnictví	13
30 Technickohospodářští pracovníci ostatní	14

<u>I-2 I. pracovní kategorie / 58 let</u>	
47 Technickohospodářští pracovníci v hornictví	16
48 Technickohospodářští pracovníci při výrobě dinasových staveb (SMZ Košice, závod Banášká Belá)	17
<u>I-3 I. pracovní kategorie / 60 let</u>	
51 Technickohospodářští pracovníci v hornictví	18
<u>II. Povolání (pracovní činnost) zařazené do III. pracovní kategorie</u>	
01 Práce na povrchu hlubinných dolů na vyhrazené nerosty	22
07 Úpravný a třídírny rud a nerudných surovin	23
08 Výroba stavebních hmot, žáruvzdorných hmot a výrobků	25
12 Výroba koksu	28
13 Výroba surového železa	29
14 Výroba oceli	30
15 Výroba ferroslitin	31
21 Výroba neželeznych kovů a jiných slitin	32
22 Výroba kysličníku hlinitného (n.p. ZSMP Žiar n./Hr.)	35
31 Válcování za tepla	37
32 Válcování za studena	38
36 Tváření a spojování kovů	40
41 Metalurgické provozy	41
42 Povrchová a vnitřní úprava kovů a výrobků	42

(03)

48 Strojírenské provozy	43
52 Výroba elektroinstalačního materiálu, plastických hmot a kabelů	44
61 Montáže mimo závod	45
65 Vnitrozávodní doprava	47
66 Údržba základních prostředků	49
67 Ostatní pracovní činnosti	54
71 Technickohospodářství pracovníci	60
75 Výzkum a vývoj	70

Kategorie: I/55 let

Skupina: 01 - Báňské činnosti podzemí

3183
List: 1

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle KK	Číslo-ny znak JKZ	Poř. číslo pf. pred. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
011001/1	Strojník energetických zařízení 04 0-03	271	01	Toto povolení se přefaruje ze skupiny 01 do nově utvořené skupiny 03 - Ostatní činnosti podzemí se stejným popisem pracovní činnosti a poznámkou	

Kategorie: I/55 let

Skupina: 02 - Podzemní stavby

List: 2

Příslušné číslo	Název povolení a číslo podle KK	Číselný znak JKZ	Pořadí př. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
020902/1	Železobetonář 21 2-19	411	02	Železářské práce při zpracování, sestavování a ukládání ocelové výztuže do betonářských dílců a konstrukcí, betonování různých stavebních konstrukcí z prostého a železového betonu pomocí zhuťnovacích zařízení nebo obaluba injektážních tlakových strojů při injektáži všeho druhu v horninách i objektech pod zemí	
021801/1	Řidič - strojník pracovních strojů 21 3-02	441	01	Rizení směru, záběru a posunu těžební části mechanizovaného razicího štitu pro ražení tunelů podzemních staveb s nastavením polohy šablon řezné kopirovací rolny a přitlačných hydraulických válci rotoru vč. seřizovacích a opravářských prací na těžební části pod zemí	
021802/1	<i>Volnou</i>		02	Risení posunu rozpěrného prstence zaštitového komplexu mechanizovaného razicího štitu pro ražení a betonář podzemních staveb, řizení strojního zařízení pro liecování betonu (ostřílení) ve vytěžené části podzemních staveb vč. seřizování a oprav na zaštitovém komplexu pod zemí	
021901/1	Zedník 21 2-18	412 1	01	Zednické práce, jako provedení zdíva, kleneb, stok a kanalizačních objektů z různých materiálů, omítka s různou povrchovou úpravou betonu, dlažeb, potéru a obkladů, osazování prefabrikátů, výrobků a konstrukcí pod zemí	

List: 3

1	2	3	4	5	6
021902/1		02	Nástříky skalních stěn, betonových stěn a konstrukcí cementovou maltou nebo betonem s chemickými přísadami nebo bez nich, provedené pod tlakem z tlakových nádob nebo výkonými čerpadly pod zemí		

Kategorie: I/55

Skupina: 03 - Ostatní činnosti pod zemí

List: 4

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle KK	Číselný znak JKZ	Poř. číslo pr. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
030101/1	Strojník energetických zařízení 04 0-03	271	01	Do skupiny 03 se přefasuje poř.číslo 011001. Rizení provozu a obsluha energetických zařízení v prostorách hlubinného dolu.	1: Za předpokladu trvalé nebo alespoň převážné práce (více než 50 % směn) na pracovištích v podzemí hlubinných dolů
030201/1	Svařinářka 29 0-15	547 1	01	Pomocné a obalužné práce v hlubinném dole, říkld sociálních prostord, výdej stravy, prodej výrobků (občerstvení) apod.	-*-
030301/1	Uklizeč (-ka) 29 0 - 18	545 8	01	Pomocné a obalužné práce v hlubinném dole, říkld sociálních prostord, výdej stravy, prodej výrobků (občerstvení) apod.	-*-

Kategorie: I/55
Skupina: 12 - Výroba oceli

List: 5

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle KK	Císelný znak JKZ	Poř. čís. pf. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
+ 120110/1	Butník ocelář 06 2-03	262 2	10	Rázání a obalova sázečího jeřábu na tavicí plošině SM pecí	<i>zjednodušit</i>
+ 120111/1			11	Vyzdívání, opravy a čištění ingotových lících desek ve stacionárních lících jemách v ocelárně za tepla	<i>zjednodušit</i>
+ 120701/1	Provozní elektrikář 22 0-54	394 3	01	Do popisu pracovní činnosti se za slova "... omezení příkonu paliv" vkládají slova: vdečné udržby, obalovy a provádění oprav zařízení odlučovací stanice kouřových plynů ocelářských pecí, ...	
+ 120801/1	Provozní zámečník 22 0-55	391 8	01	Do popisu pracovní činnosti se za slova "... omezení příkonu paliv" vkládají slova: vdečné udržby, obalovy a provádění oprav zařízení odlučovací stanice kouřových plynů ocelářských pecí, ...	
+ 121101/1	Dělník oceláren 06 2-04	262	01	Bourání, opravy a vyzdívání šamotovými a dinasovými žáruvzdornými hmotami odlévacích báni a lících souprav mezi tavbami za působení sálavého tepla	

Kategorie: I/55

Skupina: 13 - Výroba ferroslitin

List: 6

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle KK	Číselný znak JKZ	Početník písmenem	Popis pracovní činnosti		Poznámka
				1	2	
130304/1	Hutník neželez-ných kovů 06 3-02	262 3	04	Popis pracovní činnosti zní: Sestavování a fyzikální úprava pevné vsázky z různých druhů přísead podle chemického složení pro elektrické peci při výrobě ferroslitin a krystalického křemíku na plošině u elektrických obloukových pecí a při výrobě ferroslitin metalothermickým způsobem		
130305/1			05	Popis pracovní činnosti zní: Oxydační pražení vanadové strusky a vratného loužence v rotační peci při výrobě kvaličníku vanadičného včetně jeho vytavení (dehydratace) v plamencové peci; obsluha odlučovacího zařízení pražící peci		
130701/1	Strojník hutní pruvovýroby 06 8-01	262 6	01	Sestavování a fyzikální úprava pevné vsázky z různých druhů přísead podle chemického složení pro elektrické peci při výrobě ferroslitin a krystalického křemíku na plošině u elektrických obloukových pecí a při výrobě ferroslitin metalothermickým způsobem		

Kategorie: I/55

Skupina: 15 - Výroba neželezných kovů

List: 7

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle KK	Číslo-ny znak JKZ	Poř. číslo prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
+ 150319/1	Hutník neželez-ných kovů 06 3-02	262 3	19	Ruční dávkování surovin do šachtové pece při hutní výrobě olova	Ruší se poř. č. 210213/2 v II. pracovní kate-gorii
+ 150320/1			20	Oxydace tavenin (<u>shánění</u>) olovnatostříbr-ných surovin při izolaci stříbra na anglic-ké peci (rafinacní tavení včetně odlévání)	Ruší se poř. č. 210215/2 v II. pracovní kate-gorii
+ 150321/1			21	Destilace olovnatostříbrných pán <u>a siérů</u> při izolaci zinku v hutní výrobě olova	Ruší se poř. č. 210216/2 v II. pracovní kate-gorii
+ 150322/1			22	Dávkování, homogenizace a doprava olovnatých směsí pro pražení v Grünwaldových pénevích	Ruší se poř. č. 210214/2 v II. pracovní kate-gorii
+ 150402/1	Chemik výroby neželezných kovů 06 3-03	262 3	02	Odpařování a zpracování Harrisových tavenin při rafinaci olova	Ruší se poř. č. 210315/2 v II. pracovní kate-gorii
+ 150901/1	Střejník hutní pravovýroby 06 8-01	262 6	01	Obsluha mlýnu při výrobě olověného prachu	

Kategorie: I/55 let

Skupina: 19 - Výroba anodové hmoty

List: 8

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak JKZ	Pořadí př. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
190801/1	Kontrolor 22 0-30	321 95	01	Kontrola dodržování technologie při výrobě anodové hmoty	
190901/1	Mechanik měřicích a regulačních zařízení 22 0-36	395 6	01	Provozní údržba a seřízení výrobních zařízení ve výrobě anodové hmoty	

Kategorie: I/55 let

Skupina: 25 - Ostatní pracovní činnosti

List: 9

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle KK	Čísel- ný znač- k JKZ	Poř. čís- lo prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
250302/1	Hidro-strojník pracovních strojů 21 3-02	441	02	Bourání vyzdívek různými bouracími a vyhro- bávacími stroji (MINDEV, SATUR, DETVAN ap.) při běžných, středních a generálních opera- vách vysokých pecí, ocelářských pecí a ohří- vačů větru uvnitř prostoru pecí za působení sálavého tepla a kysliční- ku křemičitého	
250503/1	Slévárenský dělník 22 0-61	324 9	03	Popis pracovní činnosti zní: Vytlučení velkých a těžkých (teplých) ko- vových odlitek z pískových forem na licím poli včetně čištění dutin a povrchu od slé- várenského písku pneumatickými kladivy a přenosnými bruskami	
250701/1	Provozní elektrikář 22 0-54	394 3	01	Práce údržbářské na pracovišti výzkumného reaktoru a s ostatními zdroji ionizujícího zařízení, které odpovídá normě ČSN 341730	
250801/1	Provozní zámočník 22 0-55	391 8	01	Práce údržbářské na pracovišti výzkumného reaktoru a s ostatními zdroji ionizujícího zařízení, které odpovídá normě ČSN 341730	
250901/1	Všechna dělnická povolání		01	Údržba technologického zařízení výzkumného jaderného reaktoru	
250902/1			02	Údržba, kontrola a opravy techn.zařízení jader.elektr. v kontrol. pásmu za hygien. myčkou	

Kategorie: I/55 let

Skupina: 27 - Technickohospodářští pracovníci v hornictví

List: 10

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle KK	Číselný znak JKZ	Poř. číslo pf. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
270401/1	Zástupce ředitele závodu (hlavní inženýr) (01)	731		Pořadové číslo 270401/1, popis pracovní činnosti a poznámka zůstávají beze změny	
270801/1	Referent investiční výstavby (01) 95,162,212, 228,301,347	628		Pořadová čísla 270801/1 a 270802/1, popisy pracovních činností a poznámka zůstávají beze změny	
270901/1	Revírník-mistr (01) 145,146,182	624	01	Rizení těžby a ostatních výrobních prací na svěřeném úseku v hlubinném dle včetně údržby a oprav	Zůstává stejně jako na str. 25 res. seznamu
272501/1	Referent péče o základní fondy (01) 96,176,269, 303,348	629		Pořadové číslo 272501/1, popis pracovní činnosti a poznámka zůstávají beze změny	
272801/1	Normovač (01) 109,192,266, 310	623	01	Popis pracovní činnosti zní: Zpracovávání časových studií a aplikace výkonových norem v podzemí hlubinných dolů	Rozumí se výhradně tvorba a kontrola výkonových norem pro hlubinu Včetně vedoucího odboru
272901/1	Referent řízení a kontroly jakosti (01) 154,190,256, 298,346	625		Pořadové číslo 272901/1 a popis pracovní činnosti zůstávají beze změny	

