

67

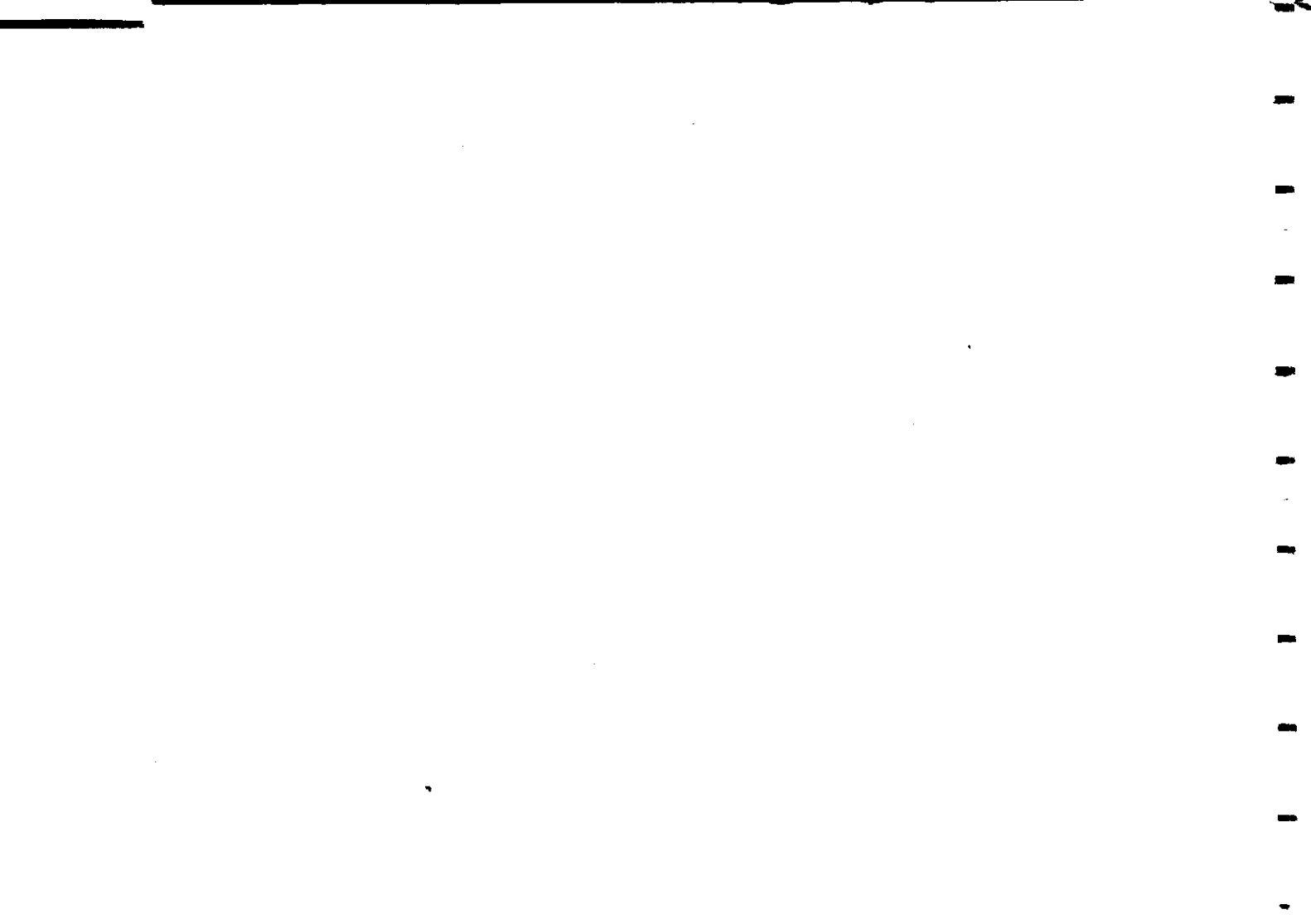
2/1978

Federální ministerstvo hutnictví
a těžkého strojírenství

RESORTNÍ SEZNAMEM

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

Praha, listopad 1978



Ú V O D

Zákon č. 121/1975 Sb., o sociálním zabezpečení, stanoví v § 12 obecně zaměstnání, které se pro účely důchodového zabezpečení zařazují do I. nebo II. pracovní kategorie podle druhu vykonávaných prací. Podrobné podmínky stanovila podle zmocnění uděleného jí zákonem č. 121/1975 Sb. (§ 12 odst. 3) vláda ČSSR, a to svým nařízením č. 136/1975 Sb., o zařazování zaměstnání do I. a II. pracovní kategorie pro účely důchodového zabezpečení.

Federální ministerstvo hutnictví a těžkého strojírenství vydává ve shodě s výše uvedenými právními normami a v duchodě s federálním ministerstvem práce a sociálních věcí, ústředním výborem Odborového svazu pracovníků kovopřímyslu a ústředním výborem Odborového svazu pracovníků hornictví a energetiky resortní seznam zaměstnání zařazených pro účely důchodového zabezpečení do I. a II. pracovní kategorie s platností pro všechny organizace v působnosti tohoto ministerstva.

Resortní seznam nabývá účinnosti dnem 1. ledna 1978 ve smyslu výnosu ministra č. 2/1978.

Současně s jeho vydáním se ruší a pozbývají platnosti:

1) odvětvový seznam zaměstnání - pracovních činností ve strojírenském odvětví zařazených do I. a II. pracovní kategorie důchodového zabezpečení, vydaný výnosem ministra těžké-

- ho strojírenství č. 12/1964 a výnosem ministra všeobecného strojírenství č. 8/1964,
včetně změn a dodatků z roku 1965 a 1967;
- 2) resortní seznam zaměstnání - pracovních činností v hutním odvětví zařazených do I.
a II. pracovní kategorie důchodového zabezpečení, vydaný ministerstvem těžkého
průmyslu v lednu 1967, vč. změn a dodatků z listopadu 1967;
 - 3) resortní seznam zaměstnání zařazených do I. nebo II. pracovní kategorie, vydaný vý-
nosem ministerstva hornictví č. 14/1967, pokud jde o organizace odvětví "rudné a ne-
rudné hornictví";
 - 4) výnos č. 3/1970 federálního výboru pro průmysl, jímž se mění a doplňují seznamy za-
městnání zařazených do I. a II. pracovní kategorie pro účely důchodového zabezpeče-
ní, pokud se týkají organizací v působnosti FMHTS;
 - 5) výnos č. 2/1972 federálního ministerstva hutnictví a strojírenství, jímž se mění a
doplňují seznamy zaměstnání zařazených do I. a II. pracovní kategorie pro účely dů-
chodového zabezpečení;
 - 6) výnos č. 5/1972 federálního ministerstva hutnictví a strojírenství, jímž se doplňu-
je seznam zaměstnání - pracovních činností zařazených do I. a II. pracovní katego-
rie pro účely důchodového zabezpečení a
 - 7) výnos č. 2/1976 federálního ministerstva hutnictví a těžkého strojírenství, jímž
se mění a doplňují resortní (odvětvové) seznamy zaměstnání - pracovních činností
v hornictví, v hutním a strojírenském odvětví zařazených do I. a II. pracovní ka-
tegorie důchodového zabezpečení.

III.

Doba výkonu zaměstnání uvedených v resortním seznamu se hodnotí pro účely důchodového zabezpečení jako doba zaměstnání v I. nebo II. pracovní kategorii od počátku jejich prokázaného výkonu, to znamená, že doba výkonu zaměstnání, které bylo resortním seznamem přeřazeno do důchodově výhodnější pracovní kategorie, se hodnotí v této výhodnější pracovní kategorii již od počátku prokázaného výkonu tohoto zaměstnání, tj. od kteréhokoli data před 1. lednem 1979.

I) Členění resortního seznamu

Resortní seznam zaměstnání zařazených pro účely důchodového zabezpečení do I. nebo II. pracovní kategorie byl zpracován podle technologické příbuznosti pracovních a výrobních procesů organizací rudného a nerudného hornictví, hutnictví a těžkého strojírenství ve vztahu k míře zdravotního rizika jako je dno tny s e z n a m platný ve všech organizacích řízených buď přímo FMHTS nebo prostřednictvím středního článku řízení bez rozlišování výrobního odvětví, pod něž jsou organizace zařazovány.

Seznam se člení na zaměstnání zařazená do I. pracovní kategorie a zaměstnání zařazená do II. pracovní kategorie. Oba díly jsou podrobněji členěny na jednotlivé skupiny technologicky příbuzných prací desetinným tříděním s ponecháním volných čísel pro případné pozdější dodatky či změny.

Ve smyslu celostátně závazného metodického pokynu FMPSV je resortní seznam uspořádán tak, že v každé skupině jsou jednotlivá zaměstnání za sebou řazena podle mzdových kvalifikačních katalogů dělnických povolání počínaje báňským průmyslem (Ol) až po spo-

lečná povolání (29). Pro úplnost uvádíme převod abecedních označení kvalifikačních katalogů dělnických povolání na označení číselná, jichž je zásadně v resortním seznamu používáno:

- BP 01 Báňský průmysl
- DP 02 Dřevozpracující průmysl
- DO 03 Doprava
- EG 04 Energetika
- GP 05 Gumárenský a plastikářský průmysl
- HP 06 Hutní průmysl
- CH 07 Chemický průmysl
- KE 08 Keramický průmysl
- KO 09 Kožedělný průmysl
- KU 10 Kultura
- LH 11 Lesní hospodářství
- MH 12 Místní hospodářství a výrobní družstva
- OB 13 Obchod
- OP 14 Oděvní průmysl

- PC 15 Papírenský průmysl
- PL 16 Plynárenství
- PG 17 Polygrafie
- PP 18 Potravinářský průmysl
- SK 19 Sklářský průmysl
- SE 20 Spojení
- SV 21 Stavební výroba
- ST 22 Strojírenství
- TP 23 Textilní průmysl
- VH 24 Vodní hospodářství
- SH 25 Výroba stavebních hmot
- ZD 26 Zdravotnická výroba
- ZE 27 Zemědělství
- ZV 28 Zvláštní výroba
- SP 29 Společná povolání

Vzhledem k nesouhlasnému spracování resortních kvalifikačních katalogů pro technickohospodářské pracovníky jsou pomocné čísla dělnických kvalifikačních katalogů uvedena u funkcí THP s výjimkou funkcí uvedených ve kvalifikačním katalogu vydaném FMHTS.

(01)

Federální ministerstvo hutnictví
a těžkého strojírenství

V Praze dne 20. prosince 1978
č.j. 033/947/78

V Y N O S
federálního ministerstva hutnictví a těžkého strojírenství 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

Federální ministerstvo hutnictví a těžkého strojírenství vydává 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, ústřed-
ním výborem Odborového svazu pracovníků kovoprůmyslu a ústředním výborem Odboro-
vého svazu pracovníků hornictví a energetiky resortní seznam zaměstnání zařaze-
ných pro účely důchodového zabezpečení do I. a II. pracovní kategorie, který je
uveden v příloze tohoto výnosu (dále jen "resortní seznam").

§ 1

Tento resortní seznam platí pro organizace v působnosti federálního ministerstva hutnictví a těžkého strojírenství.

§ 2

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

§ 3

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

§ 4

Tímto výnosem se ruší:

- 1) Odvětvový seznam zaměstnání - pracovních činností ve strojírenském odvětví zařazených do I. a II. pracovní kategorie důchodového zabezpečení, vydaný výnosem ministra těžkého strojírenství č. 12/1964 a výnosem ministra všeobecného strojírenství č. 8/1964, včetně změn a dodatků z let 1965 a 1967;

- 2) resortní seznam zaměstnání - pracovních činností v hutním odvětví zařazených do I. a II. pracovní kategorie důchodového zabezpečení, vydaný ministerstvem těžkého průmyslu v lednu 1967, včetně změn a dodatků z listopadu 1967;
- 3) resortní seznam zaměstnání zařazených do I. nebo II. pracovní kategorie, vydaný ministerstvem hornictví č. 14/1967, pokud jde o organizace rudného a nerudného hornictví;
- 4) výnos č. 3/1970 federálního výboru pro průmysl, kterým se mění a doplňují seznamy zaměstnání zařazených do I. a II. pracovní kategorie pro účely důchodového zabezpečení, pokud se týká organizací v působnosti federálního ministerstva hutnictví a těžkého strojírenství;
- 5) výnos č. 2/1972 federálního ministerstva hutnictví a strojírenství, kterým se mění a doplňují seznamy zaměstnání zařazených do I. a II. pracovní kategorie pro účely důchodového zabezpečení;
- 6) výnos č. 5/1972 federálního ministerstva hutnictví a strojírenství, kterým se doplňuje seznam zaměstnání - pracovních činností ve strojírenském odvětví zařazených do I. a II. pracovní kategorie pro účely důchodového zabezpečení;

7) výnos č. 2/1976 federálního ministerstva hutnictví a těžkého strojírenství, kterým se doplňují a mění resortní (odvětvové) seznamy zaměstnání - pracovních činností v hornictví, v hutním a strojírenském odvětví zařazených do I. a II. pracovní kategorie důchodového zabezpečení.

§ 5

Tento resortní seznam nabízí činnosti dne 1. ledna 1979.

Zdeněk Půček, CSc. v.v.R.
ministr
hutnictví a těžkého strojírenství ČSSR

Příloha:

Resortní seznam

Za správnost: Kříž v.v.R.

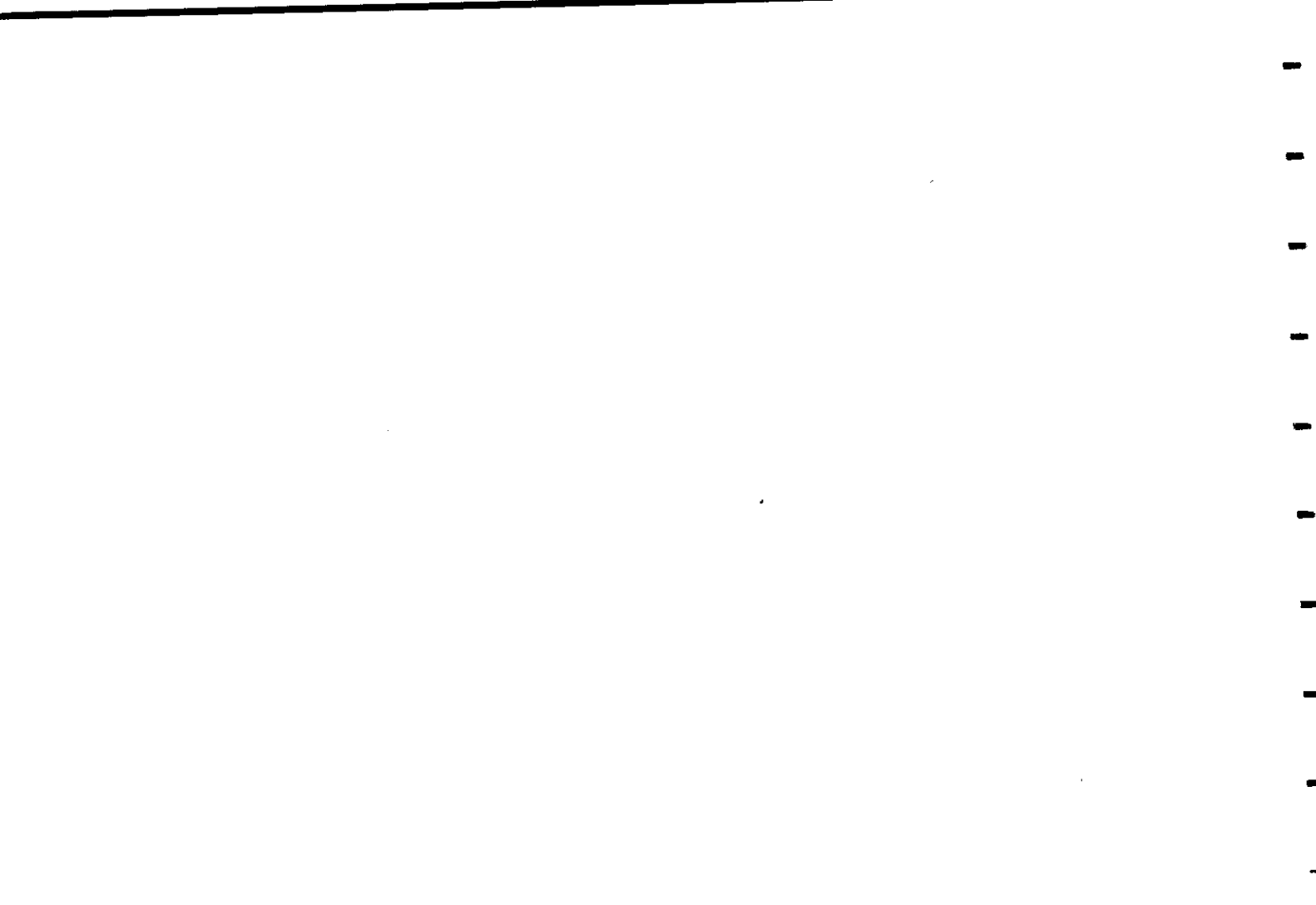
Rozdělovník: náměstci ministra
 ředitelé odbord - členové vedení ministerstva
 ředitelé odbordů ministerstva
 vedoucí samostatných oddělení
 generální ředitelé VHJ
 ředitelé organizací přímo Nízsených ministerstvem
 federální ministerstvo práce a sociálních věcí
 Ústřední rada odbordů
 Ústřední výbor Odborového svazu pracovníků kovopráviny a energetiky
 Ústřední výbor Odborového svazu pracovníků hornictví a energetiky

Federální ministerstvo hutnictví
a těžkého strojírenství

RESORTNÍ SEZNAM

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

Praha, listopad 1978



Federální ministerstvo hutnictví
a těžkého strojírenství

V Praze dne 20. prosince 1978
č.j. 033/947/78

Výnos

federálního ministerstva hutnictví a těžkého strojírenství 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

Federální ministerstvo hutnictví a těžkého strojírenství vydává 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 kovoprůmyslu a ústředním výborem Odborového svazu pracovníků hornictví a energetiky resortní seznam zaměstnání zařazených pro účely důchodového zabezpečení do I. a II. pracovní kategorie, který je uveden v příloze tohoto výnosu (dále jen "resortní seznam").