2	3	4	5	6
	Výzkumný (vývojový) pracovník (01) 152, 253, 296 334, 338, 365 371, 373	621 931	01 Pořadové číslo 273001/1, popis pracovní činnosti a poznámka zůstávají bez změny	
273101/1	Technolog (01) 120, 198, 250 293	623 663	01 Sledování technologických postupů na pracovištích v podzemí hlubinných dolů 02 Prověřování aplikace nových technologických postupů na pracovištích v podzemí hlubinných dolů během zkoušebního provozu 03 Účast na kolaudačním řízení zařízení staveb v dolech, výkon dozoru v průběhu výstavby zařízení staveniště v dole za účelem dodržení koncepčního řešení technologie a prováděcích projektů zařízení staveniště	Platí i pro generální ředitelství Platí i pro generální ředitelství Platí i pro generální ředitelství
273102/1			04 Funkční kontrola, kontrola jakosti apod. v podzemí hlubinných dolů	Platí i pro generální ředitelství
273103/1				
273104/1				

Kategorie: I/55 let

Skupina: 28 - Technickohospodářští pracovníci při podzemních stavbách

List: 12

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak JKZ	Pořadové číslo prac. činn.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
280201/1	Revírník-mistr (01) 145,146,182 (21) 325,341 421,422	624 634 644 674	01	Průmý dozor nad ražením a montážními pracemi při podzemních stavbách	Platí i pro mistry montážních organizací
280601/1	Stavbyvedoucí (01) 208 (21) 354,372	624 674		Pořadové číslo 280601/1 a popis pracovní činnosti zůstávají beze změny	
280701/1	Geolog (01) 157,204,282 314,351 (21) 339,348,366 390,397	629 679		Pořadové číslo 280701/1 a popis pracovní činnosti zůstávají beze změny	
280801/1	Dolní měřič (01) 143,156,203 281 (21) 339,348,366 390	629 679		Pořadové číslo 280801/1 a popis pracovní činnosti zůstávají beze změny	
281101/1	Normovač (01) 109,192,266 310 (21) 105,166,227	623 673		Pořadové číslo 281101/1 a popis pracovní činnosti zůstávají beze změny	
281301/1	Těchnik hromadné těžby (21) 338,367,375 387	679 629	01	Rizani vrtacích a trhacích prací pod zemí a uplatňování efektivní metody těchto prací	

Kategorie: I/55 let

Skupina: 29 - Technickohospodářští pracovníci v hutnictví

List: 13

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle KK	Čiselný znak JKZ	Poř. číslo př. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
+V 290104/1	Mistr 421, 422, 423	634	04	Popis pracovní činnosti zní: Rizení výroby a údržby a výrobní kontrola ve výrobě hliníku, olova, antimonu a mědi	
+V 290301/1	Technický kontrolor 365, 366, 367, 368	635	01	Kontrola dodržování technologie, výrobní a výstupní kontrola při elektrolytické výrobě hliníku a jeho odlévání	
+V 290401/1	Zkušební technik 231, 232, 233	635 645 655	01	Opravy ocelářských pecí za provozu nebo částečného omezení příkonu paliv, meziopravy a střední opravy ocelářských pecí bezprostředně po odstavení za plynoucího sálavého tepla, generální opravy ocelářských pecí do 10 dnů po odstavení	

Kategorie: I/55 let

Skupina: 30 - Technickohospodářští pracovníci ostatní

List: 14

Pořadové číslo	Názov povolání a číslo podle KK	Číslo-ny znak JKZ	Poř. čís. př. prac. čin.	Popis pracovní činnosti		Poznámka
				1	2	
3	4	5	6			
300103/1	Mistr 421, 422, 423	634	03	Popis pracovní činnosti zní: Řízení výroby, údržby a výrobní kontrola v základních hutních provozech při výrobě anodové hmoty		
300104/1		634 644	04	Organizace a řízení, jakož i kontrola prací a činnost pracovníku dělnic.profesi při údržbě, kontrole a opravách technol.zaríze-ní v kontrolovaném pásmu za hygien.smyčkou		
300501/1	Technický kontrolor 365, 366, 367, 368	635	01	Kontrola dodržování technologie, výrobní a výstupní kontrola při výrobě anodové hmoty		
300601/1	Výzkumní a technickohospodářští pracovníci 199, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 211, 212, 231, 232, 233, 605, 617, 642	641 642 645 771 911 913	01	Obsluha výzkumného reaktoru a jiné práce na pracovišti, odpovídající normě ČSN 341730, s ostatními zdroji ionizujícího zařízení		
300602/1	201, 202, 203, 204	631	02	Řešení dílčích problémů výzkumných úkolů pro výrobu a použití uhlíkatých materiálů pod odborným dohledem. Příprava uhlíkatých hmot v poloprovozním měřítku, složité fy-sikálně chemické zkoušky uhlíkatých mate-riálů; kontrola dodržování technologie, od-ber vzorků a měření technologických para-metrů při výrobě pokusních uhlíkatých hmot v provozu anodárny; měření technologických parametrů anod průmyslových elektrolyzérů v provozu elektrolyzy		

1	2	3	4	5	6
0701/1	Zkoušební technik 231,232,233	645 655	01	Zkoušky těžních strojů příp. jiných důlních zařízení včetně jejich montáže, zkoušek a oprav v podzemí hlubinných dolů	

Kategorist I/58 let

Skupina: 47 - Technickohospodářští pracovníci v hornictví

List: 16

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle KK	Číselný znak JKZ	Poř. čís. pf. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
470101/1	Ředitel závodu (01) 333	731		Pořadové číslo 470101/1 a popis pracovní činnosti zůstávají beze změny	
470701/1	Revírník-mistr (01) 145, 146, 182	624		Pořadové číslo 470701/1, popis pracovní činnosti a poznámka zůstávají beze změny	
471001/1	Geolog (01) 157, 204, 282 314, 351	629		Pořadové číslo 471001/1 a popis pracovní činnosti zůstávají beze změny	
471101/1	Běňáký měřič (01) 143, 156, 203 281	629		Pořadové číslo 471101/1 a popis pracovní činnosti zůstávají beze změny	
471301/1	Inspektor výroby lomy (01) 327	624	01	Inspekční činnost v lomech a na skryvkách povrchových dolů z hlediska přímého řízení a přípravy výroby	Rozumí se včetně důlní dopravy, důlní mechanizace a elektifikace
471401/1	Referent péče o základní fondy (01) 96, 176, 260, 303	629	01	Zajištění a kontrola generálních a běžných oprav strojů a technologických zařízení v lomech a na skryvkách povrchových dolů	Pokud převážně zajišťuje strojní a elektrotechnickost v lomech a na skryvkách

Kategorie: I/58 let

Skupina: 48 - Technickohospodářští pracovníci při výrobě dílnových staveb
(SMZ Košice, závod Banská Belá)

List: 17

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle KK	Číselný znak JKZ	Poř. číslo pf. prac. třin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
480101/1	Mistr (01) 145,146,182	664	01	Popis pracovní činnosti zní: Rizení činnosti přípravný, lisovny, pecí, expedice a mechanických dílen pro opravy výrobních agregátů při výrobě dílnových staveb	
480201/1	Vedoucí provozu (01) 319	664		Pořadové číslo 480201/1 a popis pracovní činnosti zůstávají beze změny	
480301/1	Technický kontrolor (01) 76,123,154, 190	665		Pořadové číslo 480301/1 a popis pracovní činnosti zůstávají beze změny	

Kategorie: I/60 let

Skupina: 51 - Technickohospodářští pracovníci v hornictví

List: 18

Pořadové číslo	Názov povolání a číslo podle KK	Číslo-ny znak JKZ	Poř. čís. př. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
+ ✓	511201/1 Výrobní dispečer (01) 124, 213, 259, 302	✓	624	Pořadové číslo 511201/1, popis pracovní činnosti a poznámka zůstávají beze změny	✓
+ ✓	511301/1 Vedoucí útvaru bezpečnosti a hygieny práce (01) 363	✓	626	Pořadové číslo 511301/1 a popis pracovní činnosti zůstávají beze změny. Poznámka se doplňuje slovy: "Plati i pro generální ředitelství"	✓
+ ✓	511401/1 Inspecktor bezpečnosti práce (01) 286, 328	✓	626	Pořadové číslo 511401/1 a popis pracovní činnosti zůstávají beze změny. Poznámka se doplňuje slovy: "Plati i pro generální ředitelství"	
+ ✓	513001/1 Referent technickohospodářských norm (01) 137, 201	✓	623	Pořadové číslo 513001/1 a popis pracovní činnosti zůstávají beze změny	
+ ✓	513301/1 Vedoucí útvaru výzkumu (vývoje) (01) 373	✓	91 931 94 621	Pořadové číslo 513301/1, popis pracovní činnosti a poznámka zůstávají beze změny	
+ ✓	513401/1 Vedoucí vědecký pracovník (01) 374, 375	✓	91 931 94 621	Pořadové číslo 513401/1 a popis pracovní činnosti zůstávají beze změny	

1	2	3	4	5	6
+ ✓	513501/1 Vědecký pracovník (C) 334,371	91 931 94 621		Pořadové číslo 513501/1 a popis pracovní činnosti zůstávají beze změny	
+ ✓	513601/1 Výzkumný (vývojový) pracovník (C) 152,253,296, 338,365	91 931 94 621		Pořadové číslo 513601/1 a popis pracovní činnosti zůstávají beze změny	
+ ✓	514301/1 Vedoucí odborného učiliště (O1) 236	814		Pořadové číslo 514301/1 a popis pracovní činnosti zůstávají beze změny	
+ ✓	514501/1 Vedoucí útvaru důlního měřítce a geologe (O1) 351	629	01	Odpovědnost za organizaci a provádění všech měřičských a geologických prací v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skrývce	Pokud profese nesplňuje podmínky pro přiznání I.prac. kategorie s odchodem do důchodu v 55 (58) letech. Platí i pro generální ředitelství
+ ✓	514601/1 Geolog (O1) 157,204,282, 314	629	01	Všechny geologické práce prováděné v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skrývce vč. geologického mapování ložisek	- * -
+ ✓	514701/1 měřič - důl (důlní měřič) (O1) 143,156,203, 281,328...	629	01	Všechny měřičské práce prováděné v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skrývce vč. jejich kontroly	- * -

1	2	3	4	5	6
514801/1	Vedoucí referent pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci (01) 172,218	626	01	Řízení veškeré činnosti a organizování opatření k zajištění maximální bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a zdravotní nezávadnosti práce v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skrývce	Pokud profese nesplňuje podmínky pro přiznání I.prac. kategorie s odchodem do důchodu v 55 (58) letech. Platí i pro generální ředitelství
514901/1	Vedoucí větrání (01) 209	626	01	Odpovědnost za řádné ovětrání všech důlních děl a vedení větrů, včasné asanaci a ochranu	- - -
515001/1	Vedoucí útvaru péče o základní fondy (01) 348	629	01	Zajišťování a odpovědnost za provozuschopnost základních prostředků v podzemí hlubinných dolů, povrchových dolech (lomech) a na skrývce	- * -
515101/1	Referent péče o základní fondy (01) 96,176,260, 303	629	01	Zajišťování generálních a běžných oprav strojů a technického zařízení v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech a na skrývce vč. jejich kontroly	- * -
515201/1	Vedoucí útvaru energetiky (01) 323	629	01	Zajišťování plynulého chodu energetického provozu a energetických zařízení a provádění jejich periodických prohlídek a organizace řízení jejich údržby a oprav v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skrývce	- * -
515301/1	Energetik (01) 125,214,247	629	01	Zajišťování údržby a oprav energetických zařízení v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skrývce	- * -

1	2	3	4	5	6
515401/1	Normovac (01) 109,192,266 310	623	01	Zpracovávání potřebných časových studií a jejich vyhodnocování, výpracovávání technicky odůvodněných norem, zajišťování tvorby normativů pro práce v hlubinných dolech, v povrchových dolech (lomech) a na skryvce a jejich kontrola	Platí i pro normotvorné středisko pro tvorbu a kontrolu norem pro hloubku a lomy. Platí i pro generální ředitelství

Kategorie: II

Skupina: 01 - Práce na povrchu hlubinných dolů na vyhrazené nerosty

List: 22

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle KK	Číslo-ny znak JKZ	Početní číslo prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
010101/2	Dělník na povrchu báňských provozů 01 3-02 ✓	299		Pořadové čísla 010101/2 až 010106/2 a popisy pracovní činnosti zůstávají beze změny	
011401/2	Provozní elektrikář 22 0-54 ✓	394 3	01	Obsluha zařízení rozvodů a měníren na povrchu hlubinných a povrchových dolů a úpraven	
011501/2	Strojník 29 0-14 ✓	27	01	Obsluha a údržba čerpacích zařízení na povrchu hlubinných a povrchových dolů při odčerpávání důlních vod	
011502/2			02	Obsluha strojních (energetických) zařízení jako parních kotlů, turbosoustrojí, redukčních stanic, kompresorových, chladičích a klimatizačních zařízení na povrchu hlubinných dolů	
011601/1	Mechanik motorových lokomotiv a motorových vozů 03 1-03 ✓	329 3	01	Opravy dieselových motorů a převodových ustroujství s příslušenstvím k nim pro motorové lokomotivy a motorové vozy na povrchu hlubinných a povrchových dolů a úpraven	
011701/2	Zámečník kolejových 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	

stegoriest
kupina:

III

07 - Úpravny a třídírny rud a nerudných surovin

List: 23

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle KK	Číselný znak JKZ	Poř. čís. pf. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
070101/2	Báňák úpravář 01 3-01	261 233		Pořadová čísla 070101/2 až 070118/2 a popisy pracovní činnosti zůstávají beze změny	
070201/2	Dělník v úpravně 01 3-03	233		Pořadová čísla 070201/2 až 070220/2 a popisy pracovní činnosti zůstávají beze změny	
070301/2	Vzorkař 01 4-07	241		Pořadová čísla 070301/2 a 070302/2 a popisy pracovní činnosti zůstávají beze změny	
070801/2	Strojník hutní pravovýroby 06 8-01	262	6 01	Obsluha kalojemí, výpustí, výklopníků, obě hové mlýnice, násypů, přesypů, reveraních a dopravních pásů, sedimentací, vibračních dopravníků a sítí, odprašovacích zařízení, rmutových a kolových čerpadel a čističů vzduchu v úpravnách a třídírných rud a nerudných surovin	
070901/2	Laborant 07 0-08	316	01	Práce v laboratoři při přípravě a zkoumání vzorků na fyzikální chemické a rentgenologické zkoušky upravovaných vyhrazených nerostů	
071001/2	Provozní elektrikář 22 0-54	394	3 01	Obsluha zařízení rozvodů a měníren v úpravnách a třídírných rud a nerudných surovin	
071101/2	Provozní zámečník 22 0-55	391	8 01	Zámečnické práce na provozních zařízeních v úpravnách a třídírných rud a nerudných surovin	

List: 24

1	2	3	4	5	6
071201/2	Tavič 22 0-70 ✓	324	8	01 Tavení všech rуд a koncentrátů pro zkoušky na cílovo, zlato a stříbro	
071301/2	Úpravář surovin 25 1-02	233 261	01	Ruční a strojní úprava rud a nerudných su- rovín s obsluhou a seřizováním úpravěn- ských strojů a pálicích agregátů	
071401/2	Dělník v úprav- nách surovin 25 1-01	233	01	Ruční příseun keramických lupků, obsluha strojů a zařízení (dopravníků, v násyпech trídičů a pod.) nebo ruční zpracování surovin na pracovištích úpraven lupků (ruční trídění, rozpojuvání velkých kusů surovin)	
071402/2			02	Ruční nebo strojní příprava, úprava a zpra- cování lupků, obsluha strojních zařízení. Pytlování a nakládání lupkových úletů	
071501/2	Vážný 29 0-19 ✓	567	01	Vážení surovin, rudných a nerudných koncen- trátů a produktů na povrchu důlního podni- ku a v úpravnách a trídírnách rуд a nerud- ných surovin	

Kategorie: II

List: 25

Skupina: 08 - Výroba stavebních hmot, žáruvzdorných hmot a výrobků

Poradové číslo	Název povolení a číslo podle KK	Číselný znak JKZ	Příslušné prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
080101/2	Ridič motorových vozíků 03 5-02 ✓	517 3	01	Řízení motorových vozíků při přesunu hmot a výrobků ve výrobě žáruvzdorných hmot a výrobků	
080407/2	Dělník v úpravnách surovin 25 1-01 ✓	233	07	Obsluha drtících nebo granulečních souprav s pomocným zařízením a třídičů při drtíci vápence, dolomitu a sádrovce	
080408/2			08	Obsluha mlýnů při mletí vápence, dolomitu a sádrovce	
080522/2	Dělník ve výrobě cementu a vápna 25 2-01 ✓	345	22	Obsluha mlýnů při mletí uhlí, slinku, struskových cementů, nehašeného vápna a vysokopevní strusky	
080607/2	Strajník pro výrobu stavebních hmot 25 2-02 ✓	345	07	Řízení a opravy odsávacích a protiprašných zařízení, kontrola jejich správné funkce	
080803/2	Formovač žáruvzdorné keramiky 25 7-03 ✓	344 3	03	Lisování žáruvzdorných výrobků na různých typech lisů včetně čištění, mření, třídění a lisování plechových obalů	Uvedená pracovní činnost je vykonávána v prostředí výroby žáruvzdorných výrobků

1	2	3	4	5	6
081001/2	Laborant 07 0-06 ✓	316	01	Práce v laboratoři při přípravě a zkoumání vzorků na fyzikálně-chemické a rentgenologické zkoušky upravovaných vyhrazených nerostů	
081101/2	Upravář surovin 25 1-02 ✓	233	01	Obsluha drtičích nebo granulačních souprav s pomocným zařízením a třídičů při drcení vápence, dolomitu a sádrovce	
081102/2			02	Obsluha mlýnů při mletí vápence, dolomitu a sádrovce	
081201/2	Dělník v kamenické výrobě 25 4-01 ✓	348	01	Odebírání odřezků kamene při obsluze frézaci části strojů (např. automatické linky Tema)	
081301/2	Kameník 25 4-02 ✓	348	01	Strojní frézání na dělících pilách, katrach a okružních pilách, frézování, broušení, lesení, příp. další opracování elektrickou ruční bruszkou (frézkou) kamene (andezitu, droby, gabra, čediče, ayenitu, pískovce, žuly a jin podobných materiálů)	
081302/2			02	Frézování kamene (ayenitu, gabra, andezitu a jin podobných materiálů) v polousazávěných prostorách	
081401/2	Dělník v cihlářské výrobě 25 5-01 ✓	346	01	Podávání a skládání cihlářských výrobků rovnatém v peci částečně vychladlé i přímo za ohněm	
081501/2	Strojník v cihlářské výrobě 25 5-02 ✓	346	01	Vybírání a třídění cihlářských výrobků po vypálení z teplých pecí nebo přímo za ohněm	
081502/2			02	Obsluha drtiček, drtiček prosívacích nebo třídičích souprav při drcení jílovin, palených střepů a ostřív (škvára, písek, cihlářská drt)	

1	2	3	4	5	6
081503/2			03	Obsluha mlýnů při sletí nehašeného vápna, (umělého i hydraulického), jílů a jílovců, vysokopevní strusky, pálených střepů a ostřív (za sucha)	
081504/2			04	Obsluha sušáren a nadpecí v cihelnách	
081505/2			05	Obsluha pecí při pálení v pecích kruhových, komorových a periodických a tunelových a rotatních s přímým vytápěním pevnými palivy, tekutým palivem nebo plyny	
081506/2			06	Rovnání pecních dlažeb, čištění komor a odtahotových kanálů (lišek) od popele, akváry a sbýtků pálených výrobků	
081507/2			07	Ukládání a rovnání cihlářských výrobků v pecích částečně vychladlých nebo přímo za ohněm	

Kategorie: II.

Skupina: 12 - Výroba koksu

List: 28

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle KK	Číselný znak JKZ	Poř. číslo př. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
120107/2	Dělník koksovny 06 1-01	273	07	čištění strojního zařízení chemických provozů koksovny	
120218/2	Koksař 06 1-02	273 4	18	Obaluba a kontrola provozu sytiče a odstředivky	

Stagorient. II.

Skupina: 13 - Výroba surového železa

List: 29

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle KK	Číselný znak JKZ	Poř. číslo pr. prac. čin	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
130123/2	Dělník vysokých pecí 06 2-02	262 ✓	23	Třídění rubaniny nebo pražené rudy	
130124/2			24	Obsluha mlynů různých typů nebo mlečích souprav pro úpravu rud a paliv v aglomeraci	
130125/2			25	Dávkování surovin pro spékání ze zásobníků na pásky a obsluha podávacích stolů, vah a pární	
130126/2			26	Odevpávání vysokopevního prachu do vozíků, jejich odvoz a vyklápění do železničních vozů	
130207/2	Hutník vysokopecař 06 2-04	262 1 ✓	07	Obsluha strojního zařízení v čistírně vysokopevního plynu	

Kategorie: II.

Skupina: 14 - Výroba oceli

List: 30

Identifikační číslo	Název povolení a číslo podle KK	Číselný znak JKZ	Poř. číslo před. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
140102/2	Dělník ocelářen 06 2-01 ✓	262	02	Ruční skládání a rozbíjení ferromanganiu, ruční skládání frišovací rudy, vápence, rotafritu, magnezitu, dolomitu a bazifritu ze železničních vozů	
140204/2	Hutník ocelář 06 2-03 ✓	262 2	04	Řízení přepravy licích souprav, příprava kandalkového materiálu a vyzdívání licích desek, nálevek a kokilových nástavků, pěchování a vymazávání kokilových nástavků, načítálování exotermických desek do hlavních částí kokil	
140209/2			09	Řízení a obaloha odlévacího jeřábu v odlévárně oceli	
140210/2			10	Řízení rozřezávacích souprav, odkládání odlitku a vyvážecího odlitku při kontinuálním lití oceli	
140211/2			11	Ošetkování licích podložek a kokil, přebírání a vyřazování kokil	

Kategorie: II.

Skupina: 15 - Výroba ferroslitin

List: 31

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle KK	Císelný znak JKZ	Poř. číslo pravidelní	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
150405/2	Hutník neželez-ných kovů 06 3-02	262 3	05	Popis pracovní činnosti se ruší a pracovní činnost se zařazuje pod 130305/1	
150901/2	Laboratorní dělník 07 0-07	316	01	Odebírání vzorků tekutého kovu při výrobě ferroslitin, niklu, křemiku, hliníku, hliníkových slitin, ferrovanaudu s případnou úpravou na laboratorní vzorek	

Kategorie: II.

Skupina: 21 - Výroba neželezných kovů a jiných slitin

List: 32

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle KK	Číselný znak JKZ	Pořadové číslo prac. činn.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
210110/2	Dělník ve výrobě neželezných kovů 06 3-01	262	10	Popis pracovní činnosti se doplňuje o : " a antimonu"	
210206/2	Hutník neželez- ných kovů ✓ 06 3-02	262 3	06	Z popisu pracovní činnosti se vypouštějí slova: " a drahých kovů" Rovněž se růží i text poznámky	
210213/2		262 3	13	Popis pracovní činnosti se přefazuje s no- vým textem do I. pracovní kategorie pod pořadové číslo 150319/1	
210214/2			14	Popis pracovní činnosti se přefazuje s no- vým textem do I. pracovní kategorie pod pořadové číslo 150322/1	
210215/2			15	Popis pracovní činnosti se přefazuje s no- vým textem do I. pracovní kategorie pod pořadové číslo 150320/1	
210216/2			16	Popis pracovní činnosti se přefazuje s no- vým textem do I. pracovní kategorie pod pořadové číslo 150321/1	
210315/2	Chemik výroby neželezných kovů 06 3-03	262 3	15	Popis pracovní činnosti se přefazuje s no- vým textem do I. pracovní kategorie pod pořadové číslo 150402/1	

1	2	3	4	5	6
210319/2		262	19	Práce při výzkumu získávání kovů vysokých čistot a arsenu včetně experimentální výroby arsenu a jeho sloučenin a likvidace jejích odpadů	
210320/2			20	Práce související s přípravou substrátových desek polovodičů (technologické operace, jako rezání arsenidu nebo fosforidu galia, broušení, leptání) a práce spojené s přípravou vstupních materiálů při teplotách 250°C	
210403/2	Strojník hutní pravovýroby 06 8-01	262 6	03	Z popisu pracovní činnosti se vyjímá obsluha mlýnu při výrobě olověného prachu, která se přefrazuje do I. pracovní kategorie pod pořadové číslo 150901/1	
210411/2			11	Obsluha linky na mechanickou úpravu, sušení a vypalování trísek z hliníku a hliníkových slitin při hutním zpracování (kladivkový drtič, vibrární a talířové podavače, rotaciční bubnová sušička a dohofívací komora, magnetickoseparační věž)	
210501/2	Laboratorní dělník 07 0-07	316	01	Popis pracovní činnosti se doplňuje o: "a antimonu"	
210502/2			02	Odebírání vzorků tekutého kovu při výrobě ferroslitin, niklu, křemíku, hliníkových slitin, ferrovanađu s případnou úpravou pro laboratorní vzorek	
210601/2	Laborant 07 0-08	316	01	Tavení vzorků olověných rud a koncentrátu pro zkoušky na olovo, stříbro a antimón a odpadů slitin olova a antimonu v provozní laboratoři	

List: 34

1	2	3	4	5	6
210703/2	Ridič-strojník pracovních strojů 21 J-02	✓	441	03 Manipulace, třídění a roztluokání slitků hliníkových stěrů, obsahujících krycí a rafinační soli na složišti jerábovými za- řízeními	

Kategorie: II.