§ 1

Tento resortní seznam platí pro organizace v působnosti federálního ministerstva hutnictví a těžkého strojírenství.

§ 2

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

§ 3

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

§ 4

Tímto výnosem se ruší:

- 1) Odvětvový seznam zaměstnání - pracovních činností ve strojírenském odvětví zářízených do I. a II. pracovní kategorie důchodového zabezpečení, vydaný výnosem ministra těžkého strojírenství č. 12/1964 a výnosem ministra všeobecného strojírenství č. 8/1964, včetně změn a dodatků z let 1965 a 1967;

- 2) resortní seznam zaměstnání - pracovních činností v hutním odvětví zařazených do I. a II. pracovní kategorie důchodového zabezpečení, vydaný ministerstvem těžkého průmyslu v lednu 1967, včetně změn a dodatků z listopadu 1967;
- 3) resortní seznam zaměstnání zařazených do I. nebo II. pracovní kategorie, vydaný ministerstvem hornictví č. 14/1967, pokud jde o organizace rudného a nerudného hornictví;
- 4) výnos č. 3/1970 federálního výboru pro průmysl, kterým se mění a doplňují seznamy zaměstnání zařazených do I. a II. pracovní kategorie pro účely důchodového zabezpečení, pokud se týká organizací v působnosti federálního ministerstva hutnictví a těžkého strojírenství;
- 5) výnos č. 2/1972 federálního ministerstva hutnictví a strojírenství, kterým se mění a doplňují seznamy zaměstnání zařazených do I. a II. pracovní kategorie pro účely důchodového zabezpečení;
- 6) výnos č. 5/1972 federálního ministerstva hutnictví a strojírenství, kterým se doplňuje seznam zaměstnání - pracovních činností ve strojírenském odvětví zařazených do I. a II. pracovní kategorie pro účely důchodového zabezpečení;

7) výnos č. 2/1976 federálního ministerstva hutnictví a těžkého strojírenství, kterým se doplňují a mění resortní (odvětvové) seznamy zaměstnání - pracovních činností v hornictví, v hutním a strojírenském odvětví zařazených do I. a II. pracovní kategorie důchodového zabezpečení.

§ 5

Tento resortní seznam nabývá účinnosti dnem 1. ledna 1979.

Zdeněk Pátek, CSc. v.r.
ministr
hutnictví a těžkého strojírenství ČSSR

Příloha:

Resortní seznam

Za správnost: Kříž v.r.

Rozdělovník: náměstci ministra
 ředitelé odborů - členové vedení ministerstva
 ředitelé odborů ministerstva
 vedoucí samostatných oddělení
 generální ředitelé VEH
 ředitelé organizací přímo řízených ministerstvem
 federální ministerstvo práce a sociálních věcí
 Ústřední rada odboru
 Ústřední výbor Odborového svazu pracovníků kovoprámyslu
 Ústřední výbor Odborového svazu pracovníků hornictví a energetiky

Ú V O D

Zákon č. 121/1975 Sb., o sociálním zabezpečení, stanoví v § 12 obecně zaměstnání, které se pro účely důchodového zabezpečení zařazují do I. nebo II. pracovní kategorie podle druhu vykonávaných prací. Podrobné podmínky stanovila podle zmocnění uděleného jí zákonem č. 121/1975 Sb. (§ 12 odst. 3) vláda ČSSR, a to svým nařízením č. 136/1975 Sb., o zařazení zaměstnání do I. a II. pracovní kategorie pro účely důchodového zabezpečení.

Federální ministerstvo hutnictví a těžkého strojírenství vydává ve shodě s výše uvedenými právními normami a v dohodě s federálním ministerstvem práce a sociálních věcí, ústředním výborem Odborového svazu pracovníků kovopřímyslu a ústředním výborem Odborového svazu pracovníků hornictví a energetiky resortní seznam zaměstnání zařazených pro účely důchodového zabezpečení do I. a II. pracovní kategorie s platností pro všechny organizace v působnosti tohoto ministerstva.

Resortní seznam nabývá účinnosti dnem 1. ledna 1978 ve smyslu výnosu ministra č. 2/1978.

Současně s jeho vydáním se ruší a pozbývají platnosti:

1) odvětvový seznam zaměstnání - pracovních činností ve strojírenském odvětví zařazených do I. a II. pracovní kategorie důchodového zabezpečení, vydaný výnosem ministra těžké-

- ho strojírenství č. 12/1964 a výnosem ministra všeobecného strojírenství č. 8/1964, včetně změn a dodatků z roku 1965 a 1967;
- 2) resortní seznam zaměstnání - pracovních činností v hutním odvětví zařazených do I. a II. pracovní kategorie důchodového zabezpečení, vydaný ministerstvem těžkého průmyslu v lednu 1967, vč. změn a dodatků z listopadu 1967;
 - 3) resortní seznam zaměstnání zařazených do I. nebo II. pracovní kategorie, vydaný výnosem ministerstva hornictví č. 14/1967, pokud jde o organizace odvětví "rudné a nerudné hornictví";
 - 4) výnos č. 3/1970 federálního výboru pro průmysl, jímž se mění a doplňují seznamy zaměstnání zařazených do I. a II. pracovní kategorie pro účely důchodového zabezpečení, pokud se týkají organizací v působnosti MMETS;
 - 5) výnos č. 2/1972 federálního ministerstva hutnictví a strojírenství, jímž se mění a doplňují seznamy zaměstnání zařazených do I. a II. pracovní kategorie pro účely důchodového zabezpečení;
 - 6) výnos č. 5/1972 federálního ministerstva hutnictví a strojírenství, jímž se doplňuje seznam zaměstnání - pracovních činností zařazených do I. a II. pracovní kategorie pro účely důchodového zabezpečení a
 - 7) výnos č. 2/1976 federálního ministerstva hutnictví a těžkého strojírenství, jímž se mění a doplňují resortní (odvětové) seznamy zaměstnání - pracovních činností v hornictví, v hutním a strojírenském odvětví zařazených do I. a II. pracovní kategorie důchodového zabezpečení.

Doba výkonu zaměstnání uvedených v resortním seznamu se hodnotí pro účely důchodového zabezpečení jako doba zaměstnání v I. nebo II. pracovní kategorii od počátku jejich prokázaného výkonu, to znamená, že doba výkonu zaměstnání, které bylo resortním seznamem přiřazeno do důchodově výhodnější pracovní kategorie, se hodnotí v této výhodnější pracovní kategorii již od počátku prokázaného výkonu tohoto zaměstnání, tj. od kterékoli data před 1. lednem 1979.

1) Členění resortního seznamu

Resortní seznam zaměstnání zařazených pro účely důchodového zabezpečení do I. nebo II. pracovní kategorie byl zpracován podle technologické příbuznosti pracovních a výrobních procesů organizací rudného a nerudného hornictví, hutnictví a těžkého strojírenství ve vztahu k míře zdravotního rizika jako jednotný seznam platný ve všech organizacích řízených buď přímo FMHTS nebo prostřednictvím středního článku řízení bez rozlišování výrobního odvětví, pod něž jsou organizace zařazovány.

Seznam se člení na zaměstnání zařazená do I. pracovní kategorie a zaměstnání zařazená do II. pracovní kategorie. Oba díly jsou podrobněji členěny na jednotlivé skupiny technologicky příbuzných prací desetinným tříděním s ponecháním volných čísel pro případné pozdější dodatky či změny.

Ve smyslu celostátně závazného metodického pokynu FMPSV je resortní seznam uspořádán tak, že v každé skupině jsou jednotlivá zaměstnání za sebou řazena podle mzdových kvalifikačních katalogů dělnických povolání počínaje báňským průmyslem (01) až po spo-

lečná povolání (29). Pro úplnost uvádíme převod abecedních označení kvalifikačních katalogů dělnických povolání na označení číselná, jichž je zásadně v resortním seznamu používáno:

BP 01 Báňský průmysl	PC 15 Papírenský průmysl
DP 02 Dřevozpracující průmysl	PL 16 Plynárenství
DO 03 Doprava	PG 17 Polygrafie
EG 04 Energetika	PP 18 Potravinářský průmysl
GP 05 Gumárenský a plastikářský průmysl	SK 19 Sklářský průmysl
HP 06 Kutní průmysl	SE 20 Spoje
CH 07 Chemický průmysl	SV 21 Stavební výroba
KE 08 Keramický průmysl	ST 22 Strojírenství
KO 09 Kožedělný průmysl	TP 23 Textilní průmysl
KU 10 Kultura	VH 24 Vodní hospodářství
LH 11 Lesní hospodářství	SH 25 Výroba stavebních hmot
MH 12 Místní hospodářství a výrob-	ZD 26 Zdravotnické výroba
ní družstva	ZE 27 Zemědělství
OB 13 Obchod	ZV 28 Zvláštní výroba
OP 14 Oděvní průmysl	SP 29 Společná povolání

Vzhledem k nestejnemu spracování resortních kvalifikačních katalogů pro technickohospodářské pracovníky jsou pomocné čísla dělnických kvalifikačních katalogů uvedena u funkcí THP s výjimkou funkcí uvedených ve kvalifikačním katalogu vydaném FMHTS.

Evidenční číslo bylo stanoveno pro každou pracovní činnost zvlášť. Toto evidenční číslo je závazné pro evidenci pracovníků, jimž bude preferovaná pracovní kategorie přiznána, a bude rovněž uváděno na evidenčních listech o dosaženém výdělku pro účely důchodového zabezpečení. Jednotlivá zaměstnání (pracovní činnosti) jsou závazná co do názvu zaměstnání nebo funkce (příp. čísla funkce podle KK u THP) a popisu pracovní činnosti, neboť seznam zaměstnání uvedený v resortním seznamu je taxativní.

Evidenční číslo zaměstnání a pracovních činností je sestaveno ze dvou skupin čísel vzájemně oddělených lomítkem. První dvě čísla označují skupinu (např. výroba oceli), další dvě čísla pořadové číslo povolání v této skupině (např. hutník ocelář) a další dvě čísla pořadové číslo pracovní činnosti. Číslo se lomítkem označuje I. nebo II. pracovní kategorii; vzhledem ke zpracovávání podkladů samočinnými počítači je číslo kategorie - na rozdíl od dřívějšího stavu - uváděno vždy arabskou číslicí (1 nebo 2).

Příklad:

140203/2

-- číslo skupiny tj. výroba oceli

-- název povolání ve skupině tj. hutník ocelář 06 2-03

-- popis pracovní činnosti tj. "vakuumové odlévání oceli"

- druhá pracovní kategorie

Pro pořádek buďť uvedeno, že jak I., tak II. pracovní kategorie začínají skupinou O1, takže pro identifikaci je rozhodující poslední číslice evidenčního čísla. Takto je vyučeno, aby při evidenci byla omylem vykázána dvě stejná čísla pro různá zaměstnání.

2) Zařazování do preferovaných pracovních kategorií

Do I. a II. pracovní kategorie se pro účely důchodového zabezpečení zařazují zaměstnání, v nichž se vykonávají soustavně nebo alespoň převážně práce, které jsou obecně uvedeny v příloze k nařízení vlády ČSSR č. 135/1975 Sb. a jejichž konkrétní a taxativní zařazení do resortního seznamu bylo schváleno Koordináční komisi FMPSV.

Práce, při kterých za současného stavu vědy a techniky dochází k častým a trvalým poruchám zdraví pracovníků vlivem škodlivých fyzikálních činitelů a škodlivin, a které jsou obecně uvedeny v dílu I. zmíněné přílohy, se zařazují do I. pracovní kategorie.

Do II. pracovní kategorie se zařazují práce, při kterých jsou pracovníci velmi významně obtěžováni látkami, prostředím nebo pracovními postupy, takže po dlouhotrvání výkonu těchto prací vznikají trvalé škody na zdraví pracovníků, a které jsou obecně uvedeny v dílu II. zmíněné přílohy.

U zaměstnání I. pracovní kategorie je ve smyslu § 16 zákona č. 121/1975 Sb., o sociálním zabezpečení, v záhlavi každé skupiny uveden věk potřebný pro vznik nároku na starobní důchod, tj. 55, 58 nebo 60 let při splnění ostatních stanovených podmínek.

Nárok na starobní důchod u zaměstnání zařazených do II. pracovní kategorie vzniká splněním obecných zákonem stanovených podmínek.

Pro příznání preferované pracovní kategorie se ve smyslu §§ 2 a 3 nařízení vlády ČSSR č. 136/1975 Sb. předpokládá soustavný nebo alespoň převážný výkon práce uvedené v resortním seznamu.

Výjimky platí u těchto zaměstnání výslovně uvedených v resortním seznamu.

Zaměstnání provozních údržbářů se zařazují do I. nebo II. pracovní kategorie, jsou-li vykonávána po celou pracovní dobu na pracovištích, kde více než polovina pracovníků vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do této pracovní kategorie. Vykonává-li provozní údržbář své zaměstnání též na jiných pracovištích, patří toto zaměstnání do I. nebo II. pracovní kategorie, jen jestliže je vykonáváno průběhem měsice převážně na pracovištích uvedených v předchozí větě a takový výkon trvá alespoň po dobu 6 měsíců po sobě jdoucích.

Zaměstnání montérů na externích montážích se zařazují do I. nebo II. pracovní kategorie, jsou-li soustavně vykonávána po celou pracovní dobu nejméně jeden měsíc na pracovištích, kde více než polovina pracovníků vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do této kategorie. Za přerušení nepřetržitého výkonu zaměstnání se nepovažuje přerušení v délce 3 pracovních dní potřebných k přechodu z jednoho pracoviště na druhé, k převzetí pokynů, příkazů, instrukcí ap. v mateřském závodě. Za přerušení výkonu zaměstnání zařa-

zeného do preferované pracovní kategorie se rovněž pro tento účel nepovažuje přerušení dovolenou, nemocí nebo při zákonnych překážkách v práci. Pracovníkům externích montáží potvrzují organizace (investoři) po skončení montáže, nejdéle však ke konci kalendářního roku, druh pracoviště, kterého se preference týká, a dobu odpracovanou na tomto pracovišti. Doporučuje se zahrnout tuto povinnost odběratele montáže do příslušné hospodářské smlouvy.

Doba učebního poměru učně vychovávaného pro zaměstnání I. (II.) pracovní kategorie se posuzuje jako doba zaměstnání této pracovní kategorie, jestliže se v rámci učebního plánu pravidelně provádí odborný výcvik učně na pracovištích nebo v provozech, kde se vykonává zaměstnání I. (II.) pracovní kategorie. Toto platí obdobně i pro pracovníky, kteří se připravují k výkonu povolání zaškolením mimo učební poměr (§ 142 zákoníku práce).

Zaměstnání technickohospodářských pracovníků v důlních podnicích hlubinných dolů patří do I. pracovní kategorie, je-li v pracovní náplni těchto zaměstnání stanovena povinnost vykonávat je alespoň po polovinu celkové pracovní doby na pracovištích, kde se vykonávají zaměstnání zařazená do I. pracovní kategorie (nárok na důchod vzniká - za předpokladu splnění ostatních zákonem stanovených podmínek - ve věku 55 let).

Zaměstnání technickohospodářských pracovníků v důlních podnicích povrchových dolů (lomů) na uhlí, radioaktivní suroviny, na rudy, z nichž lze průmyslově vyrábět kovy, na magnetit, osinek (asbest), tuhu, kaolin, žáruvzdorné jíly, keramické lupky, sádrovcem, živec a na křemen a křemenec k chemickotechnologickému zpracování nebo ke zpracování tavením

patří do I. pracovní kategorie, je-li v pracovní náplni těchto zaměstnání stanovena povinnost vykonávat je alespoň po polovinu celkové pracovní doby na pracovištích, kde se vykonávají zaměstnání zařazená do I. pracovní kategorie (nárok na starobní důchod vzniká - ze předpokladu splnění ostatních zákonem stanovených podmínek - ve věku 58 let).

Zaměstnání technickohospodářských pracovníků uvedených v předchozích dvou odstavcích patří do I. pracovní kategorie také tehdy, jestliže tito pracovníci byli přeřazeni po nejméně desetiletém výkonu zaměstnání zařazeného do I. pracovní kategorie do vybraných báňskotechnických funkcí v podnicích a nadřízených orgánech, (a je-li v pracovní náplni těchto funkcí stanovena povinnost navštěvovat pravidelně pracoviště v dolech pod zemí nebo pod spodní úrovní nadloží a na skrývce v povrchových dolech (lomech) na nerosty uvedené v předchozím odstavci; (potřebný věk pro nárok na starobní důchod těchto pracovníků však činí nejméně 60 let)).

Zaměstnání ostatních technickohospodářských pracovníků patří do I. nebo II. pracovní kategorie, jestliže se vykonávají alespoň ze tří čtvrtin celkové pracovní doby na pracovištích, kde více než polovina pracovníků vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do preferované pracovní kategorie.

Ve všech případech tzn. jak u báňskotechnických pracovníků, tak u ostatních technickohospodářských pracovníků, musí být jejich zaměstnání (číslo funkce podle kvalifikacích katalogů) uvedeno v resortním seznamu.