Skupina: 22 - Výroba kysličníku hlinitého (platí i pro ZSNP Žiar n./Br.)

List: 35

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle KK	Číselný znak JKZ	Poř. číslo prac. činn.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
220101/2	Dělník ve výrobě neželezných kovů 06 3-01	262	01	Plnění pytlů kysličníkem hlinitým a hydrátem hlinitým, údržba dopravních linek a odprašovacích zařízení na silech kysličníkárny elektrolyz hliníku	
220102/2			02	Pneumatická doprava kysličníku hlinitého do sil	
220105/2			05	Obsluha dopravníků a čerpadel při přepravě bauxitu, vápence a kalcinované sody	
220202/2	Chemik výroby neželezných kovů 06 3-03	262	02	Dávkování spečenice do difuzních baterií, vylouhuování spečenice, vyprazdrování difuzeřů při výrobě kysličníku hlinitého	
220208/2			06	Obsluha hydrometallurgického zařízení na dochystování matečných sodných a kaustických roztoků, rmutu a odkřemeticených roztoků	
220301/2	Strojník hutní průvýroby 06 8-01	262 6	01	Obsluha závitových podavačů vrtného prachu a prachu ze spečenice, obsluha dopravních pásek spečenice, obsluha odstředivých, zubových a vysokotlakých čerpadel, zásobních a korekčních nádrží na rmut, rozvláknování celulozy v louhových roztocích a její odčerpávání	
220306/2			06	Obsluha hydrometallurgického zařízení na produkci vakuové filtrace a odčerpávání matečných sodných a kaustických roztoků na hydroseparaci	

1	2	3	4	5	6
220312/2				12 Řízení jeřábu při přepravě hydrátu hlinitého z produkční filtrace do skladu a expedice. Zavážení kalcinačních pecí drapákovým jeřábem	
220313/2				13 Obsluha a řízení chodu sklopného vagónového výklopníku a zařízení na manipulaci s bauxitem, věpencem a uhlím včetně homogenizace	
220501/2	Řidič - strojník pracovních strojů 21 3-02	441	01	Obsluha portálového jeřábu při přepravě bauxitu a věpence při výrobě kysličníku	
220502/2			02	Řízení autobagru při práci v krytém skladu surovin a manipulaci s bauxitem a věpencem a nakládání červeného kalu na kalovém poli při výrobě kysličníku hlinitého	
220601/2	Manipulační dělník 29 0-06	578	01	Vykládání kalcinované sody, kysličníku hlinitého, sušeného i vlhkého hydrátu dopravním pásem	

Kategorie: II.

Skupina: 31 - Válcování za tepla

List: 37

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle KK	Číselný znak JKZ	Poř. číslo prac. činn.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
310401/2	Válcík kovů 06 5-04 ✓	263	01	Sézení ingotů do peci a vytahování ohřátých ingotů z peci	
310429/2			29	Obsluha hranidel, nůžek, zvedacích stolů valníků, chladicího roštů, navijecího stroje, sázečích strojů, zařízení ke stavění válců apod. na válcovacích tratích za přímého působení sálového tepla	
310430/2			30	Dělení a stříhání vývalků na různé délky za tepla	
310431/2			31	Stříhání a řezání žhavených vývalků na trati	
310432/2			32	Stříhání plechů na nůžkách za tepla na válcovací trati	
310433/2			33	Uřízání vývalků a řízení odvozu z chladicího roštů za tepla	
310434/2			34	Ruční manipulace při rovnání plechů na rovnícím stroji (s výjimkou jemných plechů)	
310711/2	Řidič - strojník pracovních strojů 21 3-02 ✓	441	11	Rizání, obalova a údržba kolejového jeřábu při pracovních úkonech, které jsou součástí technologického procesu základní hutní výroby	

Kategorie: II.

Skupina: 32 - Válcování za studena

List: 38

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číslo-ny znak JKZ	Poř. čís. pf. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
320103/2	Dělník válcoven 06 5-01	✓ 263	03	Ruční podávání a zavádění plechů do válců z nezelených kovů při válcování za studena	
320104/2			04	Rovnání, ostřihování, třídění a příčné nebo podélné dělení hutních vývalků za studena jako ploštin, plechů a pásové oceli v hutní výrobě při ruční manipulaci s materiálem	
320201/2	Válcíř kovů 06 5-04	✓ 263	01	Válcování plechů a páskové oceli s případným dělením vývalků s ruční manipulací s materiálem	
320204/2			04	Rovnání a sekání svitků pásové oceli do tyčí až 3 m dlouhých, jejich svazkování, vázání a snímání na vozík pouze s ruční manipulací materiálem o váze nad 50 kg	
320205/2			05	Rovnání svitků uhlíkaté pásové oceli s ruční manipulací s materiálem o váze nad 50 kg	
320206/2			06	Finální zpracování hotových svitků pásové oceli - kontrola měřením, vázání, ruční balení, štítkování - manipulace s materiálem o váze až 500 kg	
320207/2			07	Podélné dělení svitků pásové oceli na jeden až deset pásků s ruční manipulací s materiálem o váze až 250 kg	

1	2	3	4	5	6
320206/2			08	Rovnání, oštřihování, třídění a příčné nebo podélné dělení hutních vývalků za studena jako plášťin, plechů a pásové oceli v hutní výrobě při ruční manipulaci s materiélem	
320501/2	Strojník válcovan 06 8-02	263 7	01	Podélné dělení svitků pásové oceli na jeden až deset pásků s ruční manipulací s materiélem o váze až 250 kg	

Kategorie: II.

Skupina: 36 - Tváření a spojování kovů

List: 40

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle KK	Číselný znak JKZ	Poř. čís. pf. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
360407/2	Kovář 22 0-31 ✓	323 7	07	Ohřívání materiálu v peci na kovací teplotu v kovárně a lisovně za tepla včetně obsluhy pece	
361201/2	Kontrolor 22 0-30 ✓	321 95	01	Kontrola výkovků a výlisků v kovárenském prostředí nebo v lisovnách za tepla po celou pracovní směnu	
361101/2	Řezač plamenem 22 0-59 ✓	321 74	02	Opravování a vypalování vad žhavých ingotů v kovárenském prostředí	
361301/2	Svářec plamenem 22 0-67 ✓	321 73	01	Tvrdé pájení plátků slinutých karbidů na nástroje v pecích, vč. odmašťování součástí v tetrachloru	

Kategorie: II.

Skupina: 41 - Metalurgické provozy

List: 41

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak JKZ	Poř. číslo prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
	U definice slévárenského prostředí se skupiny resortního seznamu znějí i pro výrobu kovových odlitků odličovaných vytaviteľného modelu nebo do skořepinových forem.			v y p o u š t í poslední věta (s účinností pro všechny "Slévárenským prostředím pro tyto účely <u>není</u> výrobní hale do kovových forem např. tlakové, odstředivé, dále metodou	
410516/2	Slévárenský dělník 22 0-61 ✓	324 9	16	Popis pracovní činnosti se upravuje takto: Odřezávání vtoků a nálitků u neociděných odlitků z pískových forem v cídiřenském prostředí	
410902/2	Tavič 22 0-70 ✓	324 8	02	Popis pracovní činnosti se doplňuje takto: Tavení kovů v kupolových, naftových, obloukových, nízkofrekvenčních, vysokofrekvenčních, koksových a plynových pecích ve slévárně včetně vsázký	Nevztahuje se na malé pece pro výzkumné a vývojové účely
411001/2	Kontrolor 22 0-30 ✓	321 95	01	Kontrola jader, forem a odlitků ve slévárenském a cídiřenském prostředí	

Kategorie: II.

Skupina: 45 - Povrchová a vnitřní úprava kovů a výrobků

List: 42

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak JKZ	Poř. čís. př. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
450404/2	Lakýrník ✓ 22 0-33	325 8	04	Stříkání a nátěr nákladních a osobních železničních vozů přímo v montážní lince nátěrovými hmotami s obsahem toluenu	
450405/2			05	Stříkání podvozků a spodků železničních vozů v montážním kanálu nitrolaky a syntetickými barvami	
450502/2	Slepárenský dělník 22 0-61 ✓	324 9	02	Tryskání výrobků ocelovými broky, litinovou drtí a sekáným drátem a obsluhou uvnitř tryskacích komor a boxů	
450503/2			03	Tryskání výrobků křemičitým pískem	
450504/2			04	Tryskání velkých výkovek, odlitek a kovových výrobků ocelovými broky, litinovou drtí a sekáným drátem v tryskacích komorách	
450801/2	Strojník valcoven 06 8-02 ✓	263	01	Tryskání pásových ocelí litinovou drtí v tryskacích komorách	

Kategorie II.

Skupina: 48 - Strojírenské provozy

List: 43

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle KK	Číslo-ny znak JKZ	Poř. čís. p.f. proč čin:	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
480402/2	Kontrolní dělník 22 0-29	321 95	02	Zkoušky Dieselových motorů o výkonu nejméně 750 KS na brzdě	
480503/2	Kontrolor 22 0-30	321 95	03	Zkoušky Dieselových motorů o výkonu nejméně 750 KS na brzdě	
480901/2	Strojní sámečník 22 0-66	321 1	01	Zkoušky Dieselových motorů o výkonu nejméně 750 KS na brzdě	

Kategorie: II.

Skupina: 52 - Výroba elektroinstalačního materiálu, plastických hmot a kabelů

List: 44

Třídnidové číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak JKZ	Poř. čís. prac. čin	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
520309/2	Dělník v elektrotechnice 22 0-06	331 2	09	Impregnování papíru, juty, kabelů, ocelových pásků, vodičů, isolovaných textilií protahováním v lázních nebo máčením v asfaltových lázních	

Kategorie: II.

Skupina: 61 - Montáže mimo závod

List: 45

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číslo- ný znač- k JKZ	Poř. čís. pr. prac. tin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
610101/2	Všechna dělnická povolání ✓		01	Montážní práce mimo závod v báňských, hutních a chemických provozech, jakož i v jiných průmyslových provozech ve stejnych (srovnatelných) pracovních podmínkách, ve kterých pracují pracovníci této provozu, a kde je více než polovina pracovníku zařazena do I. a II. pracovní kategorie	
610102/2			02	Opravy nebo rekonstrukce průmyslových prací, parních kotlů a pod. za provozu nebo krátce po jejich odstavení (včetně bourání a vyzdívání žáruvzdornými stavebninami)	
610103/2			03	Opravy a rekonstrukce různých energetických rozvodů (kabelových, potrubních ap.), provedené v průlezích nebo průchodních podzemních kanálech určených pro tyto trasy	
610104/2			04	Montáže, rekonstrukce a opravy jeřábových mostů a druh	
610105/2			05	Práce prováděné ve výškách nad 10 m, a to na strmých stěnách, visutých lešeních, na provasových žebřících, v zavěšených klecích, v závusu na pásech nebo na visutých sedačkách Doporučuje se předem dohodnout s investorem potvrzování preference výdy po skončení montáže, nejpozději však ke konci kalendářního roku. Stanovení takové povinnosti investora může být i součástí dodavatelské smlouvy.	