Seznam zaměstnání uvedený v resortním seznamu je taxativní a preferenci nelze přiznat dalším zaměstnáním srovnávacím způsobem.

3) Povinnosti organizací

X.

Pro vedení záznamů (evidenc.) jsou organizace povinny postupovat ve smyslu §§ 153 až 159 vyhlášky federálního ministerstva práce a sociálních věcí č. 128/1975 Sb., kterou se provádí zákon o sociálním zabezpečení.

Záznamy o zařazení pracovníků do preferovaných pracovních kategorií se vedou na evidenčních listech o době zaměstnání a výdělku, kde je třeba uvést resort (FMHTS), evidenční číslo podle resortního seznamu, číslo povolání podle kvalifikačního katalogu a jeho název. V případě, že pracovník vykonává několik činností uvedených v I. nebo II. pracovní kategorii, uvede se na evidenčním listě převažující pracovní činnost. Ředitelé (vedoucí) organizací jsou povinni ve spolupráci s příslušným orgánem ROH uvést v soulad vykazovaná zaměstnání v I. a II. pracovní kategorii s novým resortním seznamem. Ředitelé organizací jsou odpovědní za to, že do preferovaných pracovních kategorií zařazení pracovníci skutečně vykonávají preferovaná zaměstnání.

Při zařazování do preferovaných pracovních kategorií jsou organizace povinny postupovat podle resortního seznamu a pokynů uvedených v úvodu a dbát na dodržování podmínek, uvedených v poznámkách.

Je třeba, aby organizace nejméně jednou ročně vypracovaly přehled o stavu pracovníků zařazených do I. a II. pracovní kategorie, a to alespoň po skončení kalendářního roku.

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

4) Vysvětlivky k některým termínům, používaným v resortním seznamu

Abychom zajistili jednotnou aplikaci resortního seznamu v praxi, podáváme výklad některých termínů, jichž je v resortním seznamu používáno.

Za vyhrazené nerosty při hlubinné těžbě se považují nerosty uvedené v § 3 horního zákona (zákon č. 41/1957 Sb.). Za nerosty těžené pod spodní úrovní nadloží a na skryvce v povrchových dolech (lomech) se považují z vyražených nerostů - ve smyslu přílohy k nařízení vlády ČSSR - uhlí, radioaktivní suroviny, rudy, z nichž lze průmyslově vyrábět kovy, magnezit, osinek (asbest), tuha, kaolin, žáruzdorné jíly, keramické lupky, sádrovec, živec, křemen a křemenec k chemickotechnologickému zpracování nebo ke zpracování tavením.

Za uzavřené prostory se považují prostory, které nemají přímé osvětlení a větrání, takže koncentrace škodlivin je obvykle zvýšena a jejich odvádění z pracoviště je ztížené a technicky obtížné (např. určitý prostor lodi opatřený jen průlezem nebo nádobou pouze se vstupním otvorem). V takových prostorách lze nejvýše vytvářet přetlak pro rychlejší odchod plynu nebo škodlivých výparů. Jsou to zejména sudy, tanky, cisterny, sila, vnitřní prostory kotlů, šachtových a hlubinných pecí, pecních a odtokových kanálů, tunely, šachty, stoly, ssavky a usávěry hrázových těles, studny, vodojemy, uzavřené žumpy, stoky a nádrže, kesony, chladírny a mrazírny, vnitřní prostory surovinových mlýnů apod.

Za polouzavřené prostory se považují prostory, které umožňují provětrávání pracoviště buď přirozeným nebo umělým větráním. Jsou to zejména výrobní a montážní haly, provozov-

ny všeho druhu větratelné okny, světlíky nebo dveřmi, otevřené nádrže, žumpy, kanály, zásobníky a vany, železniční vozy, garáže, zemědělské provozovny (stáje, sýpky, stodoly), vnitřní prostory komorových, tunelových a rotačních pecí, uměle vytápěné sušárny apod.

Ostatní prostory se považují za volné prostory, kde klimatické poměry umožňují dokonalé odvádění škodlivin z pracoviště a jejich rychlý rozptyl v ovzduší, jako jsou např. pole, louky, lesy, letištění plochy, nadvoří tunelu, dvory tevárních příp. báňských objektů, nástupiště, rampy, střechy, zastřešené boční otevřené přístřešky nebo haly, kůlny, průjezdy, přírodní sušárny ap.

Za čistírny odpadních vod se pro uvedené účely považují tato zařízení:

- čistírny odpadních vod z plynáren, jatek, konzerváren ryb, koželužen, klináren nebo kafilerií,
- čistírny odpadních vod sneskočodňujících radioaktivní znečištění,
- čistírny splaškových vod měst a sídlišť,
- čistírny odpadních vod průmyslových, kde při výrobě vznikají závladné odpadní vody (např. cyanidy z galvanizoven) nebo jsou-li tyto čistírny spojeny s čištěním splaškových vod měst a sídlišť.

Za kovárenské prostředí se považuje polouzavřený výrobní prostor se soustavou ohřívacích pecí a kovacích nebo lisovacích zařízení s technologicky uzavřeným výrobním procesem při tváření a spracování kovů za tepla (trvale zde působí zejména sálavé teplo, hluk, vibrace, otřesy).

Kovárenským prostředím není pracoviště přiležitostného kování s ohřevem v prostorově malých pecích nebo v tzv. polních výhních (např. v údržbě, na externích montážích ap.).

Za slévárenské prostředí se považují polouzavřené výrobní prostory, v nichž jsou instalovány tavicí jednotky (kupolové, otloukové nebo indukční elektrické příp. plamenné pece), připravný formovacích písků např. s podzemní a nadzemní dopravou, formovny do země, rámi nebo strojním způsobem, sušicí pece, odlevací a vytlučací pole. Trvale zde působí vysoké teploty, značná průčistnost s vysokým obsahem volného kysličníku křemičitého (SiO_2), zplodiny tepelného rozkladu z pojidel formovacích písků (oleje, fenely) a spaliny exothermických směsí, plyny z kovů, vibrace a hlučnost (vzduchové pěchovačky, formovací stroje, vytřávací rošty, pneumatická kladiva ap.). Slévárenským prostředím pro tyto účely není výrobní hala pro výrobu kovových odlitek odlévaných do kovových forem např. tlakově, odstředivě, čále metodou vytavitevního modelu nebo do skořepinových forem.

Za cídixenské prostředí se považuje polouzavřený výrobní prostor, v němž je instalována a používána soustava cídicích nebo řezacích strojů, nástrojů a zařízení např. tryskací stroje, hydroblasty, stojanové nebo ruční brusky, pneumatické nástroje, žihadlové pece, autogenní nebo elektrická zařízení pro odstraňování nálitků, výronků a povrchových vad odlitků vyráběných do pískových forem. Trvale zde působí značná průčistnost s vysokým obsahem volného kysličníku křemičitého (SiO_2) - kristobalitu, vysoká hlučnost, vibrace a cítěsy.

Za svařovnu se považuje polouzavřený výrobní prostor, kde se současně elektricky (otloukově) svařuje na více místech i v případě, že svařecí jsou odděleni volnými záštěnkami, avšak v malých vzdálenostech, kde na jednotlivé pracovníky působí prostředí a škodliviny z více svařovacích míst.

5) Změny a dodatky resortního seznamu

Návrhy na změny a dodatky resortního seznamu (ve smyslu § 5 nařízení vlády ČSSR č. 136/1975 Sb.), kdežto doležené technickými podklady a vyjádření příslušných zdravotnických orgánů ve smyslu Jednotného metodického pokynu FMPSV, který byl zaslán VHZ a organizacím přímo řízeným ministerstvem dopisem č.j. 032/39/77 ze dne 14.ledna 1977, vč. údajů o nemocnosti, nemocích z povolání ap., předávají VHZ (příp. organizace přímo řízené ministerstvem) odboru pracovní síly a péče o pracující FMHES jednou do roku, a to k 15. květnu, aby po posouzení oprávněnosti a souladu s platnými právními předpisy (např. s nařízením vlády ČSSR č. 136/1975 Sb.) mohly být předloženy Koordinační komisi federálního ministerstva práce a sociálních věcí k projednání. Případné návrhy na změny a dodatky musí být doleženy příslušným vyjádřením orgánu ROH příp. jím potvrzeny (nestačí potvrzení díleneského výboru, je-li v organizaci závodní výbor ROH ap.).

Návrhy, které dojdou ministerstvu po tomto datu, budou moci být projednávány v příštím roce.

O B S A H

strana:

Výnos ministra č. 2/1978	(01)
Úvod	I
Obsah resortního seznamu	(1)

I. - Povolání (pracovní činnosti) zařazené do I. kategorieI-1 - I. pracovní kategorie/55 let

01 Báňské činnosti pod zemí	1
02 Podzemní stavby	5
11 Výroba eurového železa	8
12 Výroba oceli	9
13 Výroba ferroslitin	12
15 Výroba neželezných kovů	14
21 Letecká doprava	17
25 Ostatní pracovní činnosti	18
27 Technickohospodářští pracovníci v hornictví	23
28 Technickohospodářští pracovníci při podzemních pracích	31
29 Technickohospodářští pracovníci v hutnictví	33

I-2 - I. pracovní kategorie/58 let

strana:

31	Báňské činnosti při těžbě vyhrazených nerostů pod spodní úrovní nadloží a na skrývce	34
35	Výroba dinasových staveb (SMZ Košice závod Banská Belá)	38
36	Výroba a zpracování šrouvzádorných hmot	42
41	Ostatní pracovní činnosti	48
47	Technickohospodářství pracovníci v hornictví	51
48	Technickohospodářství pracovníci při výrobě dinasových staveb (SMZ Košice závod Banská Belá)	53
49	Technickohospodářství pracovníci ostatní	54

I-3 - I. pracovní kategorie/60 let

51	Technickohospodářství pracovníci v hornictví	55
----	--	----

III. - Povolání (pracovní činností) zařazené do II. pracovní kategorie

strana:

01	Práce na povrchu hlubinných dolů na vyhrazené nerosty	65
02	Práce pod spodní úrovní nadloží a na skryvce v lomech (dolech) na vápenec a dolomit	69
03	Těžba solanky	74
07	Úpravný a třídírny rud a nerudných surovin	76
08	Výroba stavebních hmot, žáruvzdorných hmot a výrobků	81
11	Uhelná průšla	88
12	Výroba koksu	90
13	Výroba surového železa	93
14	Výroba oceli	98
15	Výroba ferroslitin	102
21	Výroba neželezných kovů a jiných slitin	105
22	Výroba kysličníku hlinitého (n.p. ZSNP Žiar n/Hr.)	112
23	Výroba anodové hmoty	116
25	Prášková metalurgie	118
31	Válcování za tepla	120
32	Válcování za studena	129
33	Tváření neželezných kovů za tepla	130
34	Tváření neželezných kovů za studena	132
35	Další spracování neželezných kovů	133
36	Tváření a spojování kovů	136

41	Metalurgické provozy	140
43	Hutní druhovýroba	147
45	Povrchová a vnitřní úprava kovů a výrobků	154
48	Strojírenské provozy	160
51	Výrobky z uhlíku a spákaných kovů	162
52	Výroba elektroinštalačního materiálu, plastických hmot a kabelů . . .	163
53	Výroba technického porcelánu a keramiky	171
57	Výroba olověných akumulátorů	174
61	Montáže mimo závod	176
65	Vnitrozávodní doprava	178
66	Údržba základních prostředků	182
67	Ostatní pracovní činnosti	207
71	Technickohospodářští pracovníci	225
75	Výzkum a vývoj	238

Kategorie: I/55 let

Skupina: 01 - Báňské činnosti podzemí

List: 1

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle JKZ	Císelný znak JKZ	Poř. čís. pr. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
010101/1	Dální elektromotor 01 1-01	215 2	01	Montáže rozvodů a zařízení rozvodu vysokonapěťové a nízkonapěťové sítě, elektrických spotřebičů, periodických a kontrolních měření, signalizačního zařízení, telefonu a dálkového ovládání, včetně oprav a údržby prováděné v dole a jejich fixaci	Včetně údržby elektřického zařízení v důlních chodbách povrchových dolů
010201/1	Dální zámečník 01 1-02	215 1	01	Montáže, demontáže a opravy důlních mechanismů, preventivní prohlídky, běžné a střední opravy a odstranování provozních poruch včetně obráběckých a svářecích prací v podzemí dolů a jejich fixaci	Včetně údržby strojního zařízení v důlních chodbách povrchových dolů
010202/1			02	Montáže a demontáže strojního zařízení v podzemí dolů	
010301/1	Horník-důlník 01 1-03	21	01	Spolupráce nebo samostatné pracovní činnosti při stavbě nebo údržbě důlních děl, výztuže, výstroje, větrných a protiprašných objektů, protipožárních a protivýbušnových uzávěrů a jiných preventivních protipožárních zařízení. Jednoduché práce, obsluha a údržba důlních zařízení	Včetně: - obsluhy jámy - obsluhy strojního zařízení - výroby jílových ucpávek - testu při údržbě v důlních chodbách blubinných a povrchových dolů

1	2	3	4	5	6
010302/1			02	Pomocné práce v oboru důlního měřičství, větrání s geologie v podzemí dolů	
010303/1			03	Práce nařežeče, odnímatele a signalisty při důlní hlubinné těžbě	V dole a u chlubně jámy
010401/1	Horník 01 1-04	21	01	Dobývání vyhrazených nerostů, ražení překopů, chodeb a průrůsek, doprava těživa a materiálu a bánská údržba důlních děl včetně střelných prací a komorových odstrálení	Včetně ražení a údržby důlních chodeb na povrchových dolech
010402/1			02	Speciální práce a práce s dobývací a razičkovou technikou v podzemí hlubinných děl při dobývání vyhrazených nerostů, ražení překopů a důlních chodeb razicími stroji, hloubení a dovrchní ražení svízelých děl	Vyhrazené nerosty jsou vymenovány v § 3 horního zákona (č. 41/1957 Sb.)
010403/1	K 030303/1 K 030304/1		03	Veškeré záchranná práce v bánském průmyslu související jak s likvidací důlních nehod a odstranování jejich následků, tak jejich prevencí, např. zlepšení závalů všech druhů, vyklizování zařízení portálů po havariích, likvidace následků výbuchů, požáru, průvalu, průtrží, preventivní a kontrolní práce pro předcházení důlních nehod, zavéstní nové techniky a výzkumné práce související se zvyšováním bezpečnosti práce nebo vývojem nových protihavarijních prostředků, zařízení a pracovních postupů, inspekční služby, výchovná činnost související a výkonem bánské záchranné služby apod.	
010501/1	Strojník bánského zařízení 01 3-04	213	01	Rizení, obsluha, údržba a kontrola kompresorů, dmychadel a těžních strojů v podzemí hlubinných dolů	

1	2	3	4	5	6
010601/1	Vrtmý dělník Ol 4-05	241	01	Práce při vrtném procesu v geologickém průzkumu, při speciálních metodách hydroprací a zakládání staveb. Obsluha vrtné soupravy a doprovodného strojního a pomocného zařízení, vrtání s práce s vrtáním související, s práce spojené s montáží, přesunem a demontáží vrtné soupravy, práce přípravné a likvidační, cementační a injektážní v podzemí hlubinných dolů	
010701/1	Vrtáč Ol 4-06	241	1	Odborné práce a jejich řízení při vrtném procesu v geologickém průzkumu, při speciálních metodách zakládání staveb, cementačních pracích, speciálních vrtáčích, degazačních, odvodňovacích a injektážních pracích. Obsluha vrtné soupravy a doprovodného strojního a pomocného zařízení, vrtání v závislosti na geologických podmínkách, práce s vrtáním související, speciální měření a zajistování úkonů při vrtání, práce spojené s montáží, přesunem a demontáží vrtné soupravy, práce přípravné a likvidační, cementační a injektážní v podzemí hlubinných dolů	
010801/1	Vzorkař Ol 4-07	241	01	Odebírání vzorků a jejich příprava k laboratornímu zpracování a mechanická úprava vzorků hornin v podzemí hlubinných dolů	
010901/1	Hornický učen	041	00	01 Výuka na vybraných pracovištích v podzemí hlubinných dolů	Vztahuje se pouze na období odborného rozvoje

List: 4

1	2	3	4	5	6
011001/1	Strojník energetických zarizení 04 0-03	271	O1	Řízení provozu a obsluha energetických zařízení v prostorách hlubinného dolu	Za předpokladu trvalé nebo alespon převážné práce (více než 50 % směn) na pracovištích v podzemí hlubinných dolů

Kategorie: I/55 let

Skupina: 02 - Podzemní stavby

List: 5

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Poř. číslo př. prac. činn.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
	020101/1 Důlní elektro-montér Cl 1-01 ✓	215 2	01	Instalace, údržba a opravy elektrických zařízení v podzemí	
	020201/1 Důlní zámečník Cl 1-02 ✓	215 1	01	Instalace, údržba a opravy strojů a strojního zařízení v podzemí	
	020301/1 Horník-dělník Cl 1-03 ✓	21	01	Obsluha a zabezpečování vertikální i horizontální dopravy rubaniny, výstroje, výztuže a všech hmot v podzemí	
	020302/1		02	Řízení, obalovač a údržba lokomotivy s různým druhem pohoru při pracích v podzemí	
	020303/1		03	Zednické a betonářské práce v podzemí, včetně všech prací speciálních	
	020304/1		04	Všecky pomocné práce v podzemí např. te-sášek práce, pomocné měřítkové práce a osazování značek apod.	
	020401/1 Horník Cl 1-04 ✓	21	01	Ražba a výztuž štol, tunelů, šachet, šachtic a chodeb ve všech horninách a druzích výztuže, včetně betonáže	✓ řízení, výztuže L. Vojtěch
	020402/1		02	Trhací práce v podzemí	
	020403/1		03	Príprava a míchání injektážních hmot, injektování v podzemí	