1	2	3	4	5	6
610201/2	Všechna dělnická povolání		01	<p>Za přerušení 1 měsíce nepřetržitého zaměstnání na zámožných pracovištích se nepovažuje přerušení o délce do 3 pracovních dní potřebných k přechodu z jednoho na druhé pracoviště, k převzetí pracovních pokynů, příkazů a instrukcí v mateřském závodě. Přerušení dovolenou, nemoci nebo při zámožných překážkách v práci se pro tento účel za přerušení nepovažuje</p> <p>Montážní a jiné práce prováděné v zahraničí v těchto oblastech:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Afrika s výjimkou Alžírské republiky, Tunisu, Maroka, Egyptské arabské republiky a Libye b) Střední Amerika, včetně Karibské oblasti s výjimkou Mexika a Kuby c) Jižní Amerika až po 30° jižní šířky, s výjimkou měst São Paulo a Rio de Janeiro d) Asie, s výjimkou Japonska, Izraele, Čínské lidové republiky, Korejské lidové republiky a asijské části Svatého sovětských socialistických republik a s výjimkou měst Damašek, Ankara a Bejrút e) Arktida a Antarktida f) Oceánie (celé území) 	

Kategorie: II.

Skupina: 65 - Vnitrozávodní doprava

List: 47

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle KK	Císelný znak JKZ	Poř. čís. pf. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
650501/2	Kidíč motorových vozíků 03 5-02	517 3	01	Wypouští se poznámka: "Netyká se sléváren tlakového a odstředivého lití"	
650504/2			04	Transport a manipulace se surovinami a trou- bami různých průměrů odlitych odstředivé do forem s křemelinovou výstelkou	Platí jen pro n.p. Královop- anské Železárnny Beroun
650802/2	Kidíč - strojník pracovních stoj- žů 21 3-02	441	02	Wypouští se poznámka: "Netyká se sléváren tlakového a odstředivého lití"	
650812/2			12	Transport a manipulace se surovinami a trou- bami různých průměrů odlitych odstředivé do forem s křemelinovou výstelkou	Platí jen pro n.p. Královop- anské Železárnny Beroun
650901/2	Vazad břemen 21 3-05	519 7	01	Wypouští se poznámka: "Netyká se sléváren tlakového a odstředivého lití"	
650903/2			03	Manipulace se surovinami a troubami různých průměrů odlitych odstředivé do forem s kře- melinovou výstelkou	Platí jen pro n.p. Královop- anské Železárnny Beroun
651001/2	Traťový montér 03 5-05	451	01	Montážní práce při stavbě, údržbě a opravách (rekonstrukcích) kolejíště a výhybek v technologické dopravě na povrchu hlubin- ních dolů (úpraven, třídění)	

1	2	3	4	5	6
651101/2	Zabezpečovací edělovací obvo- dár 03 1-08	395 5	01	Zajišťování technologického provozu železničních zabezpečovacích a sdělovacích zařízení v přiděleném obvodu technologické dopravy na povrchu hlubinných dolů (úpraven, přidílen)	
651201/2	Strojník hutní prvovýroby 06 8-01	262 6	01	Posun ve vnitrozávodní kolejové dopravě na všech trakčních železniční dopravy na závodních vležkách	

Kategorie: II.

List: 49

Skupina: 66 - Údržba základních prostředků

Pořadové číslo	Názov povolání a číslo podle KK	Císelný znak JKZ	Poř. čís. pr. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
<p>Patří sem i zaměstnání údržbářů a provozních údržbářů, u nichž není uvedena další podmínka. Zaměstnání provozních údržbářů vykonávaná po celou pracovní dobu na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do II. příp. I. pracovní kategorie patří do této pracovní kategorie. Vykonačíli provozní údržbář své zaměstnání též na jiných pracovištích, patří tomu zaměstnání do II. pracovní kategorie, jen jestliže je vykonáváno průběhem měsíce převážně na pracovištích uvedených v předcházející větě a takový výkon trvá alespoň po dobu 6 měsíců po sobě jdoucích (§ 4 odst. 4 nař. vlády ČSSR č. 136/1975 Sb.). Sledování převahy pracovní činnosti po dobu šesti měsíců a tedy i splnění podmíny stanovené v této větě, se nevyžaduje u provozních údržbářů dalších těžebních závodů. U provozních údržbářů, kteří nejsou knesově (evidenčně) vedeni na preferovaném pracovišti lze II. pracovní kategorii přiznat jen za splnění podmínek stanovených v § 4 odst. 4, věta druhá nařízení vlády ČSSR č. 136/1975 Sb.</p>					
660303/2	Vulkanizér 12 6-02	315 2	03	Vulkanizace kabelů, kabelových spojů a koncovek na povrchu hlubinných a povrchových dold a v úpravnách	
660304/2			04	Vulkanizace a opravy dopravních pásů, jejich montáž a záklizení na povrchu hlubinných a povrchových dold a v úpravnách	
660305/2			05	Vulkanizování gumových kabelů a vodičů ve vulkanačních kotlích, vulkanizování těžkých kabelů počlověných se současným párením olověných pláštů	
660306/2			06	Ohřívání prýže a domichávání urychlovačů, nadouvadel a tvrdidel na kalandru	

1	2	3	4	5	6
660307/2			07	Sestavování konfekce prýžových pásů a prýžových matrací	
660308/2			08	Vulkanizace autoduší a pneumatik těžkých nákladních vozidel, pracovních strojů a traktorů technologické dopravy, vkládání vložek (rozměr pneumatik 700 x 20 a výšce)	
661109/2	Samotář 21 2-16 ✓	414 1	09	Proušení žárovkových nebo dinasových normálek a tvárnice za sucha	
661622/2	Elektromontér 22 0-16 ✓	331 1	22	Údržba vrchních sítí vn, vvn a vankovních rovoden vvn v blízkosti napětí	
662402/2	Potrubař 22 0-53 ✓	329 3	02	Výroba částí i celků potrubí ručním obráběním, kováním, ohýbáním za studena i tepla, svářením a pájením ručně na pracovištích v povrchových provozech hlubinných a povrchových dolů na vyhrazené nerosty	
662532/2	Provozní elektrikář 22 0-54 ✓	394 3	32	Provozní údržba zařízení těžebních a upravovanských při těžbě a zpracování kamene	
662533/2			33	Obsluha a údržba rtuťových usměrňovačů v měnírnách	
662634/2	Provozní zamedník 22 0-55 ✓	391 8	34	Údržba zařízení vyvíjecí stanice při výrobě acetylenu	

1	2	3	4	5	6
662635/2			35	Provozní údržba a kontrola rozvodu zemního plynu, kontrola a údržba regulačních stanic plynu, opravy a rekonstrukce rozvodů plynu, kontrola spalování a hořáků na zemní plyn v základních hutních provozech, válcovných za tepla a hutnických tažírnách za studena	
662636/2			36	Provozní údržba zařízení těžebních a úpravárenských při těžbě a zpracování kamene	
662637/2			37	Opravy parovodů a horkovodů za provozu v tunelech a šachtách	
663101/2	Provozní montér plynovodu 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 zajištování míst úniku topného plynu ve venkovních a vnitřních prostorách	
663201/2	Montér telefonních a speciálních zařízení 20 0-07	332 1	01	Provozní údržba a servisování výrobního zařízení ve výrobě (provoznách)	
663202/2			02	- základních hutních výrobků (hutní agregáty, jeřáby, lisy, kabelové rozvody ap.) 02 - opravy a údržba strojního zařízení na pracovištích, kde více než polovina pracovníků je zařazena do II. pracovní kategorie	

1	2	3	4	5	6
663301/2	Spojový montér kabelových sítí 20 0-13	334 1	01	Provozní údržba a seřizování výrobního zařízení ve výrobě (v provozovnách) - základních hutních výrobků (hutní agregáty, jeřáby, lisy, kabelové rozvody ap.)	
663302/2			02	- opravy a údržba strojního zařízení na pracovištích, kde více než polovina pracovníku je zařazena do II. pracovní kategorie	
663401/2	Lešenář 21 2-05	413 2	01	Příprava, montáž a demontáž trubkových a podobných kovových lešení a konstrukcí v povrchových provozech hlubinných a povrchových dolů na vyhrazené nerosty	
663501/2	Automechanik 22 0-01	392 1	01	Opravy a údržba dopravních prostředků technologické dopravy na povrchu hlubinných a povrchových dolů s úpraven vyhrazených nerostů	
663601/2	Dělník v elektrotechnice 22 0-06	331 2	01	Údržba a opravy měřicích a regulačních zařízení na pracovištích, kde více než polovina pracovníku je zařazena do II. pracovní kategorie	
663701/2	Mechanik elektrotechnických zařízení 22 0-35	332 4	01	Provozní údržba a seřizování výrobního zařízení ve výrobě (v provozovnách) - základních hutních výrobků (hutní agregáty, jeřáby, lisy, kabelové rozvody ap.)	
663702/2			02	- opravy a údržba strojního zařízení na pracovištích, kde více než polovina pracovníku je zařazena do II. pracovní kategorie	

1	2	3	4	5	6
663801/2	Montér kotlář 22 0-40	329 2	01	Montáž a opravy částí kotlů a zařízení kotelů v povrchových provozech hlubinných a povrchových dolů na vyhrazené nerosty	
663901/2	Montér potrubář 22 0-42	329 3	01	Montáž a opravy veškerých potrubních rozvodů a zařízení (vzduch, plyn, voda, olej, pára) potřebného pro technologii báňského průmyslu v povrchových provozech hlubinných a povrchových dolů na vyhrazené nerosty	
664001/2	Vahař 22 0-71	326 7	01	Provozní údržba a seřizování výrobního zařízení ve výrobě (v provozovnách) - základních hutních výrobků (hutní agregáty, jeřáby, lisy, kabelové rozvody apod.)	
664002/2			02	- hutní druhotovýroby (žihárny, mořírnny, patentovny, pokovovny, hřebíkárny, jutovny)	
664003/2			03	- koksu	

Kategorie: II.

Skupina: 67 - Ostatní pracovní činnosti

List: 54

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle KK	Číselný znak JKZ	Poř. číslo pf. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
670410/2	Dělník energetických zařízení 04 0-01	271	10	Obsluha výsypky suchého popelu ze zásobníku	
670411/2			11	Doplňování mazacích míst kotelního, odstruskovacího a odpopíkovacího zařízení za provozu	
670509/2	Strojník energetických zařízení 04 0-03	271	09	Obsluha a údržba soustrojí TB napájecích čerpadel, regeneračních ohřívaček, kompenzace strojů TB a kompresorové stanice	
670904/2	Strojník hutní průmyslové 06 8-01	262	04	Dělení odlitků rozbrušováním a lámáním za tepla při kontinuálním lití přesných profili	
670905/2			05	Obsluha kartáčovacího a brousicího zařízení pro povrchovou úpravu trub odlévaných odstřívivě do forem s kremelinovou výstelkou	
671002/2	Dělník v chemické výrobě 07 0-01	312	02	Obsluha zařízení vyvíjecí stanice při výrobě acetylénu, plnění vyvíječek karbidem, čištění odpadních rour od kalu a zbytků karbidů	

1	2	3	4	5	6
671406/2	Strojník plynárný 16 0-06	✓	274 1	06 Řízení technologických procesů při dopravě a přípravě surovin pro výrobu plynu, při výrobě plynu, jeho čištění, úpravě a zpracování vedlejších výrobků (tlakové generatory, zauzlovací linky, kotle na odpadní teplo, čerpadla vody, olejů, benzínu, begrovací stanice, suchý plynogjem, odorizační zařízení, destilační kolony, čištění a chlazení plynu, konverzace řady a podobně)	
671407/2				07 Obsluha a kontrola provozu suchého plynogjemu zemního a topného plynu	
672301/2	Ridič - strojník pracovních strojů 21 3-02	✓	441	01 Popis pracovní činnosti se doplňuje o: a skládky uhlí a při hrnutí uhlí do násepek a zásobníků, je-li šíře radlice nejméně 2 m	
672310/2		✓		10 Řízení lopatových rypadел na pásovém i kolo-vém podvozku s obsahem základní lžíce od 1 m ³	
672311/2				11 Řízení dozerů s radlicí od 2 m při zemních precích	
672610/2	Kontrolor 22 0-30	✓	321 95	10 Kontrola výrobků a materiálů metodami nedestruktivní defektoskopie	Vztahuje se pouze na obor nedestruktivního zkoušení prozařováním ve smyslu směrnice Celostátního defektoskopického střediska č.3/1961