2016-07-11

1	2	3	4	5	6
020404/1			04	Všechny druhy izolací v podzemí	
020405/1			05	Doprava, manipulace, výdej výbušnin ze skladu v podzemí	
020501/1	Strojník báňského zařízení 01 3-04	213	01	Řízení, obsluha a údržba dopravních zařízení pro vertikální i horizontální dopravu v podzemí a na ohlubní jámy	
020601/1	Tunelář 21 1-03	411 3	01	Ruční a výztuž štol, tunelů, šachet, šachtic a chodeb ve všech horninách a druzích výztuže, včetně betonáže	
020701/1	Izolatér 21 2-03	422 2	01	Všechny druhy izolací v podzemí	
020801/1	Tesař 21 2-17	413 1	01	Tesařské práce v podzemí	
020901/1	Železobetonář 21 2-19	411	01	Příprava a míchání injektážních hmot, injektování v podzemí	
021001/1	Stavební dělník 21 3-03	419	01	Tesařské práce v podzemí	
021002/1			02	Zednické a betonářské práce v podzemí, včetně všech prací speciálních	
021003/1			03	Obsluha a zabezpečování vertikální i horizontální dopravy rubaniny, výstroje, výztuže a všech hmot v podzemí	
021004/1			04	Pomočné měřické práce a osazování značek v podzemí	
021005/1			05	Většině pomocné práce v podzemí	

1	2	3	4	5	6
021101/1	Střelciště 21 3-04	229	01	Trhací práce v podzemí	
021201/1	Dělník na mon- taži 22 0-10	329 9	01	Montážní práce v podzemí	
021301/1	Elektromontér 22 0-16	331 1	01	Montážní práce v podzemí	
021401/1	Montér elektrových konstrukcí 22 0-41	329 1	01	Montážní práce v podzemí	
021501/1	Montér-potrubař 22 0-42	329 3	01	Montážní práce v podzemí	
021601/1	Montér vzducho- techniky 22 0-45	329 52	01	Montážní práce v podzemí	
021701/1	Montér-zámečník 22 0-46	329 53	01	Montážní práce v podzemí	

Kategorie: I/55 let

Skupina: II - Výroba surového železa

List: 8

Pořadové číslo	Název pracovištní základny podle JEZ	Císel- ný znač- kující prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5
LIC101/1	Hutiak vysokopeceř OŠ z.s.	262 1	01 Práce odlévečů surového železa na licím poli u vysokých pecí	
LIC102/1	V		02 Práce tavičů a struskářů u vysokých pecí	

Kategorie: I/55 let

Skupina: 12 - Výroba oceli

List: 9

Pofadové číslo	Název povolání a číslo podle JKEZ	Číselný znak JKEZ	Poř. číslo pf. prac. činn.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
120101/1	Hutník ocelář 06 2-03	262 2	01	Práce odlévačů v odlévárně nebo licí jámě	
120102/1			02	Manipulace s uzavíracím zařízením pánev při odlévání oceli	
120103/1			03	Pomocné práce při odlévání přes mezipánve	
120104/1			04	Práce tavičů na SM pecích, konvertotech, elektrických a tandemových pecích	
120105/1			05	Práce tavidlo u aktivního mísiče	
120106/1			06	Obsluha krystalizátorů při kontiliti	
120107/1			07	Práce při odpichu tekuté strusky u SM pecí a konvertorů	
120108/1			08	Obsluha zařízení mísiče surového železa, stahování tekuté strusky, udržování nalevacího otvoru a plnění pánev tekutým železem pro ocelářské pece	
120109/1			09	Tavení ferromanganu v plynových pecích s ručním sázením ve výrobě oceli	Platí jen pro VITKOVICE - Železáry a strojírny K.G.Ostrava

1	2	3	4	5	6
120201/1	Tesař 21 2-17 ✓	413 1	01	Opravy ocelářských pecí za provozu nebo částečného omezení příkonu paliv, meziopravy a střední opravy ocelářských pecí bezprostředně po odstavení za působení sálavého tepla, generální opravy ocelářských pecí do 10 dnů po odstavení pecí	
120301/1	Řidič-strojník pracovních strojů 21 3-02	441 2	01	Řízení a obalovač <u>sázečího jeřábu</u> na taci- ci plošině SM pecí ! <i>z hranic se Ellensw</i>	
120302/1	✓		02	Vyhrebatování struskových komor gradelem - a shrnování žhavé strusky pod ocelářskými pecemi buldozerem	
120401/1	Středník 21 3-04 ✓	229 1	01	Opravy ocelářských pecí za provozu nebo částečného omezení příkonu paliv, mezi- opravy a střední opravy ocelářských pecí bezprostředně po odstavení za působení sál- avého tepla, generální opravy ocelář- ských pecí do 10 dnů po odstavení pecí	
120501/1	Montér ocelových konstrukcí 22 0-41 ✓	329 1	01	Opravy ocelářských pecí za provozu nebo částečného omezení příkonu paliv, mezi- opravy a střední opravy ocelářských pecí bezprostředně po odstavení za působení sál- avého tepla, generální opravy ocelář- ských pecí do 10 dnů po odstavení pecí	
120601/1	Potrubař 22 0-53 ✓	329 3	01	Opravy ocelářských pecí za provozu nebo částečného omezení příkonu paliv, meziopr- avy a střední opravy ocelářských pecí bez- prostředně po odstavení za působení sál- avého tepla, generální opravy ocelářských pecí do 10 dnů po odstavení pecí	

1	2	3	4	5	6
120701/1	Provozní elektrikář 22 0-5	394 3	01	Opravy ocelářských pecí za provozu nebo čas- tečného omezení příkonu paliv, meziopravy a střední opravy ocelářských pecí bezprostřed- ně po odstavení ze působení sálového tepla, generální opravy ocelářských pecí do 10 dnů po odstavení pecí	
120801/1	Provozní zámečník 22 0-55	391 8	01	Opravy ocelářských pecí za provozu nebo čas- tečného omezení příkonu paliv, meziopravy a střední opravy ocelářských pecí bezprostřed- ně po odstavení ze působení sálového tepla, generální opravy ocelářských pecí do 10 dnů po odstavení pecí	
120901/1	Svářec elektrickým ctlivkem 22 0-68	321 72	01	Opravy ocelářských pecí za provozu nebo čas- tečného omezení příkonu paliv, meziopravy a střední opravy ocelářských pecí bezprostřed- ně po odstavení ze působení sálového tepla, generální opravy ocelářských pecí do 10 dnů po odstavení pecí	
121001/1	Svářec plamenem 22 0-69	321 73	01	Opravy ocelářských pecí za provozu nebo čas- tečného omezení příkonu paliv, meziopravy a střední opravy ocelářských pecí bezprostřed- ně po odstavení ze působení sálového tepla, generální opravy ocelářských pecí do 10 dnů po odstavení pecí	

Kategorie: I/55 let

Skupina: 13 - Výroba ferroslitin

List: 12

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKEZ	Číselny znak JKEZ	Poř. čís. př. prad. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
+ 130101/1	Dělník oceláren 06 2-01	262	01	Drcení křemene příp. křemence při výrobě ferroslitin	
+ 130201/1	Hutník ocelář 06 2-03	262 2	01	Výroba ferroslitin a krystalického křemíku elektrotermickým a metalotermickým způsobem	
+ 130202/1			02	Odpich, odlevání a manipulace s tekoucím kovem a struskou při výrobě ferroslitin a krystalického křemíku	
+ 130203/1			03	Vylevání tekuté strusky při výrobě ferroslitin a krystalického křemíku ze struskových pánví na haldu včetně vytloukání pevných zbytků	
+ 130204/1			04	Sestavování pevné vsádky z různých druhů případ podle chemického složení pro elektrické peci při výrobě ferroslitin a krystalického křemíku na plošině u elektrických obloukových pecí	
+ 130301/1	Hutník neželez- ných kovů 06 3-02	262 3	01	Výroba ferroslitin a krystalického křemíku elektrotermickým a metalotermickým způsobem	
+ 130302/1			02	Odpich, odlevání a manipulace s tekoucím kovem a struskou při výrobě ferroslitin a krystalického křemíku	

1	2	3	4	5	6
130303/1			03	Vylévání tekuté strusky při výrobě ferro-slitin a krystalického křemíku ze struskových pánví na haldě včetně vytlučení pevných zbytků <i>haldu</i>	
130304/1			04	Sestavování pevné vsázky z různých druhů přísaď podle chemického složení pro elektrické peci při výrobě ferroslitin a krystalického křemíku na plošině u elektrických odloukových pecí	
130305/1			05	Oxydační pražení vanadové strusky a vratného loužence v rotační peci při výrobě kvaličníku vanadičného; obsluha odlučovacího zařízení pražící peci	
130401/1	Řidič-strojník pracovních strojů 24 3-02	441	01	Obsluha odlévacího jeřábu při výrobě ferro-slitin a krystalického křemíku nad odlévacím polem	
130501/1	Provozní elektřík 22 0-54	394 3	01	Běžné opravy ferroslitinářských pecí (vč. krystalického křemíku) za provozu nebo za částečného omezení příkonu elektrické energie, běžné revize a střední opravy pecí bezprostředně po odstavení za působení sálového tepla, generální opravy peci do 10 dnů po odstavení peci	
130601/1	Provozní zámečník 22 0-55	391 8	01	Běžné opravy ferroslitinářských pecí (vč. krystalického křemíku) za provozu nebo za částečného omezení příkonu elektrické energie, běžné revize a střední opravy pecí bezprostředně po odstavení za působení sálového tepla, generální opravy peci do 10 dnů po odstavení peci	

Kategorie: I/55 let

Skupina: 15 - Výroba neželezných kovů

List: 14

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKZ	Číslo-číslo ný znak prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka	
1	2	3	4	5	6
150101/1	Řidič motorových vozíků 03 5-02	517 3	01 Rozvážení nářadí po elektrolyze, odvážení upotřebeného nářadí a stárů z elektrolyzy hliníku	Plati jen pro D.P. ZBNP Žiar n/Hronem	
150201/1	Dělník ve výrobě neželezných kovů 06 3-01	262	01 Kuční rozbití strusky ve výrobě olová a vybíráni kamínku		
150202/1			02 Čištění základních výrobních agregátů a kouřových kanálů při výrobě a rafinaci olová		
150301/1	Hutník neželezných kovů 06 3-02	262 3	01 Plnění anod elektrolyzerů anodovou hmotou		
150302/1			02 Obsluha elektrolyzerů při výrobě hliníku		
150303/1			03 Čerpání tekutého hliníku pomocí vakua v elektrolyze hliníku		
150304/1			04 Výměna a úprava trnů na anodách elektrolyzerů		
150305/1			05 Egalizování, chlorování a odlévání hliníku při výrobě hliníku	nevztahuje se na slévárny nebo odlévárny	

1	2	3	4	5	6
+	150306/1		06	Odlévání měkkého a tvrdého olova do kokil v hutní výrobě olova	
+	150307/1		07	Rafinace olova Sävelebergovým a Harriso-vým způsobem	
+	150308/1		08	Obsluha refinačních pecí a konvertorů při rafinaci mědi a odlévání kovů do forem	
+	150309/1		09	Rafinace surového antimonu v refinační peci	
+	150310/1		10	Pražení olovnatých rud v etážové peci nebo na Grenvaldových pánevích	
+	150311/1		11	Obsluha šachtových nebo krátkých bubnových pecí při výrobě surového olova	
+	150312/1		12	Obsluha Raschetových, šachtových nebo plamenecových pecí při výrobě mědi z rud	
+	150313/1		13	Obsluha redukčních pecí při tavení kysličníku antimonititého a redukčních činidel	
+	150314/1		14	Obsluha šachtové nebo krátké bubnové pece při výrobě surového antimonu z rud	
+	150315/1		15	Ruční dávkování neflotovaných rud a vratných odpadů při výrobě antimonu	
+	150316/1		16	Obsluha oxydačních pecí při výrobě kysličníku antimonititého	
+	150317/1		17	Ruční dávkování koncentrátu do rotační pece při sušení sirkníku antimonititého, obsluha a udržování pece	

1	2	3	4	5	6
150318/l			16	Tavení olova ze sběru a odpadu v hutní výrobě olova	
150401/l	Chemik výroby neželezných kovů 06 3-03	262 3	01	Vyvážení žhavé kryolitové pěny z elektrolyzérů s regenerací kryolitu suchou a mokrou cestou	
150501/l	Řidič (strojník) prec. strojů 21 3-02	441	01	Obsluha jeřábu při hutní rafinaci a odlevání olova	
150601/l	Kontrolor 22 0-30	321 95	01	Kontrola dodržování technologie při elektrolytické výrobě hliníku a jeho odlevání	Platí pouze pro n.p. ZSNP Žiar n/Kronom
150701/l	Provozní električkář 22 0-54	394 3	01	Běžná údržba a servizování strojních zařízení při výrobě hliníku (elektrolyzy, galvanizace, chlorování a odlevání), olova a antimonu	jen na výrobních pracovištích, kde více než polovina pracovníků je zařazena do I.prac.kategorie
150801/l	Provozní zámečník 22 0-55	391 8	01	Běžná údržba a servizování strojních zařízení při výrobě hliníku (elektrolyzy, galvanizace, chlorování a odlevání), olova a antimonu	jen na výrobních pracovištích, kde více než polovina pracovníků je zařazena do I.prac.kategorie

Kategorie: I/55 let

Skupina: 21 - Letecká doprava

List: 17

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Poř. číslo před. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
+	210101/1 Velitel letadla	514	O1	Rízení letadla s odpovědností za bezpečné provádění letu	
+	210201/1 Druhý pilot letadla	514	O1	Rízení letadla a plnění dalších úkolů podle pokynů velitele letadla	
+	210301/1 Otchodní pilot	514	O1	Rízení letadla - aerotaxi	
+	210401/1 Letecký navigátor	514	O1	Navigace během letu a odpovědnost za dodržení tratě letu	
+	210501/1 Palubní technik - inženýr	514	O1	Obsluha a kontrola systémů za řízení letadla	
+	210601/1 Palubní radiotelegrafista - radiofonista	514	O1	Obsluha spojovacích prostředků a udržování spojení letadla s pozemními nebo letadlovými stanicemi	
+	210701/1 Palubní průvodčí	514	O1	Pěte o cestující během letu, zajištování pořádku na palubě letadla a dodržování všech dalších pravidel	

Kategorie: I/55 let

Skupina: 25 - Ostatní pracovní činnosti

List: 18

Předávové číslo	Název povolání a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Popis pracovní činnosti	Poznámka	
1	2	3	4	5	6
250101/1	Horník v povrchové těžbě O1 2-04	226	01 Ražení chodeb pro komorové odstřely s prováděním střešiných prací		
250102/1			02 Střelné práce při ražení chodeb pro komorové odstřely a provádění komorových odstřelů		
250201/1	Šamotář 21 2-16	414 1	01 Opravy, broušení a vyzdívání různou technikou žáruvzdornými stavivy šamotovými a dinasovými tvarovými včetně řezání, broušení, ošekávání apod. a zrněnými při torkrování, metání apod. uvnitř a venku na tahu pece vysokých, ocelářských, sklářských, hlubinných, obloukových, kupolových, komorových, tunelových, ohřívacích vadlích (COWPER), misicid na surové železo, konvertord, koksových baterií nebo jiných typů průmyslových zařízení žáruvzdorné konstrukce např. šachet generátord, ohniště kotlů apod. při využití předepsaných osobních ochranných pomůcek a přístrojů		
250202/1			02 Bourání, opravy a vyzdívání šamotovými a dinasovými žáruvzdornými hmotami odlévacích pány i s licí souprav mezi tavbami za působení sálavého tepla		

1	2	3	4	5	6
250203/1			03	Vyzdívací, zhotovení výdusky odlévacích pánví metáním (slingrováním) křemičitého písku pískomety (např. zařízením RENAX)	
250204/1			04	Běžné opravy za provozu nebo částečného omezení příkonu paliv SM pecí, mísiců surového železa, hlinínných, elektrických a vysokých pecí, konvertorů, komor koksových baterií, ohřívacích pecí v hutích za přímého působení sálavého tepla	
250205/1			05	Meziopravy SM pecí a mísiců surového železa, které jsou prováděny bezprostředně po odstavení za vysokého sálavého tepla	
250206/1			06	Střední opravy SM pecí, mísiců surového železa, hlinínných pecí, elektrických pecí s obsahem od 5 tun, vysokých pecí, ohřívacího vzduchu (COWPER), konvertorů a stěn komor koksových baterií a ohřívacích pecí ve válcovnách, které jsou prováděny bezprostředně po zastavení agregátů za působení sálavého tepla	
250207/1			07	Bourací práce při generálních opravách SM pecí a vysokých pecí do 10 dní po odstavení agregátů za působení sálavého tepla	
250208/1			08	Vyzdívání, opravy a čištění ingotových lících desek ve stacionárních lících jámách v ocelárně za tepla	
250209/1			09	Vyzdívání elektrických pecí, rozlévacích pánví a nádob na kov a struskou při výrobě ferroslitin a krystalického křemíku	

1	2	3	4	5	6
250210/1			10	Běžné opravy odpichového žlabu za provozu pecí a opravy pecí za tepla při výrobě ferroslitin a krystalického křemíku	
250211/1			11	Běžné opravy za provozu s střední opravy řádových, rafinečních, redukčních a ohydačních pecí při výrobě hliníku, olova, mědi a antimonu za působení sálavého tepla	
250212/1			12	Bourání a opravy vyzdívek elektrolytických van pro výrobu hliníku a všechny druhé pecí při výrobě olova a antimonu	
250301/1	Kidič-strojník pracovních strojů 21 3-02	441	01	Obaluha a údržba podávací články pod tlakem, dávkování vápence na dopravní páce včetně obsluhy a údržby pohonné stanice dopravních pasů za předpokladu trvalého výkonu práce v podzemních šachtách	Platí pouze pro závod Varín n.p. Mněšanské Pe- ležerný VRSR Třinec
250401/1	Stavební dělník 21 3-03	419	01	Opravy, bourání a vyzdívání různou technikou žáruvzdornými stavitivy žámatovými a dílnovými tvarovými včetně řezání, broušení, osekávání apod. a zrněním při torkretování, metání apod. uvnitř pro - storupecí vysokých, ocelářských, sklářských, hlubinných, cihlových, kupo- lových, komorových, tunelových, ohřívadl vzduchu (COWPER), mísicí na surové železo, konvertory, koksové baterii nebo jiných typů průmyslových zařízení žáruvzdorné konstrukce např. žáhet generátory, ohniště kotlů apod. při využití předepsaných osob- ních ochranných pomůcek a přístrojů	

1	2	3	4	5	6
250402/1			02	Bourání, opravy a vyzdívání žárovkovými a dilasovými žáruvzdornými hmotami odlévacích pánví a licích souprav mezi tavbami za působení sálavého tepla	
250403/1			03	Vyzdívání, zhotovení výdušky odlévacích pánví metáním (slingrováním) křemičitého písku pískomety (např. zařízením RENAK)	
250404/1			04	Běžné opravy za provozu nebo částečného omezení příkru paliv SM pecí, mícičů surového železa, hlubinných, elektrických a vysokých pecí v hutích za přímeho působení sálavého tepla	
250405/1			05	Meziopravy SM pecí a mícičů surového železa, které jsou prováděny bezprostředně po odštavení za vysokého sálavého tepla	
250406/1			06	Střední opravy SM pecí, mícičů surového železa, hlubinných pecí, elektrických pecí s obsahem od 5 tun, vysokých pecí, ohřívači vzduchu (COWPER), konvertoru a stěn komor koksových baterií a ohřívacích pecí ve valcovnách, které jsou prováděny bezprostředně po zastavení agregátů za působení sálavého tepla	
250407/1			07	Bourací práce při generálních opravách SM pecí a vysokých pecí do 10 dnů po odštavení agregátů za sálavého tepla	
250408/1			08	Vyzdívání, opravy a čištění ingotových licích desek ve stacionárních licích jamách v ocelárně za tepla	

1	2	3	4	5	6
+	250409/1		09	Běžné opravy za provozu a střední opravy šachtových, rafinečních, redukčních a oxydačních pecí při výrobě hliníku, olova, mědi a antimonu za působení salavého tepla	
+	250410/1		10	Lourání a opravy vyzdívek elektrolytických van pro výrobu hliníku a všech druhů pecí při výrobě olova a antimonu	
+	250501/1 Slévárenský dělník 22 0-61	324 9	01	Ruční vytluoukání formovacích rámí se žhavými kovovými odlitky	
+	250502/1		02	Vytluoukání žhevných odlitků z pískových forem pneumatickými kladivy nebo jinými nástroji ve slévárenském prostředí	
+	250503/1		03	Vytluoukání velkých s těžkých odlitků z litiny a ocelolitiny (teplých) z pískových forem na licím poli včetně čištění dutin a povrchu od slévárenského písku pneumatickými kladivy a přenosnými bruskami	
+	250601/1 Všechna povolání ní mortérů		01	Práce vykonávané v dolech pod zemí	

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKEZ	Číselný znak JKEZ	Poř. číslo př. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
<p>V pracovní náplni pracovníků následujících povolání je stanovena povinnost vykonávat zaměstnání alespon po polovinu pracovní doby na pracovištích, kde se vykonávají zaměstnání podle nař. vl. ČSSR č. 136/1975 Sb., § 4 odst. 1 ve skupině 01 a podle těchto taxativně vymezených pracovních činností.</p> <p>Přiznání I. pracovní kategorie podle této části rezortního seznamu se vztahuje i na báňskotechnické funkce investorských organizací (podniků), které bezprostředně řídí a zodpovídají za výstavbu důlních děl a jejichž okruh je omezen taxativním výčtem funkcí této části rezortního seznamu. Jde tedy např. o funkci ředitele, hlavního inženýra, vedoucího důlních investic, referenta důlních investic apod., investorského ředitele, kteréž pracovní náplni je stanovena povinnost vykonávat je alespon po polovinu celkové pracovní doby na pracovištích, kde se vykonávají zaměstnání, zařazená do I. pracovní kategorie.</p>					
270101/1	Ředitel národního podniku (01)	731	01	Rizení národního podniku s převažující báňskou činností v podzemí	Ředitel výstavbového národního podniku se zařazuje do I.prac.kategorie za předpokladu, že plánovaný objem důlních prací trvale převažuje
270201/1	Náměstek podnikového ředitele pro výrobu (01)	731	01	Rizení výrobního úseku národního podniku s převažující báňskou činností v podzemí	Jako u povolání pod poř. čís. 01

1	2	3	4	5	6
270301/1	Ředitel závodu (Ol) 333	731	Ol	Řízení činnosti závodu s převažující báňskou činností v podzemí	jako u povolání pod poř. čís. Ol
270401/1	Zástupce ředitele závodu pro výrobu (hlavní inženýr) (Ol) 333	731	Ol	Řízení výrobního úseku závodu s převažující báňskou činností v podzemí	jako u povolání pod poř. čís. Ol
270501/1	Vedoucí útvaru řízení výroby (Ol) 370	624	Ol	Řízení výrobního útvaru pro báňskou činnost v podzemí	jako u povolání pod poř. čís. Ol Platí i pro generální ředitelství
270601/1	Provozní inženýr (Ol) 239	624	Ol	Kontrola stavu důlních děl, řízení údržby, jam, vrtných a trhačích prací v podzemí	jako u povolání pod poř. čís. Ol
270701/1	Inspektor výroby - hlubina (Ol) 329	624	Ol	Inspekce v hlubinném dole z hlediska přímého řízení výroby a přípravy výroby	Rozumí se včetně důlní dopravy, mechanizace a elektrifikace jako u povolání pod poř. čís. Ol Na generálním ředitelství platí pro inspekční činnost zařazenou do výrobního odboru v oblasti těžby, důlní do-

1	2	3	4	5	6
270801/1	Referent investiční výstavby (01) 162, 258, 301	628	01	Zajišťování veškeré důlní investiční činnosti ve svěřeném úseku v podzemí hlubiných dolů	pravy, mechanizace a elektrifikace dolu, základkového hospodářství, IVVR a odborné výuky hornických učňů
270802/1			02	Vypracovávání konkrétních investičních úkolů, technický dozor při jejich realizaci, přejímka dodávek a prací apod. v podzemí hlubiných dolů	Nevztahuje se na bánské výstavbové podniky; Nevztahuje se na strojní a elektro-investice a povrchové stavební investice. Preference se přiznává za předpokladu, že převažuje objem důlních investic
270901/1	Revírník-mistr (01) 145, 146, 182	624	01	Řízení těžby a ostatních výrobních prací na svěřeném úseku v hlubinném dole	Rozumí se veškeré činnost revírníků a mistrů v dole např. na úseku těžebním, přípravném, IVVR, větrání, dopravy, údržby jem výklizu, degazace, vrtání, asanace, geolo-

1	2	3	4	5	6
					službu v podzemí hlubiných dolů. Na generálním ředitelství plati pro inspekční činnost v oblasti bezpečnosti a hygieny práce, bezpečnostní techniku, větrání, protiprašné prevence, odplynování, odvodňování, a trhacích prací
271801/1	Referent pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci (O1) 139, 172, 55, 218	626	O1	Kontrola bezpečnosti a hygieny práce v podzemí hlubiných dolů	jako u povolání pod poř. čís. 17
271901/1	Vedoucí větrání (O1) 209	626	O1	Řízení a kontrola důlního větrání a důlní klimatizace	Rozumí se i inspektor větrání
272001/1	Vedoucí požární technik (O1) 56, 140, 219	626	O1	Řízení protipožární prevence v podzemí hlubiných dolů	Vztahuje se jen na pracovníky pro podzemní pracoviště
272101/1	Rezizní technik (O1) 283	629	O1	Rezizní činnost (strojní i elektro) v podzemí hlubiných dolů	Vztahuje se i na rezizní techniky gene-

1	2	3	4	5	6
					rálního ředitele ství, pokud vy- konávají reviz- ní činnost pře- vážně v podze- mí dolu za pod- niky, kde tato funkce není zřízena
272201/1	Vedoucí báňské záchranné stanice (O1)	626	01	Řízení a zajišťování báňské záchranné stanice	Platí i pro jeho zástupce a směnové po- mocníky vedou- cího
272301/1	Vedoucí skladu (O1) 148, 177	629	01	Vedení skladu výbušnin v podzemí hlubin- ných dolů	
272401/1	Vedoucí útvaru péče o základní fondy (O1) 348 ✓	628	01	Řízení péče o základní fondy v podzemí hlu- biných dolů (hlavní mechanik)	Nevztahuje se na výstavbové národní podni- ky
272501/1	Referent péče o základní fondy (O1) 176, 260	629	01	Zabezpečování generálních a běžných oprav strojů a technologického zařízení v podze- mí hlubinných dolů	Zajišťuje pře- vážně činnost v podzemí
272601/1	Vedoucí útvaru energetiky (O1) 323	629	01	Zabezpečování plynulého chodu energetické- ho provozu hlubinných dolů (hlavní energo- tik)	Vztahuje se i na vedoucího elektroprovo- zu v dole
272701/1	Energetik (O1) 125, 214, 277	629	01	Zabezpečování plynulého chodu energetické- ho provozu hlubinných dolů	Vztahuje se i na elektro- mistra v dole

1	2	3	4	5	6
272801/l	Normovač (01) 109, 192, 266, 310	623	O1	Zpracovávání potřebných časových studií, jejich vyhodnocování a vypracovávání technického závodních výkonových norm, zajištění tvorby normativů pro práce v hlubinných dolech	
272901/l	Referent řízení a kontroly jakosti (01) 154, 190, 256, 298, 346	625	O1	Technická kontrola jakosti v podzemí hlubinných dolů	Všechně vedou-
273001/l	Výzkumný (vývojový) pracovník (01) 152, 296, 338	621	O1	Řízení a provědění bánského a bezpečnostního výzkumu na pracovištích v podzemí hlubinných dolů	Jde o pracovníky bánských vědecko-výzkumných ústavů, kteří zabezpečují výzkum nou činnost v otázkách práznosti trhacích prací, horských tlaků, důlní bezpečnosti apod., alespoň po polovinu celkové pracovní doby na pracovištích, kde se vykonávají zaměstnání, zařazené do I. kategorie.

Kategorie: I/55 let

Skupina: 26 - Technickohospodářští pracovníci při podzemních pracích

List: 31

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKZ	Císelný znak JKZ	Poř. čís. pf. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
280101/1	Provozovatel inženýr (O1) 239	624	O1	Průměrné řízení ražby výstavbových prací na svěřeném dílčím úseku při podzemních stavbách	
280201/1	Reviérník-mistr (O1) 145, 146, 182, 421, 422	624	O1	Průměrný dozor nad prováděním ražby výstavbových a montážních prací při podzemních stavbách	Platí i pro mistry montážních organizací
280301/1	Vedoucí úseku (O1) 237	624	O1	Komplexní řízení razicích výstavbových prací v podzemí	
280401/1	Mechanik úseku (O1) 147	626	O1	Zavádění vhodných mechanismů v podzemí a poče o jejich bezporuchový a bezpečný chod při podzemních stavbách	
280501/1	Vedoucí provozu (O1) 319	624	O1	Organizace a průměrné řízení výstavby a rekonstrukce podzemních děl různého rozsahu	
280601/1	Stavbyvedoucí (O1) 208	624	O1	Organizace a průměrné řízení výstavby a rekonstrukce podzemních děl různého rozsahu	
280701/1	Geolog (O1) 157, 204, 262	629	O1	Geologické práce v podzemí při podzemních pracích	
280801/1	Délňák měřič (O1) 143, 156, 203, 281	629	O1	Měřičské práce v podzemí při podzemních stavbách	

1	2	3	4	5	6
280901/1	Referent pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci (01) 55, 139, 172, 218	626	O1	Kontrola pracovního prostředí, pracovních podmínek a dodržování bezpečnostních předpisů v podzemí při podzemních stavbách	
281001/1	Energetik (01) 125, 214, 277	629	O1	Zajišťování bezporuchové dodávky všech druhů energie, organizace údržby a kontroly energetických zařízení v podzemí při podzemních stavbách	
281101/1	Normovač (01) 109, 192, 266, 310	623	O1	Tvorba a kontrola aplikace výkonových norm v podzemí při podzemních stavbách	
281201/1	Technolog (01) 120, 198	623	O1	Kontrola aplikace stanovené technologie při zavádění nové techniky v podzemí při podzemních stavbách	

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKZ	Císelny znak JKZ	Pof. čís. př. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
290101/1	Mistr 421, 422, 423	634	01	Řízení výroby surového železa a oceli - základní hutní výroba (vysoké peces, konvertovery, aktivní mísiče, SM, elektrické a tandemové peces)	
290102/1			02	Řízení odlévacích prací při odlévání ingotů v základní hutní výrobě	
290103/1			03	Přímé řízení oprav hutnických pecí základní hutní výroby za provozu nebo částečného omezení příkonu paliv (vysoké peces, aktivní mísiče, SM, elektrické, tandemové a hlubinné peces, konvertovery, koksové baterie)	
290104/1			04	Řízení výroby a údržby a výrobní kontrole ve výrobě hliníku, clova a antimonu	
290105/1			05	Řízení výroby ferroslitin v základní hutní výrobě	
290106/1			06	Řízení údržby technologických zařízení při výrobě ferroslitin	
290107/1			07	Řízení výroby a údržby ve výrobě krystalického křemíku, ferrosilicia, silikokalcia, ferroslitin	
290201/1	Výzkumný pracovník 201, 202, 203	631	01	Měření technologických parametrů, při elektrolytické výrobě hliníku, řízení technologie a přímá obsluha pokusných provozních elektrolyzérů	Platí pouze pro n.p.ZSNP Ziar n/Hronom

Kategorie: I/58 let

Skupina: 31 - Běňské činnosti při těžbě vyhrazených nerostů pod spodní úrovní nadloží List: 34
a na skryvce

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKZ	Čísel- ný znak JKZ	Pof- čís. př. prac- čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
310101/1	Dělník v důlní kolejové dopravě O1 2-01	227	01	Pomočné a náročné manuální práce a provozní práce v důlní železniční dopravě (stavba a údržba tratí, čisticí a mazačské práce, <u>stavění jízdní cesty apod.</u>) v lomech a na skryvkách	<i>Platí pouze pro I. stupen</i>
310201/1	Dělník v povr- chové těžbě O1 2-02	22	01	Jednoduché ruční práce, vyklápění vozů ko- lejové dopravy, obsluha přesypů pásových dopravníků v technologickém procesu těžby v lomech a na skryvkách	
310202/1			02	Ruční a strojně ruční práce při těžbě v lomech a na skryvkách spojené s obsluhou různých důlních mechanismů a zařízení v technologickém procesu povrchové těžby hornin (např. transportní pásy, vrtáčky do kamene, protipožární technika, střelní prá- ce apod.)	
310301/1	Dopraváč v důlní kolejové dopravě O1 2-03	227	01	Odborné práce při montážích železničního svraku a řízení vlakových cest <u>na hradlech</u> a dřatředním stavbním výhybek a vysokém při- jezdem vlaků v lomech a na skryvkách	<i>Platí pouze pro I. stupen</i>
310401/1	Dělník v úpravně O1 3-03	23	01	Obsluha drtičů, dopravníků a tlidičů v uza- vřeném výrobním cyklu v lomu	Platí pouze pro I. stupeň drcení pod spodní úrovní nadloží

1	2	3	4	5	6
310501/1	Horník v povrchové těžbě 01 2-04	226	01	Odborné práce spojené s ruční a strojní těžbou v lomech a na skryvkách	
310601/1	Ridič důlních mechanismů 01 2-06	22	01	Řízení a údržba dobývacích, zakládacích a pomocných důlních mechanismů v lomech a na skryvkách	
310701/1	Vrtný dělník 01 4-05	241	01	Práce při vrtném procesu, obsluha vrtačí soupravy a doprovodného strojního a pomocného zařízení v lomech	
310801/1	Vrtač 01 4-06	241 1	01	Řízení a výkon odborných prací při vrtném procesu a práce s vrtáním související v lomech	
310901/1	Vzorkař 01 4-07	241	01	Odebírání vzorků a jejich příprava k laboratornímu zpracování včetně zásekových zkoušek v lomu	
311001/1	Ridič silničních motorových vozidel 03 4-02	512	01	Řízení a denní ošetřování vozidla při technologické dopravě těžených hmot v lomech a na skryvkách	
311002/1			02	Řízení nákladních a speciálních motorových vozidel jako autojeřábů, autobagrů, cistern a tahačů v lomech a na skryvkách	
311101/1	Strojvedoucí 03 5-03	511 1	01	Řízení a údržba lokomotiv všech typů, výprava a provozní ošetření v lomech a na skryvkách	