1	2	3	4	5	6
672611/2			11	Výrobní kontrola v zákl. hutních provozech, koksovnách, šamotárnách, hutní výrobě nežád.kovů, lisovnách a tažírnách za tepla, žihárnách, mořírnách, vápenkách, výrobě Thomasovy moučky, cementárnách, vanadovnách jutovnách a bitumenovnách	
673704/2	Manipulační dělník 29 0-06	✓	578	04	Popis pracovní činnosti se doplňuje o: kysličníku hlinitého, šamotové malty, fluoritu, solesilu, dusičnanu sodného, kyseliny maleinové a kryolitu
673710/2				10	Pomocné práce na pracovištích při výrobě anodové hmoty
673802/2	Strojník 29 0-14	✓	27	02	Obsluha a údržba zařízení vyvíjecí stanice při výrobě acetylénu, plnění vyvíječe karbidem, čištění odpadních rour od kalu a zbytků karbidu
673904/2	Uklizeč (ka) 29 0-18	✓	545 8	04	Uklizení sociálních zařízení v provozu při výrobě anodové hmoty
674001/2	Letecký mechanik 03 3-01	✓	392 41	01	Provádění motorových zkoušek a spouštění leteckých pistových, turbovrtulových, proudových letadel v provozu
674101/2	Chemik 07 0-02	✓	312 1	01	Obsluha zařízení vyvíjecí stanice při výrobě acetylénu, plnění vyvíječe karbidem, čištění odpadních rour od kalu a zbytků karbidu

1	2	3	4	5	6
674201/2	Laborant 07 0-08 ✓	316	01	Rentgenování materiálů a výrobků průmyslovým rentgenem nebo radioizotopy	
674202/2			02	Rentgenování odlitků, svarů a součástí průmyslovým rentgenem na stálých a mobilních pracovištích skiaskopicky nebo snímkováním díto radioizotopy, betatron	
674203/2			03	Odběr vzorků rudných a nerudných surovin, meziproduktů a výrobků v provozu včetně jejich zpracování; rozboru a vyhodnocování těchto vzorků použitím chemikálií, rentgenovou spektrometrií ap.	
674301/2	Dělník ve spalovně 12 1-08 ✓	546 6	01	Práce u speciálních spalovacích pecí infekčního materiálu, likvidace a spalování uhynulých zvířat a materiálů s vysokým obsahem organických rozpustných látek	
674401/2	Fotograf 12 1-09 ✓	399 21	01	Zpracování barevných fotografií	
674402/2			02	Zpracování barevných filmů a diapositivů	
674501/2	Fotolaborant 12 1-10 ✓	399 22	01	Zpracování barevných fotografií	
674502/2			02	Zpracování barevných filmů a diapositivů	
674601/2	Středelmistr 21 3-04 ✓	229	01	Příprava a provádění trhacích prací příslušného oprávnění Českého nebo Slovenského bánského úřadu při stavebních pracích a destrukčních pozemních staveb	

1	2	3	4	5	6
674701/2	Kontrolní dělník 22 0-29	321 95	01	Rentgenování materiálu a výrobků průmyslovým rentgenem nebo radicizotopy	
674702/2			02	Rentgenování odlitků, svarů a součástí průmyslovým rentgenem na stálých i mobilních pracovištích skiaskopicky nebo snímkováním radicizotopy betatron	
674703/2			03	Kontrola povrchu a zjišťování vad na žhavých ingotech a vývalcích v ocelárnách nebo na válcovacích tratích	
674704/2			04	Měření teploty předvaků na hlubinných pecích a při odlevaní oceli	
674801/2	Slévárenský dělník 22 0-61	324 9	01	Dělení odlitků rozbrušováním a lámáním za tepla při kontinuálním lití přesných profili	
674802/2			02	Obsluha kartáčovacího a brousicího zařízení pro povrchovou úpravu trub odlévaných odstředivě do forem s křemelinovou výstelkou	
674901/2	Strojní zámečník 22 0-66	321 1	01	Uvádění pístových kompresorů, turbokompresorů a dmychadel do provozu po montáži, po generálních opravách a revizích na externích pracovištích	
675001/2	Strojní prefabrikace 25 6-03	347 5	01	Obsluha vibračního zařízení při výrobě prefabrikátů, kde pracovník je nucen při vytváření výrobků stát přímo na formách (strojních) v době vibrace, včetně obsluhy linek Chiese-Longinehi	

1	2	3	4	5	6
675101/2	Strojník válcoven 06 8-02 ✓	263 7	01	Asfaltování nebo dehtování válcovaných li-tých nebo svařovaných trub a armatur	
675102/2			02	Ovinování rour na bitumenovacím nebo jutova-cím zařízení. Vaření a roztažení asfaltu nebo dehtu	
675201/2	Chladírenský mechanik 22 0-23 ✓	326 5	01	Plnění nového chladícího zařízení, provádě-né v rámci montáže u dodávaných agregátů, chladicím médiem (methylchlorid); jejich uvádění do provozu, opravy a rekonstrukce včetně vypouštění média v rámci demontáže	

Kategorie: II.

Skupina: 71 - Technickohospodářští pracovníci

List: 60

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle KK	Číslo-ny znak JKC	Poř. čís. pf. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
	Mistr (01) 146 (21) 325 421, 422, 423	✓ 624 627 634 644 664 691 699		Pořadová čísla 710101/2 až 710122/2, popisy pracovních činností s poznámkou zlatávají bez změny. U pořadového čísla 710101/2 a 710102/2 se popis pracovní činnosti doplňuje o řízení "údržby". 710105/2 popis pracovní činnosti se doplňuje o "válcovny za studena"	
710123/2			23	Organizace, řízení výroby a přímý dozor při těžbě vápence	
710124/2			24	Organizace a bezprostřední řízení výroby a rozvodu plynu na svěřeném úseku	
710125/2			25	Organizace a bezprostřední řízení výroby a údržby na svěřeném pracovním úseku v kotelné teplárny	
710126/2			26	Organizace řízení prací v kanalizačních provozech a v čistírnách odpadních vod, na nichž více než polovina dělníků vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do I. nebo do II. kategorie	
710127/2			27	Organizace a řízení výroby v těžbě a zpracování kamene	
710128/2			28	Řízení obsluhy fenolového hospodářství, čerpadel, nádrží, řízení údržby veškerého zařízení a strojů a řízení prací přikázaných řidičů kolon - fenol, čpavek, dehet	

	2	3	4	5	6
.01/2	Vrchní mistr (01) 182 (21) 341	✓	624 664	Pořadová čísla 710201/2 až 710203/2, popisy pracovních činností a poznámka zůstávají beze změny	
40204/2				04 Organizace a řízení výroby, kontrola řízení práce mistrů, odpovědnost za výrobní prostředky, ekonomiku a za dodržování bezpečnostních předpisů v těžbě a zpracování kame	
710205/2				05 Organizace a řízení výroby, kontrola řízení práce mistrů, odpovědnost za výrobní prostředky a dodržování bezpečnostních předpisů při těžbě věpence	
710301/2	Vedoucí povrchových provozů (01) 205, 237, 319 (21) 272	✓	624 664	Pořadová čísla 710301/2 až 710307/2 a popisy pracovních činností zůstávají beze změny	
710404/2	Vedoucí provozu 425 (01) 319 (21) 272	✓	634 624	04 Řízení provozu bez mistra v těžbě a zpracování kame	
710405/2				05 Řízení výroby, udržby a výrobní kontrola ve slévárnách a cídiňách	

1	2	3	4	5	6
710501/2	Vedoucí výroby a technické kanceláře provozu (cechu) 367	634	01	Rízení výroby, údržby a výrobní kontrole v základních hutních provozech, koksovnách, šamotárnách, hutní výrobě neželezných kovů, generátorovnách, lisovnách a tažírnách za tepla, ve vélcovnách za studena, žihárnách, mořírnách, vápenkách, výrobě Thomaseovy moučky, cementárnách, vanedovnách, jutovnách a bitumenovnách	
710502/2		634	02	Rízení výroby a výrobní kontroly v základní hutní výrobě neželezných kovů a při výrobě anodové hmoty	
✓ 710601/2	Mechanik provozu 323, 324	636	01	Toto povolení vč.popisu pracovní činnosti se přerezuje pod poř. č. 711703/2	
✓ 710701/2	Technolog 261, 262, 263, 264 (01) 120, 195 (21) 250, 293 116, 172, 211, 248	623 633 663	01	Pořadové čísla 710701/2 až 710703/2 a popisy pracovních činností zůstávají beze změny	
✓ 710704/2			04	Organizace, příprava a sledování technologické přípravy těžby a výroby při zpracování kamene	
✓ 710705/2			05	Organizace, příprava a sledování technologické přípravy výroby cementu a vápna	
✓ 710706/2			06	Organizace, příprava a sledování technologické přípravy těžby a výroby při povrchové těžbě vápence	
✓ 710707/2			07	Stanovení a kontrola dodržování předepsané technologie v průzavních podmínkách koksové	

1	2	3	4	5	6
✓ 710708/2			08	Stanovení a kontrola dodržování předepsané technologie při opravách strojního zařízení základních hutních provozů a hutnických pečí	
✓ 710709/2			09	Stanovení a kontrola dodržování předepsané technologie v provozních podmínkách řízení	
✓ 710710/2			10	Řízení a kontrola technologie při výrobě kysličníku vanadičného	
✓ 710902/2	Zkušební technik 231, 232, 233	645 655	02	Přímé řízení, uvádění do provozu, revizní a kontrolní činnost, přejimky provedených prací a komplexní zkoušky investičních celků a staveb mimo závod v různých provozech hutních, běňských, chemických, výroby stavebních hmot, v různých zařízeních za provozu, kde více než polovina pracovníků je zařazena do preferované pracovní kategorie	
✓ 710903/2			03	Zkoušky těžních strojů, případně jiných důlních zařízení včetně jejich montáže, zkoušek a oprav na povrchu hlubinných dolů	
✓ 711001/2	Metalurg 271, 272, 273, 274, 275	633	01	Řízení metalurgických výrobních procesů v základních hutních provozech, hutní výrobě neželezných kovů a průškové metalurgie	
✓ 711101/2	Normovač (01) 109, 192, 266 310 (21) 105, 166, 227 265	623 663		Pořadové číslo 711101/2 a popis pracovní činnosti zůstávají beze změny	

1	2	3	4	5	6
711704/2			04	Výrobní kontrola zařízení v základních hutních provozech při výrobě neželezných kovů a při výrobě anodové hmoty	
711801/2	Referent pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci (01) 55,139,172 (21) 55,133,183 151, 152,153	626 636 646 666		Pořadová čísla 711801/2 až 711805/2 a popisy pracovní činnosti zůstávají beze změny	
712001/2	Samostatný revizní technik (01) 283 (21) 340,353,361 369 326,327,328	625 635 645 665		Pořadová čísla 712001/2 až 702021 a popisy pracovní činnosti zůstávají beze změny	
712006/2			06	Popis pracovní činnosti se doplňuje o: tepelné, mechanické a chemické zpracování hliníku	
712016/2			16	Popis pracovní činnosti se doplňuje o: a jeho kysličníku	
712022/2			22	- zinku a jeho sloučenin	
712023/2			23	- čistého arsenu a arsenidu galia	

	2	3	4	5	6
2	Energetik (01) 125,214,277 323 (21) 121,179,278	654	01	Zabezpečování a kontrola hospodárného využívání všech druhů energií, prohlídky energetických zařízení a zabezpečování všech druhů oprav energetických zařízení v povrchových provozech hlubinných a povrchových dolů a v úpravnách	
01/2	Vedoucí útváru řízení výroby (01) 370 (21) 310 426	624 634 664	01 02	Řízení výroby a výrobní kontrola povrchových provozů hlubinných dolů s povrchových dolů (lomů) pod spodní úrovní nadloží [✓] Řízení výroby a výrobní kontrola základních provozů výroby stavebních hmot, žáruvzdrojních hmot a výrobků	
712601/2	Výrobní inspek- tor (01) 185,327 (21) 365,374,386	625 665	01	Sledování kvantitativního a kvalitativního plnění plánu výroby, kontrola termínů a materiálové zajištění těžby a výroby v povrchové těžbě vápence, dolomitu a sádrovce	