1	2	3	4	5	6
311201/1	Kidič - strojník pracovních strojů 21 3-02	441	01	Rízení, obsluha a údržba pracovních strojů (těžebních, dopravních, zvedacích, technologických), ošetřování a opravy strojů v provozu lomu a skryvek	
311301/1	Střelmistr 21 3-04	229	01	Veškeré trhací práce, dále přípravné a pomocné práce spojené s odpalováním náloží ve vrtech a při volném uložení přímo v provozu lomu a skryvek	
311401/1	Tesař 21 2-17	413 1	01	Veškeré tesákové práce v provozu lomu a skryvek	U povolání pod poř.č.14,15 a 16 se přiznává preferovaná kategorie za předpokladu, že jsou pracovníci kmenově zařazeni v lomu a na skryvce a trvale na těchto pracovištích pracují
311501/1	Provozní elektrikář 22 0-54	394 3	01	Údržba, kontrola, obsluha a opravy měničů, kabelových vozů, elektrických pohonné pásových dopravníků, elektrických dopravníků, elektrických rozvadů, elektrických zařízení všech typů v provozu lomu a skryvek	
311601/1	Provozní zaměstník 22 0-55	391 8	01	Běžná údržba, kontrola a opravy rypadel, vozů, pásových dopravníků, mostových přejezdů kolejí, jednoduchých a složitých mechanismů, pracovních strojů a jiných dílnách zařízení v lomech a na skryvkách	-"-
311602/1			02	Montáž, demontáž a opravy potrubí, včetně armatur v lomech a na skryvkách	-"-
311603/1			03	Veškeré kovářské práce v provozu lomu a skryvek	-"-

1	2	3	4	5	6
311604/1			04	řezání kovových materiálů plamenem v provozu lomů a skryvek	viz poznámka u povolání č. 14
311605/1			05	Svařování a navařování elektrickým obloukem v lomech a na skryvkách	-"-
311606/1			06	Svařování a navařování plamenem v lomech a na skryvkách	-"-
311701/1	Dělník ve skladu 29 C-03	567 1	01	Příjem, skladování a výdej střeliva a materiálu v provozu lomů a skryvek	
311801/1	Manipulační dělník 29 C-06	578	01	Pomočné práce v provozu lomů a skryvek	
311901/1	Mazac strojů a zařízení 29 C-07	573	01	Lazání rypadel, pracovních strojů a jiných zařízení v lomech a na skryvkách	

Kategorie: I/58 let

Skupina: 35 - Výroba dinasových staveb (SLZ Košice, závod Banská Belá)

List: 38

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle JKZ	Číslo- ný znač- k JKZ	Poř. čís- př. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
350101/1	Vzorkař 01 4-07	241	01	Odebírání vzorků surového křemence a vzorků jemnosti mletí a formovacích směsí a zpracovávání vzorků vypálených výrobků za účelem ověřování jakosti	
350201/1	Kidit-strojník pracovních strojů 21 3-02	441	01	Obsluha jeřábu pro homogenizaci a dopravu dinasových pracovních mas v prostoru přípravný a lisovny v prostředí silné koncentrace SiO ₂ - kysličníku křemičitého a chemických výparů	
350301/1	Provozní elektrikář 22 0-54	394 3	01	Údržba a opravy elektrických zařízení v provozech dinasových žáruvzdorných staveb	
350401/1	Provozní zámečník 22 0-55	391 8	01	Veškeré zámečnické práce na provozních zařízeních v přípravné, lisovně a u pecí a střední opravy a revize strojního zařízení přímo v provozech dinasových žáruvzdorných tvarových tvarových staveb	
350402/1			02	Instalatérské práce na teplovodním, plynovodním, vzduchovém a vodovodním potrubí v provozech dinasových žáruvzdorných tvarových staveb	
350501/1	Seřizovač 22 0-60	397 6	01	Seřizování lisů v lisovnách dinasu a jejich údržba	

1	2	3	4	5	6
350502/1			02	Výměna forem v lisovně a preventivní opravy všech typů strojního zařízení přímo v provozech dinasových žáruvzdorných staviv	
350601/1 Dělník ve výrobě hrubé zára- miky 25.7.-01	344	01		Obsluha drtičů všech typů při drtíci křemence a dinasových zlomků	
350602/1		02		Mletí křemence a ostatních potřebných surovin pro výrobu dinasu na různých typech mlýnů	
350603/1		03		Míchání pracovních hmot nebo mas pro výrobu dinasu, příprava a jejich rozvoz a dalšího zpracování	
350604/1		04		Vážení pracovní masy, lisování dinasových žáruvzdorných tvarových staviv na různých typech lisů, jejich odebírání od listu, ukládání na sušárenské vozíky při současném čištění, měření a třídění	
350605/1		05		Obsluha sušáren různých typů a systémů při sušení dinasových žáruvzdorných tvarových staviv včetně jejich zavážení, vyuvažení a třídění	
350606/1		06		Obsluha komorových a jiných pecí při pálení dinasových žáruvzdorných tvarových staviv	
350607/1		07		Zavážení, ukládání a rovnání dinasových žáruvzdorných tvarových staviv do komorových a jiných pecí	

1	2	3	4	5	6
+	350608/1			08 Vybírání vypálených dinasových žáruvzdorných tvarových staveb z pecí a ukládání na vozíky vč. jejich vyvážení	
+	350609/1			09 Ruční přebírání a třídění vypálených dinasových žáruvzdorných staveb	
+	350610/1			10 Broušení dinasových a jiných žáruvzdorných tvarových staveb za sucha, příprava žáruvzdorných dinasových malt, mouček, směsi a tmelů a práce s dinasovou a jinou žáruvzdornou moučkou a suracitem	
+	350611/1			11 Ruční formování dinasových žáruvzdorných tvarových staveb	
+	350612/1			12 Ruční upevnění suchých pracovních mas pro dinasové staviva v zásobnících, navážení a doprava pracovních mas, meliv a <u>vytvářecích hmot</u> k dalšímu zpracování v polouzavřených prostorách	
+	350613/1			13 Manipulace s dinasovými surcvinami a stavivy, včetně odvozu dinasových staveb a zlomků	
+	350614/1			14 Upevnění usazeného krémicitého prachu na nosných konstrukcích, zásobnících a ostatním strojním zařízení, úklidové práce v přípravné, lisovné, u pecí a v expedici. Vy pouštění a odstranování krémicitého prachu z odprášovacích zařízení	

1	2	3	4	5	6
350701/1	Formovač žáruvzdorné keramiky 25 7-03	344 3	01	Ruční formování dinasových žáruvzdorných tvarových staviv	
350702/1			02	Vážení pracovní masy, lisování dinasových žáruvzdorných tvarových staviv na různých typech lisů, jejich odebrání od lisů, ukládání na sušárenské vozíky při současném čištění, měření a třídění	
350801/1	Mazac strojů a zařízení 29 0-07	573	01	Mazání drtičů, mlýnů, mísicích, lisů a ostatních technologických zařízení při výrobě dinasových žáruvzdorných staviv	
350901/1	Strojník 29 0-14	27	01	Obsluha a údržba vzduchových kompressorů v lisovně dinasu včetně obsluhy, sledování chodu a účinnosti odprašovacího zařízení	

Kategorie: I/58 let

Skupina: 36 - Výroba a zpracování žáruvzdorných hmot

List: 42

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKE	Číselný znak JKZ	Poř. čís. pr. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
360101/1	Dělník v úpravně 01 3-03	23	01	Ruční a strojní třídění suchých hmot nebo pálených žáruvzdorných výrobků ze šamotu a dinasu	U všech povolání jde o práce vykonávané v prostředí vysoké koncentrace agresivního fibroplastického prachu, nadměrně ohrožující pracující silikonou
360102/1			02	Ruční a mechanizovaný přesun surovin, obsluha strojů a zařízení při drcení (črtičů celistových, kníželových, kladivových desintegrátorů), třídění (vibrátory, elektromagnetické separátory, sítě různé konstrukce vč. dopravníku a zásobníku) a extrudace drtí se zásobníků surových i pálených lupků, křemene, křemence, živec, šamotu a dinasu	
360201/1	Laboratorní dělník 07 0-07	316	01	Odběr vzorků hmot a jejich zpracování za účelem ověřování jakosti v provozu čamtárny	
360301/1	Tesař 21 2-17	413 1	01	Tesařské údržbářské práce v provozu čamtárny	
360401/1	Provozní elektrikář 22 0-54	394 3	01	Údržba a opravy elektrického zařízení v provozech, kde více než polovina pracovníků je zařazena do I. pracovní kategorie	

1	2	3	4	5	6
360501/1	✓ Provozní zámečník 22 0-55	391 8	01	Veškeré zámečnické práce na provozních zařízeních v přípravně, lisovně a u pecí, střední opravy a revize strojního zařízení přímo v provozu, kde více než polovina pracovníku je zařazena do I. pracovní kategorie	
360601/1	✓ Šerizovac 22 0-60	397 6	01	Serizování lisů při výrobě šamotových a dinasových výrobků	
360701/1	✓ Svářec elektrickým čloukem 22 0-68	321 72	01	Svářecské údržbářské práce v provozu šamtárny	
360801/1	✓ Svářec plamenem 22 0-69	321 73	01	Svářecské údržbářské práce v provozu šamtárny	
360901/1	✓ Dělník v úpravnách eurovin 25 1-C1	233	01	Ruční a strojní třídění suchých hmot nebo pálených záruzdorných výrobků ze šamtu a dinasu	
360902/1			02	Ruční a mechanizovaný přísun surovin, obsluha strojů a zařízení při drcení (drtiče čelistových, kuželových, kladivových desintegrátorů), třídění (vibrátory, elektromagnetické separátory, sítě různé konstrukce vč. dopravníku a zásobníku) a expedice drtí ze zásobníku surových i pálených lupků, křemene, křemence, živce, šamtu a dinasu	
360903/1			03	Ruční i mechanizovaný přísun surovin a obsluha strojů a zařízení při suchém mletí (mlýnů kolových, kulových, válcových, tříscích, kladivových desintegrátorů vč. přídavných zařízení), třídění, ruční i mecha-	

1	2	3	4	5	6
360904/1			04	nizované plnění pytlů, kontejnerů a jiných druhů obalů nebo přepravních prostředků pro další zpracování nebo expedici mletých suchých substrátů surových i pálených lupků, křemene, křemence, živce, křemenných písků, žáruvzdorných dusacích hmot s vysokým obsahem kysličníku křemičitého, šamotových a dinasových směsí a malt	
361001/1	Dělník ve výrobě hrubé keramiky 25 7-01	344	01	Mísení a homogenizace suchých keramických surovin při výrobě žáruvzdorných šamotových a dinasových pracovních hmot do 7 % vlhkosti a dusacích hmot s vysokým podílem krystalického kysličníku křemičitého na kolových, talířových a bubnových mísačích, jedno- a dvouhrídlových otevřených mísačkách vč. obsluhy přídavného zařízení - zásobníku, podavače, dopravníku a elevátoru. Obsluha děvkovacího a váhového zařízení vč. aparátu před přidáním sekundárního množství vody. Ruční a mechanizovaný rozvoz žáruvzdorných šamotových a dinasových hmot ke zpracování na lisech a při ručním natíkaní do forem	

1	2	3	4	5	6
361002/1			02	kým obsahem kysličníku křemičitého, šamotových a dinasových směsí a malt	
361003/1			03	Zpracování pclosuché drobenkové hmoty do 7 % vlhkosti na lisech při výrobě žáruvzdorných šamotových a dinasových tvarovek a výrobků z nich. Obsluha lisovacího zařízení spojená s čítáním raznic, násypem hmot a odebíráním výrobků a jejich skládání na tunelové nebo sušárenské vozy	
361004/1			04	Ruční skládání a rovnání suchých žáruvzdorných šamotových a dinasových výrobků v komorových, kruhových a muflových keramických pecích vč. posypu křemičitým pískem. Nakládání vypálených žáruvzdorných šamotových a dinasových výrobků na ruční vosíky v komorových, kruhových a muflových pecích vč. vyvážení a skládání na určeném místě a čísťení odtahotových kanálů a odprašovacího zařízení	

1	2	3	4	5	6
361005/1			05	Řezání a zabrušování vypálených žáruvzdorných šamotových a dinasových výrobků ruční nebo strojními brusy na požadované rozměry	
361006/1			06	Ruční a strojní třídění suchých hmot nebo vypálených žáruvzdorných výrobků ze šamotu a dinasu	
361101/1	Formovač žáruvzdorné keramiky 25 7-03	344 3	01	Zpracování polosuché drolenkové hmoty do 7 % vlhkosti na lisech při výrobě žáruvzdorných šamotových a dinasových tvarovek a výrobků z nich. Obsluha lisovacího zařízení spojená s čištěním raznic, násyponem hmot a odebíráním výrobků a jejich skládání na tunelové nebo sušárenské vozy	
361102/1			02	Vytváření žáruvzdorných šamotových a dinasových tvárníc z hmoty do 7 % vlhkosti za pomocí ručních a mechanických důsadek a netloukadel a z plastických hmot ručně, překládání na sušárenské a tunelové vozy včetně posypu křemičitým pískem, navážení výchozích surovin a bezprostřední navazující manipulace se surovými výrobky	
361103/1			03	Ruční skládání a rovnání suchých žáruvzdorných šamotových a dinasových výrobků v komorových, kruhových a muflových keramických pecích vč. posypu křemičitým pískem. Nakládání vypálených žáruvzdorných šamotových a dinasových výrobků na ruční vozíky v komorových, kruhových a muflových pecích vč. vyvážení a skládání na určeném místě a čištění odtaiových kanálů a odprašovacího zařízení	

1	2	3	4	5	6
+ 361104/1			04	Hezání a zabrušování vypálených žáruvzdorných šamotových a dinasových výrobků ručními nebo strojními brusy na požadované rozměry	
+ 361105/1			05	Mísení a homogenizace suchých keramických surovin při výrobě žáruvzdorných šamotových a dinasových pracovních hmot do 7 % vlhkosti a dusacích hmot s vysokým podílem krystalického kysličníku křemičitého na kolových, talířových a bubnových mísicích, jedno- a dvouřídełových otevřených míchačkách vč. obsluhy přídavného zařízení - zásobníků, podavačů, dopravníků a elevátorů. Obsluha dávkovacího a váhového zařízení vč. aparatur před přidáním sekundárního množství vody. Ruční a mechanizovaný rozvoz žáruvzdorných šamotových a dinasových hmot ke zpracování na lisech a při ručním natloukání do forem	
+ 361106/1			06	Obsluha pecí spojená s výhrabem žhavých vypálených lupků vč. jejich roztloukání a uvolňování z vnitřního prostoru pece a s obsluhou výsypek a dopravníků	
+ 361201/1	Mazáč strojů a zařízení 29.0.-07	573	01	Mazání lisů, mltecích agregátů a ostatních technologických zařízení při výrobě šamotových a dinasových výrobků	

Kategorie: I/58 let

Skupina: 41 - Ostatní pracovní činnosti

List: 48

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle JKZ	Čiselný znak JKZ	Poř. čís. pf. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
410101/1	Vulkanizér ✓ 12 6-02	315 2	01	Práce (montážní a údržbářské) vykonávané pod spodní úrovní nadloží a na skrývce v povrchových dolech (lomech) na vyhrazené nerosty	
410201/1	Řidič - strojník pracovních strojů ✓ 21 3-02	441	01	Práce (montážní a údržbářské) vykonávané pod spodní úrovní nadloží a na skrývce v povrchových dolech (lomech) na vyhrazené nerosty	
410301/1	Dálník na montáži ✓ 22 0-10	329 9	01	Práce (montážní a údržbářské) vykonávané pod spodní úrovní nadloží a na skrývce v povrchových dolech (lomech) na vyhrazené nerosty	
410401/1	Elektromechanik ✓ 22 0-15	331 2	01	Práce (montážní a údržbářské) vykonávané pod spodní úrovní nadloží a na skrývce v povrchových dolech (lomech) na vyhrazené nerosty	
410501/1	Elektromontér ✓ 22 0-16	331 1	01	Práce (montážní a údržbářské) vykonávané pod spodní úrovní nadloží a na skrývce v povrchových dolech (lomech) na vyhrazené nerosty	
410601/1	Lakýrník ✓ 22 0-33	325 8	01	Práce (montážní a údržbářské) vykonávané pod spodní úrovní nadloží a na skrývce v povrchových dolech (lomech) na vyhrazené nerosty	

1	2	3	4	5	6
410701/1	Mechanik měřicích a regulačních zařízení 22 0-36	332 6 395 6	01	Práce (montážní a údržbářské) vykonávané pod spodní dvojní nadloží a na skryvce v povrchových dolech (lomech) na vyhrasené nerosty	
410801/1	Montér ocelových konstrukcí 22 0-41	329 1	01	Práce (montážní a údržbářské) vykonávané pod spodní dvojní nadloží a na skryvce v povrchových dolech (lomech) na vyhrasené nerosty	
410901/1	Montér potrubí 22 0-42	329 3	01	Práce (montážní a údržbářské) vykonávané pod spodní dvojní nadloží a na skryvce v povrchových dolech (lomech) na vyhrasené nerosty	
411001/1	Montér zámečník 22 0-46	329 53	01	Práce (montážní a údržbářské) vykonávané pod spodní dvojní nadloží a na skryvce v povrchových dolech (lomech) na vyhrasené nerosty	
411101/1	Provozní elektrikář 22 0-54	394 3	01	Práce (montážní a údržbářské) vykonávané pod spodní dvojní nadloží a na skryvce v povrchových dolech (lomech) na vyhrasené nerosty	
411201/1	Provozní zámečník 22 0-55	391 8	01	Práce (montážní a údržbářské) vykonávané pod spodní dvojní nadloží a na skryvce v povrchových dolech (lomech) na vyhrasené nerosty	
411301/1	řasená plamenem 22 0-59	321 74	01	Práce (montážní a údržbářské) vykonávané pod spodní dvojní nadloží a na skryvce v povrchových dolech (lomech) na vyhrasené nerosty	

1	2	3	4	5	6
411401/1	Strojírenský dělník 22 0-65	321	01	Práce (montážní a údržbářské) vykonávané pod spodní úrovni nadloží a na skryvce v povrchových dolech (lomech) na vyhrazené nerosty	
411501/1	Strojní zámečník 22 0-66	321 1	01	Práce (montážní a údržbářské) vykonávané pod spodní úrovni nadloží a na skryvce v povrchových dolech (lomech) na vyhrazené nerosty	
411601/1	Svařeceský dělník 22 0-67	321 7	01	Práce (montážní a údržbářské) vykonávané pod spodní úrovni nadloží a na skryvce v povrchových dolech (lomech) na vyhrazené nerosty	
411701/1	Svařec elek- trickým obloukem 22 0-68	321 72	01	Práce (montážní a údržbářské) vykonávané pod spodní úrovni nadloží a na skryvce v povrchových dolech (lomech) na vyhrazené nerosty	
411801/1	Svařec plamenem 22 0-69	321 73	01	Práce (montážní a údržbářské) vykonávané pod spodní úrovni nadloží a na skryvce v povrchových dolech (lomech) na vyhrazené nerosty	

Kategorie: I/58 let

Skupina: 47 - Technickohospodářští pracovníci v hornictví

List: 51

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKE	Číselný znak JKE	Poř. čís. př. prac. činn.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
THP zde zařazení řídí činnost bánského závodu na vyhrazené nerosty pod spodní úrovní nadloží a na skryvce					
470101/1 ✓	Reditel závodu (O1)	731	01	Řízení činnosti závodu na těžbu pod spodní úrovní nadloží a na skryvce	
470201/1 ✓	Náměstek (zástupce) ředitele závodu pro výrobu (O1)	731	01	Řízení výrobní činnosti závodu na těžbu pod spodní úrovní nadloží a na skryvce	
470301/1 ✓	Vedoucí útvaru řízení výroby (O1) 370	624	01	Vedení výrobní činnosti (bánských prací) v závodě na těžbu pod spodní úrovní nadloží a na skryvce	
470401/1 ✓	Provozní inženýr (O1) 239	624	01	Přímé řízení těžby a ostatních prací v lomu a na skryvce	
470501/1 ✓	Vedoucí provozu (O1) 319	624	01	Organizace a přímé řízení prací v lomu a na skryvce	vč. důlní dopravy
470601/1 ✓	Vedoucí úseku (O1) 237	624	01	Komplexní řízení prací v lomu a na skryvce včetně trhacích prací	Veškeré činnosti v lomech, na skryvce a v dopravě
470701/1 ✓	Revírník, mistr (O1) 145, 146	624	01	Přímé řízení a dozor při těžbě a údržbě v lomu a na skryvce	Veškeré činnosti v lomech a na skryvkách

1	2	3	4	5	6
					vč. udržby a dopravy, pokud je dílna umístěna v lomu a na skryvce
470801/1	Mechanik úseku (01) 147	624	01	Zavádění vhodných mechanismů v lomu a na skryvce a péče o jejich bezporuchový a bezpečný provoz	
470901/1	Energetik (01) 125, 214	629	01	Zajištování bezporuchové dodávky všech druhů energií, organizace udržby a kontroly energetických zařízení v lomu a na skryvce	
471001/1	Geolog (01) 157, 204	629	01	Geologické práce v lomu a na skryvce	
471101/1	Další náříč (01) 143, 156, 203	629	01	Měřitelské práce v lomu a na skryvce	
471201/1	Referent pro bezpečnost a ochranu zdraví prací (01) 55, 139, 172	626	01	Kontrola pracovního prostředí, pracovních podmínek a dodržování bezpečnostních a hygienických předpisů v lomu a na skryvce	

Kategorie: I/58 let

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

List: 53

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKZ	Číslo-ny znak JKZ	Poř. čís. pf. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
480101/1	Mistr (21) 325, 341	66 649	01	Rizení činnosti přípravný lisovny pecí, expedice a mechanických dílen pro opravy výrobních agregátů při výrobě dinasových staveb	
480201/1	Vedoucí provozu (21) 272	66	01	Rizení provozu výroby dinasových staveb	
480301/1	Technický kontrolor (21) 141, 293	665	01	Vstupní, mezioperační a vystupní kontrola jakosti při výrobě dinasových staveb	

Kategorie: I/58 let

Skupina: 49 - Technickohospodářští pracovníci ostatní

List: 54

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKZ	Čisel-ny znak JKZ	Poř. čís. pf. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
490101/1	Mistr (21) 325, 341	664	01	Řízení výroby ve mlýně a na lince šamotových a dinasových výrobků	
490102/1			02	Řízení údržby technologických zařízení ve mlýně a na lince šamotových a dinasových výrobků	
490103/1	421, 422, 423		03	Řízení montážních (údržbářských) prací vykonávaných pod spodní úrovni nadloží a na skryvce v povrchových dolech (lomech) na vyhrazené nerosty	

Kategorie: I/60 let

Skupina: 51 - Technickohospodářští pracovníci v hornictví

List: 55

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKE	Číslo-ny znak JKZ	Poř. čís. pf. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
				Do této skupiny jsou zařazeni báňskotechničtí pracovníci důlně těžebních, důlně výstavbových a investorských organizací pro výstavbu důlních závodů (vč. lomů a skryvek) a pro geologický průzkum, federálního ministerstva hornictví a těžkého strojírenství, výrobné hospodářské jednotky, báňských vědecko-výzkumných ústavů, projektových organizací a hornických učilišť, kteří odpracovávali v báňskotechnické funkci nároku na starobní důchod z I. pracovní kategorie v 55 nebo 58 letech nejméně 10 let a byli přeřazeni do vybraných báňskotechnických funkcí v uvedených organizacích a pravidelně navštěvují pracoviště v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skryvce při těžbě vyhrazených nerostů. (Věková hranice pro vznik nároku na starobní důchod je 60 let.)	
				FMHTS - úsek pro hutě a rudné doly, odbor rudného a nerudného hornictví	
510101/1	Ředitel odboru	711 20 01		Řízení báňské činnosti v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skryvce	
510201/1	Zástupce ředitele odboru	711 30 01		Řízení báňské činnosti v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skryvce	
510301/1	Vedoucí oddělení	711 40 01		Řízení oddělení výrobně-technického s báňskou činností v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skryvce	
510302/1			02	Řízení oddělení dlouhodobé koncepce báňské činnosti v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skryvce	
510303/1			03	Řízení oddělení racionálního využívání těžených surovin báňskou činností v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skryvce	

1	2	3	4	5	6
510401/1	Vedoucí odborný referent - specialist	711 50	01	Inspekční činnost v oblasti těžby, úpravy, důlní dopravy, geologického průzkumu a důlního měřidství, investiční činnosti, mechanizace a výroby důlních a úpravárenských zařízení, elektrifikace, bezpečnosti práce, stanovení dobývacích prostor a jejich změn, likvidace důlních závodů, řízení socialistické soutěže a komplexní racionalizace, licegální politiky, bánské záchranné služby, bánskostavebních prací, rozpočtové soustavy důlní, řešení problematiky čistoty vod a ovzduší, inovace výrobních programů, vedení bilancí geologických zásob vč. jejich odpisu apod. v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skryvce	
510402/1			02	Stanovení dlouhodobého zaměření geologického výzkumu a průzkumu, dlouhodobé koncepte bánské činnosti a rozvoje technologií úpravy a spracování nerostných surovin řízení úkolu vědeckotechnického rozvoje pro obor rudného a nerudného hornictví vč. výstupů státních a resortních úkolu rozvoje vědy a techniky apod. v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skryvce	
510403/1			03	Výpracovávání dlouhodobých kriterií pro těžbu nerostných surovin, zásad pro ochranu, hospodaření a racionalní využívání zásob, návrh na obecné a zvláštění kondice, zásad pro oborové fondy technického rozvoje a geologický průzkum, zásad pro uváření investic apod. v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skryvce	

1	2	3	4	5	6
510501/1	Vedoucí odborný referent	711 60	01	Inspekční činnost v oblasti těžby, úpravy, důlní dopravy, geologického průzkumu a důlního měřičství, investiční činnosti, mechanizace a výroby důlních a úpravárenských zařízení, elektrifikace, bezpečnosti, práce, stanovení dobývacích prostorů a jejich změn, likvidace důlních závodů, řízení socialistické soutěže a komplexní racionalizace, licenční politiky, těsné záchranné služby, bánsko-stavebních prací, rozpočtové soustavy důlní, řešení problematiky čistoty vod a ovzduší, inovace výrobních programů, vedení bilancí geologických zásob vč. jejich odpisu apod. v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skrývce	
510502/1			02	Stanovení dlouhodobého zaměření geologického výzkumu a průzkumu, dlouhodobé koncepce bánské činnosti a rozvoje technologií úpravy a zpracování nerostných surovin, řízení úkolů vědeckotechnického rozvoje pro obor rudného a nerudného hornictví vč. výstupů státních a resortních úkolů rozvoje vědy a techniky apod. v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skrývce	
510503/1			03	Vypracovávání dlouhodobých kriterií pro těžbu nerostných surovin, zásad pro ochranu, hospodaření a racionální využívání zásob, návrhů na obecné a zvláštní kondice, zásad pro řízení investic apod. v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skrývce	

1	2	3	4	5	6
510601/1	FMHTS - úsek pro investiční výstavbu - odbor expertize a projektování: Vedoucí odborný referent - specialist	711 50	01	Posuzovací činnost včetně expertiz v hlinibních dolech, v povrchových dolech (lozech) a na skrývce a posuzování konkrétních podmínek pro investiční výstavbu v uvedených pracovištích	
510701/1	Vedoucí odborný referent	711 60	01	Posuzovací činnost včetně expertiz v hlinibních dolech, v povrchových dolech (lozech) a na skrývce a posuzování konkrétních podmínek pro investiční výstavbu v uvedených pracovištích	
510801/1	Generální ředitel VHJ (koncernu) s báňskou činností	731	01	Řízení výrobně hospodářské jednotky (koncernu)	
510901/1	Odborný ředitel generálního ředitelství s báňskou činností	731	01	Řízení výrobního úseku	
510902/1			02	Řízení technického úseku	
510903/1			03	Řízení investičního úseku	
510904/1			04	Řízení ekonomického úseku	
510905/1			05	Řízení obchodního úseku	
510906/1			06	Řízení úseku pro kádrovcu a personální práci	

1	2	3	4	5	6
511001/1	Náměstek ředitele národního podniku s bánskou činností	731	01	Řízení technického úseku	
511002/1			02	Řízení investičně-výstavbového úseku	
511003/1			03	Řízení ekonomického (obchodního) úseku	
511004/1			04	Řízení úseku pro kádrovou a personální práci	
511101/1	Zástupce ředitele závodu	731	01	Řízení technického úseku	
511102/1			02	Řízení ekonomického (obchodního) úseku	
511103/1			03	Řízení úseku pro kádrovou a personální práci	
511201/1	Výrobní dispečer (01) 124, 213, . 259, 309	624	01	Sledování průběhu bánské výroby v přidělených výrobních úsečích, operativní zajišťování odstranění vzniklých poruch ve výrobním procesu a zabezpečování provádění změn plánu bánské výroby	Pokud profesce nesplňuje podmínky pro přiznání I. pracovní kategorie s odchodem do důchodu v 55 (58) letech
511301/1	Vedoucí útvaru bezpečnosti a hygiény práce (01) 363	626	01	Organizace a řízení kontroly bezpečnosti a zdravotní nezávadnosti práce v podzemní hlinibních dolinách, v povrchových dolech (lomech) a na skryvce	-"-

1	2	3	4	5	6
511401/1	Inspektor bezpečnosti práce (O1) 286, 328	626	O1	Kontrola dodržování bezpečnostních předpisů v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dílech (lozech) a na skrývce	Pokud profesor nesplňuje podmínky pro přiznání I.-professijní kategorie s odchodem do důchodu v 55 (58) letech
511501/1	Vedoucí útvaru technické přípravy výroby (hlavní technolog) (O1) 369	623	O1	Organizování a řízení komplexní technické a technologické přípravy bánské výroby včetně technologického vývoje	
511601/1	Technolog (O1) 198, 250, 293	623	O1	Zajišťování komplexní technologické přípravy bánské výroby	-**-
511701/1	Vedoucí útvaru technickoorganizačního rozvoje (O1) 368	621	O1	Organizování a řízení péče o systematické zvyšování technickoorganizační úrovně bánské výroby	
511801/1	Referent technickoorganizačního rozvoje (O1) 135, 200, 252, 295	621	O1	Řízení technickoorganizačních úkolů v oblasti bánské výroby, kontrolování a vyhodnocování uplatňovaných technickoorganizačních opatření	
511901/1	Vedoucí útvaru pro technickoekonomické informace, výnálezy a zlepšovací návrhy (O1) 322, 340	621	O1	Sledování, dokumentační spracování a využívání výrobních, technických a ekonomických informací z oboru činnosti bánské organizace, organizování zlepšovateleké činnosti a	

1	2	3	4	5	6
				projednávání konkrétních zlepšovacích návrhů a vynálezů vč. ověřování jejich uplatnění na pracovištích v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skrývce	
512001/l	Referent pro technickoekonomické informace, vynálezy a zlepšovací návrhy (Ol) 175, 254	621	01	Sledování, dokumentační zpracování a využívání výrobních, technických a ekonomických informací z oboru činností bánské organizace, organizování zlepšovatelské činnosti a projednávání konkrétních zlepšovacích návrhů a vynálezů vč. ověřování jejich uplatnění na pracovištích v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skrývce	
512101/l	Vedoucí investičního útvaru (Ol) 347	628	01	Organizování a řízení důlně výstavbové a investiční činnosti v podzemí hlubinných dolů v povrchových dolech (lomech) a na skrývce	
512201/l	Referent investiční výstavby (Ol) 162, 212, 258, 301	628	01	Zajišťování důlně výstavbové a investiční činnosti ve svěřeném úseku v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skrývce	
512301/l	Vedoucí útvaru racionalizace výroby a práce (Ol) 359	623	01	Vypracovávání racionalizačních programů bánské výroby a práce a organizování jejich realizace v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skrývce	
512401/l	Referent racionalizace výroby a práce (Ol) 222, 267	623	01	Zajišťování konkrétních akcí racionalizačních programů bánské výroby a práci v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skrývce	

1	2	3	4	5	6
512501/1	Vedoucí útvaru ekonomiky práce (O1) 358	747	O1	Řízení mzdrové politiky vč. organizování tvorby a uplatňování výkonových norem v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skryvce	
512601/1	Referent ekonomiky práce (O1) 128, 221, 265, 308	747	O1	Zavádění mzdrových, platových a premiových předpisů na pracovištích v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skryvce	
512701/1	Vedoucí útvaru ekonomického plánování (O1) 349	741	O1	Řízení a zpracovávání dlouhodobých a ročních plánů vč. plánů perspektivních a jejich ověřování na pracovištích hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skryvce	
512801/1	Plánevac (O1) 163, 216, 261, 304	741	O1	Sestavování plánů výroby vč. plánů perspektivních přidělené organizační jednotky a jejich ověřování v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skryvce	
512901/1	Vedoucí útvaru technickohospodářských norem (O1) 330	623	O1	Organizování a řízení tvorby technickohospodářských norem pro výrobní pracoviště v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skryvce	
513001/1	Referent technickohospodářských norem (O1) 187, 201	623	O1	Zpracovávání a tvorba technickohospodářských norem pro výrobní pracoviště v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skryvce	
513101/1	Vedoucí útvaru normalizace (O1) 321	621	O1	Řízení veškeré normalizační činnosti organizace a její ověřování na pracovištích v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skryvce	

1	2	3	4	5	6
513201/1	Referent normalizačce (O1) 374, 255	621	O1	Zajišťování řešení normalizačních úkolů na pracovištích v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skrývce	
513301/1	Vedoucí útvaru výzkumu (vývoje) (O1) 373	911	O1	Vývoj a výzkum na úseku dobývacích metod, měření horských tlaků, boje proti prašnosti, vrtné techniky a trhacích prací, větrání apod.	Vztahuje se i na vedoucí pracovníky vědeckovýzkumných ústavů
513401/1	Vedoucí vědecký pracovník (O1) 374, 375	911	O1	Vývoj a výzkum na úseku dobývacích metod, měření horských tlaků, boje proti prašnosti, vrtné techniky a trhacích prací, větrání apod.	
513501/1	Vědecký pracovník (O1) 334, 371	911	O1	Vývoj a výzkum na úseku dobývacích metod, měření horských tlaků, boje proti prašnosti, vrtné techniky a trhacích prací, větrání apod.	
513601/1	Výzkumný (vývojový) pracovník (O1) 152, 253, 296, 338, 365	911	O1	Vývoj a výzkum na úseku dobývacích metod, měření horských tlaků, boje proti prašnosti, vrtné techniky a trhacích prací, větrání apod.	
513701/1	Vedoucí útvaru projekce (O1) 372	621	O1	Ověřování projektových záměrů přímo na pracovištích v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skrývce	Vztahuje se i na vedoucí pracovníky báňských projektových organizací

1	2	3	4	5	6
+	513801/1 Projektant, konstruktér projektant, technologický projektant (O1) 161, 276, 299, 335	621	01	Ověřování projektových záměrů přímo na pracovištích v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skrývce	
+	513901/1 Konstruktér (O1) 202, 257, 300	622	01	Ověřování projektových záměrů přímo na pracovištích v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skrývce	
+	514001/1 Vedoucí útvaru pro kádrovou a personální práci (O1) 344	791	01	Organizování a zabezpečování náboru pracovních sil pro pracoviště v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skrývce a ověřování jejich zapojení do výrobního procesu	
+	514101/1 Vedoucí útvaru výchovy kádrů (O1) 331	791	01	Organizování a řízení výchovy dorostu, výchovné a výcvikové činnosti na pracovištích v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skrývce	
+	514201/1 Referent pro kádrovou a personální práci (O1) 189, 233, 287	791	01	Zajišťování náboru pracovních sil pro pracoviště v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skrývce	
+	514301/1 Vedoucí odborného učiliště (O1) 236	791	01	Řízení odborného učiliště a organizování výuky hornických učňů na pracovištích v podzemí hlubinných dolů, v povrchových dolech (lomech) a na skrývce	
+	514401/1 Vedoucí podnikové technické školy (O1) 241	791	01	Řízení a organizování podnikové technické školy v organizaci s bánskou činností	

Kategorie: II.