1	2	3	4	5	6
712701/2	Výrobní dispečer (01) 124,213, 259,302 (21) 120,178, 220,257	624	01	Sledování průběhu bánské výroby v přidělených výrobních úsecích, operativní zajišťování odstranění vzniklých poruch ve výrobním procesu a zabezpečování provádění změn plánu bánské výroby	
712801/2	Vedoucí úseku dopravy (01) 237	624	01	Komplexní řízení úseku technologické a vnitrozávodní dopravy	V povrchových provozech hliníkových a povrchových dolů na vyražené nerosty
712901/2	Energetik (01) 125,214,277 323 (21) 121,179,238	654	01	Zajišťování provádění preventivní údržby a všech druhů oprav energetických zařízení v povrchových provozech hliníkových a povrchových dolů, pokud řídí práci dělníků převážně zařazených do II. pracovní kategorie	
713001/2	Vedoucí hospo- dářského střediska 414	634	01	Řízení výroby, údržby a výrobní kontrola v základních hutních provozech, lehkovářských, šamotárných, hutní výrobě neželezných kovů, práškové metalurgii, generátorovnách, lisovnách a tažírnách za tepla, lisovnách a tažírnách za studena, ve válcovnách za studena, při tváření trubek a profilů, žínárnách, mořírnách, hřebíkárnách, pozinkovnách (pokrovovnách), patentovnách (kalírnách) drétu, výpenkách, výrobě Thomasovy moučky, cementárnách, vanadovnách, jutovnách a bitumovnách	

1	2	3	4	5	6
4101/2	Smeňový inženýr 424 ✓	634	01	Rizení výroby, údržby a výrobní kontrole v základních hutních provozech, koksovnách, žemotárnách, hutní výrobě neželezných kovů, práškové metallurgii, generátorovnách, lisovnách a tazírnách za tepla, lisovnách a tazírnách za studena, ve válcovnách za studena, při tváření trubek a profilů, žihárnách, mořírnách, hřebíkárnách, pozinkovnách (pozinkovnách), patentovnách (kalírnách) drátu, vápenkách, výrobě Thomasovy moučky, cementárnách, vanadovnách, jutovnách a bitumenvnách	
13201/2	Chemik 251, 252 ✓	665	01	Rizení a obeloha neutralizační stanice odpadních vod s obsahem kyselin, cyanidových a chromovacích lázní	
13301/2	Referent raciona- lizace výroby ✓ a práce (01) 130,222,309 359	623	01	Vypracovávání racionalizačních programů v bánských a návazných provozech, kontrola a zajištování jejich realizace přímo v provozu	
713401/2	Referent měřící a regulační techniky ✓	654	01	Rozbor a vyhodnocování vzorků rudných a nerudných surovin, meziproduktů a výrobků rentgenovým spektrometrem nebo jinými obdobnými metodami	

Kategorie: II.

Skupina: 75 - Výzkum a vývoj

List: 70

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle KK	Číselný znak JKZ	Poř. číslo pf. prac. činn.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
750101/2	Výzkumný (vývojový) pracovník (01) 152, 253, 296 201, 202, 203, 204 205, 211	91, 931 94, 621 625, 631 635, 641 645	91, 931 94, 621 625, 631 635, 641 645	Pořadová čísla k 101/2 až 750117/2 a popisy pracovních činností zůstávají beze změny	
750118/2			18	✓ Řešení výzkumných a dílčích úkolů výzkumu a získávání kovů vysokých čistot, arsenu včetně experimentální výroby arsenu a jeho sloučenin a likvidace odpadů této výroby, a polovodičových sloučenin včetně přípravy monokrystalů	
750119/2			19	✓ Řešení výzkumných úkolů v oblasti vzdutcho-techniky včetně výzkumu a zavádění nové techniky do provozu a zkoušení její funkční způsobilosti a účinnosti přímo ve výrobě (provozech) - anodové hmoty - v elektrolytické výrobě hliníku - při tepelném, mechanickém a chemickém zpracování hliníku - olověných akumulátorů - zinku a jeho sloučenin - arsenu a arsenidu galia vč. sloučenin antimonu a jeho kysličníků	

1	2	3	4	5	6
750120/2			20	Kontrola výrobků a materiálů zdroji ionizujícího, centimetrového nebo rentgenového záření při pravidelné práci	
750301/2	Chemik (01) 93, 155; 251, 252	625 665 661		Pořadové čísla 750301/2 až 750308/2 a popisy pracovních činností zůstávají beze změny	
750409/2	Zkušební technik 231, 232, 233	635	09	Výkon vzduchotechnických měření a rozboru ke zjištění úletu škodlivin odsávacích a odlučovacích zařízení a stanovení koncentrace škodlivin v pracovním prostředí přímo ve výrobě: - anodové hmoty - v elektrolytické výrobě hliníku - při tepelném, mechanickém a chemickém zpracování hliníku - olověných akumulátorů - zinku a jeho sloučenin - arsenu a arsenidu galia vč. sloučenin - antimoru a jeho kysličníků	
750410/2			10	Zkoušení výbušnin a výrobků obsahujících výbušninu, ověřování jejich způsobilosti	Vztahuje se na pracovníky se stálou činností na zkušebních zbraní s výbušnin
750501/2	Laborant (01) 48, 94, 138 241, 142, 243	625 635 645		Pořadové čísla 750501/2 až 750507/2 a popisy pracovních činností zůstávají beze změny	

1	2	3	4	5	6
751302/2	Provozní zamečník 22 0-55	391 8	02	Práce s tuhými a tekutými (alkalickými) kovy, t.j. plnění exper.zařízení (náplň cca 5 - 7000 kg a více Na) destilace, vypouštění včetně likvidace sodíku, čištění dílů od sodíku a jeho produktů včetně manipulace s díly a produkty, kontrola zařízení za provozu, údržba, revize, montáž, demontáž a opravy zařízení, provozní režim o teplotě 100 až 650 a více °C a tlaku až 1 MPa (Veškeré práce jsou prováděny za trvalého dozoru odborných specialistů techniků)	
751402/2	Uklizečka 29 0-18	545 6	02	Úklid prostoru, kde se pracuje s tuhými a tekutými (alkalickými) kovy	
751501/2	Chemik 07 0-02	312 1	01	Práce s tuhými a tekutými (alkalickými) kovy, t.j. plnění experiment.zařízení (náplň cca 5 - 7000 resp. více kg Na) destilace, filtrace, vypouštění včetně likvidace sodíku, čištění dílů od sodíku a jeho produktů, včetně manipulace s díly a produkty. Provoz experimentálních zařízení se sodíkem, příprava a provádění experimentů na zařízeních, kontrola zařízení za provozu, údržba, revize, montáž, demontáž a opravy zařízení, odběr vzorků a jejich analýza; odborný dohled na pracovišti, provozní režim o teplotě 100 - 650 a více °C a tlaku až 1 MPa (Veškeré práce jsou prováděny za trvalého dozoru odborných specialistů techniků)	

1	2	3	4	5	6
751601/2	Laborant 07 6-08	316	O1	Práce s tuhými a tekutými (alkalickými) kovy, t.j. plnění experiment. zařízení (náplne cca 5 - 7000 resp. více kg Na) destilace, filtrace, vypouštění včetně likvidace sodíku, čištění dílů od sodíku a jeho produktů, včetně manipulace s díly a produkty. Provoz experimentálních zařízení se sodíkem, příprava a provádění experimentů na zařízeních, kontrola zařízení za provozu, údržba, revize, montáž, demontáž a opravy zařízení, odběr vzorků a jejich analýza, odborný dohled na pracovišti, provozní režim o teplotě 100 - 650 °C a tlaku až 1 MPa (Veškeré práce jsou prováděny za trvalého dozoru odborných specialistů techniků)	
751701/2	Izolatér 21 2-03	422 2	O1	Práce s tuhými a tekutými (alkalickými) kovy, t.j. plnění exper. zařízení (nápln cca 5 - 7000 a více kg Na) destilace, vypouštění včetně likvidace sodíku, čištění dílů od sodíku a jeho produktů včetně manipulace s díly a produkty, kontrola zařízení za provozu, údržba, revize, montáž, demontáž a opravy zařízení, provozní režim o teplotě 100 až 650 a více °C a tlaku 1 MPa (Veškeré práce jsou prováděny za trvalého dozoru odborných specialistů techniků)	
751801/2	Elektromechanik 22 0-15	321 1	O1	Práce s tuhými a tekutými (alkalickými) kovy, t.j. plnění exper. zařízení (nápln cca 5 - 7000 a více kg Na) destilace, vypouštění včetně likvidace sodíku, čištění dílů od sodíku a jeho produktů včetně manipulace s díly a produkty, kontrola zařízení za provozu, údržba, revize, montáž, demontáž a opravy zařízení, provozní režim o teplotě	

1	2	3	4	5	6
751901/2	Potrubář 22 0-53	329 3	01	Práce s tuhými a tekutými (alkalickými) kovy t.j. plnění exper. zařízení (náplň cca 5 - 7000 a více kg Na) destilace, vypouštění včetně likvidace sodíku, čištění dílů od sodíku a jeho produktů včetně manipulace s díly a produkty, kontrola zařízení za provozu, údržba, revize, montáž, demontáž a opravy zařízení, provozní režim o teplotě 100 až 650 a více °C a tlaku až 1 MPa (Veškeré práce jsou prováděny za trvalého dozoru odborných specialistů techniků)	
752001/2	Provozní elektrikář 22 0-54	394 3	01	Práce s tuhými a tekutými (alkalickými) kovy, t.j. plnění exper. zařízení (náplň cca 5 - 7000 a více kg Na) destilace, vypouštění včetně likvidace sodíku, čištění dílů od sodíku a jeho produktů včetně manipulace s díly a produkty, kontrola zařízení za provozu, údržba, revize, montáž, demontáž a opravy zařízení, provozní režim o teplotě 100 až 650 a více °C a tlaku až 1 MPa (Veškeré práce jsou prováděny za trvalého dozoru odborných specialistů techniků)	
752101/2	Strojní zámečník 22 0-66	321 1	01	Práce s tuhými a tekutými (alkalickými) kovy, t.j. plnění exper. zařízení (náplň cca 5 - 7000 a více kg Na) destilace, vypouštění včetně likvidace sodíku, čištění dílů od sodíku a jeho produktů včetně manipulace s díly a produkty, kontrola zařízení za provozu, údržba, revize, montáž, demontáž a opravy zařízení, provozní režim o teplotě 100 až 650 a více °C a tlaku až 1 MPa	

1	2	3	4	5	6
752201/2	Svářec el. obloukem 22 0-68	321 72 01		(Veškeré práce jsou prováděny za trvalého dozoru odborných specialistů techniků) Práce s tuhými a tekutými (alkalickými) kovy, t.j. plnění exper.zarizení (náplň cca 5 - 7000 a více kg Na) destilace, vypouštění včetně likvidace sodíku, čištění dílů od sodíku a jeho produktů včetně manipulace s díly a produkty, kontrola zařízení za provozu údržba, revize, montáž, demontáž a opravy zařízení, provozní režim o teplotě 100 až 650 a více °C a tlaku až 1 MPa (Veškeré práce jsou prováděny za trvalého dozoru odborných specialistů techniků)	
752301/2	Svářec plamenem 22 0-69	321 73 01		Práce s tuhými a tekutými (alkalickými) kovy, t.j. plnění exper. zařízení (náplň cca 5 - 7000 a více kg Na) destilace, vypouštění včetně likvidace sodíku, čištění dílů od sodíku a jeho produktů včetně manipulace s díly a produkty, kontrola zařízení za provozu, údržba, revize, montáž, demontáž a opravy zařízení, provozní režim o teplotě 100 až 650 a více °C a tlaku až 1 MPa (Veškeré práce jsou prováděny za trvalého dozoru odborných specialistů techniků)	
752401/2	Výzkumní a TH pracovníci	522, 641, 01 642, 643, 187, 188, 189, 190, 644, 645, 192, 201, 202, 203, 649, 661, 204, 205, 206, 211, 665, 911, 212, 213, 214, 231, 912, 915 232, 233, 241, 242, 917, 931 251, 252, 263, 421, 422, 423, 642		Práce s tuhými a tekutými (alkalickými) kovy, t.j. plnění experiment.zarizení (náplně cca 5 - 7000 resp.více kg Na) destilace, filtrace, vypouštění včetně likvidace sodíku, čištění dílů od sodíku a jeho produktů, včetně manipulace s díly a produkty. Provoz experimentálních zařízení se sodíkem, příprava a provádění experimentů na zařízeních kontrola zařízení za provozu, údržba, revize, montáž, demontáž a opravy zařízení, odběr	

1	2	3	4	5	6
752501/2	I. Pracovníci výzkumu a vývoje A 1a/b; A 2a/b A 3a/b/c; A 4 B 1,2,3,4 C 1,2,3,4,5 D 1a/b,2,3,4,5 (podle KK FMTIR)	01		vzorků a jejich analýza; odborný dohled na pracovišti, provozní režim o teplotě 100 - 650 a více °C a tlaku až 1 MPa	
752502/2	E 1a/b E 2a/b E 3 (podle KK FMTIR)	02		Práce s tuhými a tekutými (alkalickými) kovy, t.j. plnění experiment. zařízení (náplň cca 5 - 7000 resp. více kg Na) destilace filtrace, vypouštění včetně likvidace sodíku, čištění dílů od sodíku a jeho produktů, včetně manipulace s díly a produkty. Provoz experimentálních zařízení se sodíkem příprava a provádění experimentů na zařízeních, kontrola zařízení ze provozu, udržba, revize, montáž, demontáž a opravy zařízení, odběr vzorků a jejich analýza; odborný dohled na pracovišti, provozní režim o teplotě 100 - 650 a více °C a tlaku až 1 MPa Práce s tuhými a tekutými (alkalickými) kovy, t.j. plnění exper. zařízení (náplň cca 5 - 7000 a více kg Na) destilace, vypouštění včetně likvidace sodíku, čištění dílů od sodíku a jeho produktů včetně manipulace s díly a produkty, kontrola zařízení za provozu, udržba, revize, montáž, demontáž a opravy zařízení, provozní režim o teplotě 100 až 650 a více °C a tlaku až 1 MPa (Veškeré práce jsou prováděny za trvalého dozoru odborných specialistů techniků)	

1	2	3	4	5	6
	I. PRACOVNÍCI VÝZKUMU A VÝVOJE				
752601/2	A1a/b, A2a/b A3a/b/c, A4 B1, 2, 3, 4 C1, 2, 3, 4, 5 D1a/b, 2, 3, 4, 5 E1a/b, E2a/b, E3 (podle KK FMTIR)	911 912, 915 917, 919 941-944 931	01	Práce s radioaktivními hmotami a práce s radioisotopy	
✓	752602/2		02	Práce s radioaktivními surovinami v technolo- gické laboratoři	
✓	752603/2		03	Pravidelná práce s průmyslovým rentgenem a radicisotopy	
✓	752604/2		04	Práce s průmyslovým rentgenem, radioizoto- py nebo jinými zářičí	
✓	752605/2		05	Rizení výroby ve slévárnách, cídirnách, kovárnách a lisovnách za tepla	
✓	752606/2		06	Rizení výroby v kalírnách a galvanovnách	
✓	752607/2		07	Rizení údržbářských prací trvale pouze v kovárnách, slévárnách a cídirnách	
✓	752608/2		08	Laminování epoxidovými, polyesterovými a obdobnými pryskyřicemi včetně přípravy a mísení epoxidů, polyesterů a obdobných pryskyřic	

1	2	3	4	5	6
	I. PRACOVNÍCI VÝZKUMU A VÝVOJE				
✓ 752701/2	A1a/b, A2a/b A3a/b/c, A4 B1,2,3,4 C1,2,3,4,5 D1a/b, 2,3,4,5 (podle KK-FMTIR)	✓ 911 912,915 917,919 941-944 931	01	Strukturální analýzy železných a neželez- ných kovů rentgenem, zkoumání nových rentgenových metod	
✓ 752801/2	D1a/b,2,3,4,5 E1a/b, E2a/b, E3 (podle KK FMTIR)		01	Galvanická úprava kovů a výrobků v chromo- vecích lázních a kyanidových a galvanické poоловování včetně přípravy lázní	
✓ 752802/2			02	Stříkání olovnatým smaltom a vypalování smaltovaných plechů za vysokých teplot	
✓ 752803/2			03	Šopování výrobků slitinami olova nebo šopo- vání uvnitř uzavřených nádob	
✓ 752804/2			04	Tryskání výrobků křemičitým pískem	
✓ 752805/2			05	Tryskání velkých výkovků, odlithků a kovo- vých výrobků ocelovými broky, litinovou drti a sekerným drátem v tryskacích komo- rách	
✓ 752806/2			06	Řízení válcování, obsluha válcovací stoli- ce a kontrola stavu vývalků	
✓ 752807/2			07	Řízení výroby tavidel v obloukové peci při ručním sázení rudných složek	

1	2	3	4	5	6
✓	752808/2		08	Výroba tavidel v obleoukové peci při ručním sázení rudných složek	
✓	752809/2		09	Řízení práce ve slévárně při odlévání ocele a neželezných kovů	
✓	752810/2		10	Tavení kovů a slitin v indukčních středo-frekvenčních pecích, odlévání a práškování tekutých kovů stlačeným vzduchem	
✓	752811/2		11	Oprava a stavba vyzdivek tavicích a žihacích pecí a pární	
✓	752812/2		12	Ruční slévání a formování ve slévárně	
✓	752813/2		13	Tažení ocelových drátů a drátů z neželez-ných kovů za sucha a mokra na jednoduchých tažných strojích	
✓	752814/2		14	Obsluha a řízení válcovacích stolic při válcování plechů, pásů a drátů za tepla z ocele a neželezných kovů	
✓	752815/2		15	Obsluha mlýnu a mlečího zařízení při mletí rudných složek jednotlivých surovin (při výrobě elektrod)	
✓	752816/2		16	Obsluha mlýnice (mletí a drcení, třídění rud a solí)	
✓	752817/2		17	Příprava a vážení vášky podle technolo-gických předpisů (při výrobě elektrod)	
✓	752818/2		18	Mletí, drcení a třídění tavidel v sypkém stavu	

1	2	3	4	5	6
			19	Odlévání kovů ručními nebo závěsnými pánevemi ve slévárně	
✓	752819/2		20	Výroba jader, výroba keramických jader a výroba jader vytvrzovaných fenolformaldehydovými pryskyřicemi přímo ve slévárenském prostředí	
✓	752820/2		21	Pomocné práce při tavení - neklánění pece, provádění odpichu apod. (pomocník tavitel)	
✓	752821/2		22	Vytloukání odlitků z pískových forem ručně a nebo pneumatickým kladivem	
✓	752822/2		23	Vytloukání odlitků na vytrásacích roštach, příp. jiných zařízeních	
✓	752823/2		24	Cídění odlitků z pískových forem pneumatickým kladivem apod.	
✓	752824/2		25	Čištění odlitků z pískových forem v čistících bubnech ve slévárenském nebo cídiřen ském prostředí	
✓	752825/2		26	Tryskání neočištěných odlitků z pískových forem ocelovými broky, křemičitým pískem a obsluhou uvnitř i mimo tryskací komoru	
✓	752826/2		27	Odesekávání švů a zbytků nálitků ručně nebo pneumatickým kladivem v cídiřenském prostředí	
✓	752827/2		28	Obrušování švů a zbytků nálitků u odlitků z pískových forem na kyvadlových nebo stojanových bruskách v cídiřenském prostředí	
✓	752828/2				

1	2	3	4	5	6
✓	752829/2		29	Odfezávání vtoků a nálitků u neocitelných odlitků z pískových forem na okružní nebo pásové píle v cídiřenském prostředí	
✓	752830/2		30	Práce při cídění odlitků z pískových forem v cídiřenském prostředí	
✓	752831/2		31	Pomocné práce ve slévárenském nebo cídiřenském prostředí např. příprava rámu, pískových forem apod.	
✓	752832/2		32	Pěchování vyzdívky elektrických pecí	
✓	752833/2		33	Příprava pární pro odlévání - čištění, vymáčkání, vysoušení a ohřev	
✓	752834/2		34	Dopravování tekutého kovu k odlévání	
✓	752835/2		35	Stahování a odvážení žhavé strusky	
✓	752836/2		36	Strojní a ruční formování ve slévárně	
✓	752837/2		37	Pomocné práce při opravách a stavbách vyzdivek tavicích, žihacích, sušicích a ohřívacích pecí a pární	
✓	752838/2		38	Výroba složitých a tvarově náročných výrobků (např. malo - a velkoobjemových nádrží) ze sklolaminátů strojním a ručním nanášením polyesterové pryskyřice; rotační navijení, střikání, ruční kladení a sycení skelné výstuže, včetně zakládání zálišků, tmelení, broušení apod.	

1	2	3	4	5	6
✓ 752839/2			39	Oprava odlitků svářením (zavařováním) - vypalování vad odlitků uhlíkem nebo elektrodou ve slévárenském nebo cídiřenském prostředí	
✓ 752840/2			40	Opreva odlitků svářením (zavařováním) - vypalování vad odlitků ve slévárenském nebo cídiřenském prostředí	
✓ 752841/2			41	Příprava a navážení vsázeck v prostoru tavicí peci za provozu, vsázení šrotu a příasad do pecí	
✓ 752842/2			42	Tavení kovů v kupolových, naftových, obloukových, vysokofrekvenčních, koksových a plnových pecích ve slévárně vt. vsázky	
✓ 752843/2			43	Opravy a údržba strojů a zařízení ve slévárenském, cídiřenském, kovárenském a kalírenském prostředí a na pracovištích, kde více než polovina pracovníku je zařazena do II. pracovní kategorie	
✓ 752844/2			44	Kalení a jiné tepelné zpracování výrobků v kyanidových a olověných lázních včetně přípravy lázní	
✓ 752845/2			45	Montáž a demontáž forem a vyjmání teplých nevytvřených odlitků z epoxidových, polyesterových a obdobných pryskyřic z forem a jejich čištění	
✓ 752846/2			46	Příprava materiálu, homogenizace a tablovaní při zpracování termosetů	
✓ 752847/2			47	Kalandrování plastických hmot různých druhů a barev - výroba lisovacích prášků	

1	2	3	4	5	6
			48	Tažení a stříhání drátu na elektrody včetně elektrod trubičkových	
✓	752848/2		49	Tažení měděného a poměděného drátu v lázni síranu mědiatého (Cu_2SO_4)	
✓	752849/2		50	Tažení drátu za studena z neželezných kovů	
✓	752850/2		51	Příprava a moření ocelového a patentovaného drátu v lázních kyseliny solné (HCl) a kyseliny sírové (H_2SO_4) včetně čištění kádi	
✓	752851/2		52	Zíhání drátu v plynových a elektrických žíhacích pecích	
✓	752852/2		53	Výroba jader, výroba keramických jader a výroba jader vytvrzovaných fenolformaldehydovými pryskyřicemi přímo ve slévárenském prostředí	
✓	752853/2		54	Sušení jader a forem přímo ve slévárenském prostředí včetně obsluhy pecí	
✓	752854/2	III. OSTATNÍ DĚLNICI (podle KK FMTIR)			
✓	752901/2		01	Příprava slévárenských písků a barvidel - drcení, mletí, mísení, prosívání, sušení - regenerace formovacích hmot	
✓	752902/2		02	Pomocné práce při formování a skládání forem	
✓	752903/2		03	Sušení jader a forem přímo ve slévárenském prostředí včetně obsluhy pecí	

1	2	3	4	5	6
✓ 752904/2			04	Příprava materiálu, homogenizace a tableto-vání při zpracování termosetů	
✓ 752905/2			05	Kalandrování plastických hmot různých druhů a barev - výroba lisovacích prášků	
✓ 752906/2			06	Výroba složitých a tvarově náročných výrob-ků (např. malo- a velkoobjemových nádrží) ze sklolaminátů strojním a ručním nanášením polyesterové pryskyřice; rotační nevýjení, střikání, ruční klejení a sycení skelné výztuže, včetně zakládání záliků, tmelení, broušení apod.	
✓ 752907/2			07	Úklid pracovišť s nefixovanými radioaktivními látkami a s ostatními zdroji ionizujícího záření podle ČSN 34 17 30	
✓ 752908/2			08	Výroba tavidel v obloukové peci, sázení rudných složek v sypkém stavu, včetně odlévání a granulaci	
✓ 752909/2			09	Obsluha mlýnice (mletí, drcení, třídění rud, tavidel, ferroslitin, silikátů)	
✓ 752910/2			10	Vážení a sušení ferroslitin, přesívání práš-ků s přídavnými materiály Cu, Ni, Fe, Cr, FeMn, FeW a Co (při výrobě elektrod)	