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

List: 65

Pořadové číslo	Název povolání s číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Poř. čís. před. prac. čin	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
010101/2	Dělník na povrchu hornických pravozdružených vozidel	22	01	Zavádění vozů na odvalem, u dřtíče nebo lanovky při dopravě rudy, hlušiny, střusky nebo odpadků	
010102/2			02	Odebírání, vážení, vyklápění nebo posun důlních vozů na odvalem nebo u výkopníku	
010103/2			03	Čištění a údržba důlních lamp, kolejí, výhybek, sít, dopravních zařízení nebo důlních vozů od útlaku	
010104/2			04	Obsluha, řízení a údržba lanovky na povrchu dolu	
010105/2			05	Narážení, vyrážení a manipulace s vozy v prostoru nárazistě nebo obsluha signalizačního zařízení	
010106/2			06	Ruční nakládání a vykládání, přesun hmot a pomocné práce na různých pracovištích na povrchu hlubinných dolů na vyhrazené nerosty	
010107/2			07	Práce spojené se skladováním a výdejem výbušnin podle bezpečnostních předpisů pro jejich skladování na povrchu hlubinného dolu na vyhrazené nerosty	

1	2	3	4	5	6
010108/2			08	Pokládání a výměna kolejí a výhybek na povrchu hlubinných dolů	
✓					
010201/2	Strojník báňského zařízení 01 3-04	213	01	Obsluha a údržba vzduchových kompresorů a kompresorových stanic na povrchu hlubinných dolů	
010202/2			02	Řízení a obsluha těžních strojů na povrchu hlubinných dolů	
✓	Vzorkař 01 4-07	241	01	Odebírání vzorků vyhrazených nerostů a příprava k laboratornímu zpracování na povrchu hlubinného dolu	
010301/2			02	Tavení vzorků rud a koncentrátů pro zkoušky na cílovo, zlato a stříbro na povrchu hlubinného dolu	
✓					
010401/2	Strojník energetických zařízení 04 0-03	271	01	Kontrola měřicích přístrojů a obsluha registračních přístrojů v rozvodně a zaznamenávání naměřených hodnot na povrchu hlubinného dolu	
✓					
010501/2	Řidič - strojník pracovních strojů 21 3-02	441	01	Nakládání rud a jiných materiálů pro hlubinný důl	
010502/2			02	Vykládání těžkých břemen z wagonů a různých druhů strojních celků pro montáže strojního zařízení a dalšího materiálu pro provoz hlubinného dolu	

1	2	3	4	5	6
010503/2			03	Rízení motorových vozidel na povrchu hlubin-ného dolu při dopravě rubaniny do črtiče a hlušiny na odval, odvážení strusky a odpaš-kti, rozvážení střeliva, vrtného nářadí a přeprava vrtacích souprav	
010504/2			04	Rízení zemních strojů s výkonem motoru od 50 k a radlicí od 2 m na povrchu hlubinných dolů	
010505/2			05	Rízení, obsluha a údržba vrátků, lanovky, řetězovky, škrabáku a pásových dopravníků na povrchu hlubinných dolů	
010601/2	Stavební členík 21 3-03	419	01	Hloubení, rekonstrukce a opravy (s přísluš-ným pažením, přepažováním a odpažováním): a) šachet a rýh přes 8 m hloubky, b) štol, tunelů a důlních jam včetně těž-ních, větracích a vstupních šachet, pro-váděné jako součást těchto staveb, c) prováděné v rozbaňných zeminách prosy-cených kanalizačními odpady (fekálie, hnijící organické látky), a to na povrchu hlubinných dolů	
010602/2			02	Rozpojování soudržných hornin pneumatickými kladivy a pneumatickou příp. polopneumatickou vrtačkou a práce s vibračními pěchý a vibračními válci na povrchu hlubinného do-lu	

1	2	3	4	5	5
010701/2	Dělník na montáži 22 0-10 ✓	329 9	01	Pomočné práce při montážích na povrchu hlubinných dolů	
010801/2	Elektromontér 22 0-16 ✓	331 1	01	Elektromontážní práce v objektech průmyslové výstavby na povrchu hlubinných dolů	
010901/2	Montér ocelových konstrukcí 22 0-41 ✓	329 1	01	Montážní práce na povrchu hlubinných dolů, zejména montáž a opravy částí ocelových konstrukcí budov, mostů, jeřábů, lanových dráh, vysokých pecí, kotelen, stolářství apod.	
011001/2	Montér zámečník 22 0-46 ✓	329 53	01	Montážní práce na povrchu hlubinných dolů, zejména montáž, demontáž a opravy částí strojů, jako převodových skříní, dopravních výtahů, úpraven vod apod.	
011101/2	Svařec elektrickým obloukem 22 0-68 ✓	321 72	01	Svařování a nevařování součástí z kovových materiálů a jejich slitin při jejich opravách elektrickým obloukovým svařovačem i fuzením v provozech na povrchu hlubinných dolů	
011201/2	Svařec plamenem 22 0-69 ✓	321 73	01	Svařování a nevařování součástí z kovových materiálů a jejich slitin při jejich opravách autogenní soupravou v provozech na povrchu hlubinných dolů	
011301/2	Mazac strojů a zařízení 29 0-07	573	01	Mazání a ošetřování strojního zařízení na povrchu hlubinných dolů	

Kategorie: II.

Skupina: 02 - Práce pod spodní úrovní nadloží a na skrývce v lomech (dolech) na vá-
penec a dolomit

List: 69

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Poř. čís. př. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
020101/2	Dělník v povrchové těžbě 01 2-02 ✓	22	01	Přesun hmot a pomocné práce na různých pracovištích v lomech na vápenec a dolomit a na skrývkách	
020102/2			02	Práce spojené se skladováním s výdajem výbušnin podle bezpečnostních předpisů pro jejich skladování v lomech (dolech) na vápenec a dolomit	
020103/2			03	Odebírání, vážení, vykládání nebo posunování vozů na odvalem nebo u výklopníku	
020104/2			04	Výpomoc střelmistrovi při střelných pracích	
020105/2			05	Čištění důlních lamp, kolejnic, výhybek, sít, dopravních zařízení a důlních vozů, vybírání hlušiny, nakládání materiálu, přesun hmot a jiné pomocné práce v lomu na vápenec a dolomit	
020106/2			06	Pomocné práce při měření v lomech na vápenec a dolomit a na skrývkách	
020107/2			07	Pokládání a výměna kolejí a výhybek	
020108/2			08	Průzkum a těžba vápence a dolomitu	
020109/2			09	Lamačské práce v lomu na vápenec a dolomit a na skrývce při dobývání, vrtání a čištění stěn, rozvrtávání a odstranování převísek	

1	2	3	4	5	6
020201/2	Dopravář v důlní kolejové dopravě Ol 2-03 ✓	227	01	Pokládání nebo překládání kolejí strojné	
020301/2	Horník v povrchové těžbě Ol 2-04 ✓	226	01	Lamačské práce v lomu na vápenec a dolomit a na skryvce při dobývání, vrtání, čistění stěn, rozvrátávání velkých kusů a odstranění převisů	
020302/2			02	Vrtání vrtacími soupravami v lomu na vápenec a dolomit a na skryvce	
020401/2	Ridič důlních mechanismů Ol 2-06 ✓	22	01	Řízení, obsluha a údržba parních, elektrických a diesellových lokomotiv v těžbě vápence a dolomitu	
020402/2			02	Řízení, obsluha a údržba vrátků, lanovky, řetězovky, výtahů, škrabáků nebo pásových dopravníků	
020501/2	Dělník na povrchu hornických provozů Ol 3-02	299	01	Zavádění vozů na odvalem, k drtiči a na lanovku. Výpomoc střelmistrovi při střeleckých pracích	
020502/2			02	Řízení, obsluha a údržba pozemních kolejových druh tažených lanem nebo řetězem - vrátkem (svážné dráhy) a pásových dopravníků	
020503/2			03	Obsluha, řízení a údržba lanovky	

1	2	3	4	5	6
020504/2			04	Narážení, vyrážení a manipulace s vozy v prostoru náraziště (výklopníku) nebo obsluha signálního zařízení	
020505/2			05	Posunovačské práce v těžbě vápence a dolomitu	
020506/2			06	Různé práce v kolejové dopravě při těžbě vápence a dolomitu	
020507/2			07	Doprava plných i prázdných vozů, napouštění a vyklápění vozů	
020601/2	Strojník běnského zařízení 01 3-04 ✓	213	01	Obsluha a údržba vzduchových kompresorů a kompresorových stanic v lomech na vápenc a dolomit	
020701/2	Vzorkař 01 4-07 ✓	241	01	Odběr a příprava vzorků těženého vápence a dolomitu k laboratornímu zpracování (držení, řezání, mletí, třídění, prosévání)	
020801/2	Kidič silničních motorových vozidel 03 4-02 ✓	512	01	Růžení motorových vozidel v lomu na vápenc a dolomit při dopravě rubanin do drtiče a hlušiny na odval, odvážení strusky a odpadků, rozvážení střeliva, vrtného nářadí, přeprava vrtacích souprav apod.	
020901/2	Strojník energetických zařízení 04 0-03 ✓	271	01	Kontrola měřících přístrojů a obsluha registračních přístrojů v rozvodně včetně zaznamenání naměřených hodnot v lomu na vápenc a dolomit	

1	2	3	4	5	6
021001/2	Řidič - v trojník pracovních strojů 21 3-02 ✓	441	01	Těžba vápence a dolomitu vč. jeho nakládání autobagrem apod.	
021002/2			02	Vykádání břemen z vagónů a různých druhů strojních celků pro montáž strojních zařízení a dalšího materiálu pro provoz lomu na vápenec a dolomit	
021003/2			03	Obsluha rypadla při těžbě a nakládání vápence a dolomitu	
021004/2			04	Rízení buldozerů, scraperů, rýhovačů apod. při skryvkových pracích, na odvalem nebo při hrnutí hrází	
021101/2	Střelmistr 21 3-04 ✓	229	01	Veškeré trhací práce při těžbě vápence a dolomitu	
021201/2	Dělník na montáž 22 0-10 ✓	329 9	01	Pomocné práce na montáži při těžbě vápence a dolomitu	
021301/2	Elektromontér 22 0-16 ✓	331 1	01	Elektromontážní práce při těžbě vápence a dolomitu	
021401/2	Montér ocelových konstrukcí 22 0-41 ✓	329 1	01	Montážní práce pod spodní úrovní nadloží a na skryvce v lomech na vápenec a dolomit, zejména montáž a opravy částí ocelových konstrukcí, mostů, jeřábů, lanových dráh, apod.	

1	2	3	4	5	6
021501/2	Montér - zámečník 22 0-46 ✓	329 53	01	Montážní práce pod spodní úrovní nadloží a na skryvce v lomech na vápenec a dolomit, zejména montáž a opravy strojů a zařízení	
021601/2	Svářec elektrickým obloukem 22 0-68 ✓	321 72	01	Svařování a navařování součástí z kovových materiálů a jejich slitin elektrickým obloukovým svařovacím zařízením v provozech pod spodní úrovní nadloží a na skryvce v lomech na vápenec a dolomit	
021701/2	Svářec plamenem 22 0-69 ✓	321 73	01	Svařování a navařování součástí z kovových materiálů a jejich slitin autogenní soupravou v provozech pod spodní úrovní nadloží a na skryvce v lomech na vápenec a dolomit	
021801/2	Mazac strojů a zařízení 29 0-07 ✓	573	01	Mazání a ošetřování rypadel, drtičů, lanovek, vozů, nakladačů, dopravních paš, vrátků, vrtných souprav a dalšího strojního zařízení v lomu nebo na povrchu dolu na vápenec a dolomit a na skryvce	

Kategorie: II.

Skupina: 03 - Těžba solanky

List: 74

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Poř. čís. pr. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
030101/2	Vrtný dělník 01 4-05 ✓	241	01	Práce spojené s manipulací vrtným nářadím při mechanickém případně ručním vrtání, včetně montáže a demontáže souprav	Práce vykonávané při těžbě solanky
030102/2			02	Práce spojené s manipulací s vrtným nářadím, odpážováním, cementací, tamponáží a montáží vrtných strojních souprav. Vrtání strojními soupravami samostatně nebo pod dohledem	--
030103/2			03	Práce spojené s manipulací vrtným nářadím na horní plošině (tažení a zapouštění nářadí a údržba konstrukce)	--
030104/2			04	Kopáčské práce při hloubení jam a šachtic do hloubky větší než 8 m	--
030105/2			05	Příprava karotážního přístroje, karotážní a perforační práce a obalухa karotážního vrátku	--
030201/2	Vrtáč 01 4-06 ✓	241 l	01	Práce spojené s manipulací vrtným nářadím, odpážováním, cementací, tamponáží a montáží vrtných strojních souprav. Samostatné vrtání strojními soupravami	--
030202/2			02	Práce v četě, spojené s manipulací vrtným nářadím na horní plošině (tažení a zapouštění nářadí, údržba konstrukce)	--

1	2	3	4	5	6
030203/2			03	Příprava karotážního přístroje, karotážní a perforační práce a obsluha karotážního vrátku	Práce vykonávané při těžbě solanky
030301/2	Provozní zámečník 22 0-55 ✓	391 8	01	Dopržba strojního zařízení vrtné soupravy, čerpadel a rozvodů sladké vody a solanky	--
030401/2	Mazač strojů a zařízení 29 0-07 ✓	573	01	Doplňování a výměna tuhých nebo tekutých mazadel, mazacích a chladících emulzí do strojního zařízení vrtných souprav, kontrola všech valivých a kluzných částí strojů a mechanismů včetně jednoduché demontáže a montáže nutné pro mazání a konzervování strojů, zařízení a pomůcek	--

Kategorie: II.

Skupina: 07 - Úpravny a třídírny rud a nerudných surovin

List: 76

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Poř. číslo před. činn.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
070101/2	Báňský úpravář 01-3-01	323	01	Obalovač drtičů všech typů při drcení rud, vápence, tuhy a spečené	
070102/2			02	Obsluha mlýnů a mlečích souprav v úpravnách, hrudkovnářů a aglomeraci	
070103/2			03	Obsluha vč. údržby strojního zařízení v elektromagnetické třídírně rud	
070104/2			04	Obsluha třídiče rudy nebo hydraulického lisu v úpravně rud a nerudných surovin	
070105/2			05	Obsluha selektivní nebo kolektivní flotace	
070106/2			06	Obsluha a údržba filtrů zahušťovače a vakuumových kotlů v úpravnách rud a nerudných surovin	
070107/2			07	Práce v prádelnách rud	
070108/2			08	Obsluha sušicích pecí na rudné koncentráty nebo křemičité písky	
070109/2			09	Obsluha sazétek a splavů v úpravnách rud a nerudných surovin	
070110/2			10	Obsluha louhovacího a srážecího zařízení na získání precipitátu z bohatých louhů, koncentrácií a kalu	

1	2	3	4	5	6
070111/2			11	Naplavování hrází, stavění žlabů a rozvádění rmutu po odkališti v úpravně příp. třídírně rуд a nerudných surovin	
070112/2			12	Příprava važky pro šachtové, rotační nebo hrudkovací peci při úpravě rуд a nerudných surovin	
070113/2			13	Řízení a obsluha šachtových, hrudkovacích a rotačních pecí při pálení magnezitu nebo př. pražení železné rudy	
070114/2			14	Obsluha zařízení odsevačů kouřových plynů, třídícího zařízení a vibrátorů horkého aglomerétu rуд a nerudných surovin	
070115/2			15	Obsluha třídiče rudy nebo hydraulických lisů v úpravně rуд a nerudných surovin	
070116/2			16	Obsluha a údržba strojního zařízení v elektromagnetické třídírné rуд	
070117/2			17	Obsluha navážecího bagru v sušárně pyritu	
070118/2			18	Příprava spečenice z jímek hrudkovacích pecí nebo pyritového koncentrátu	
070201/2	Dělník v úpravně 01 3-03 ✓	23	01	Obsluha drtičů všech typů při drcení rуд, vápence, tuhy a spečenice	
070202/2			02	Obsluha drtičů, drticích, prosévacích nebo třídicích souprav při drcení pískovce, slepence, žuly apod.	

1	2	3	4	5	6
070203/2			03	Třídění rubaniny nebo pražené rudy	
070204/2			04	Příprava a míchání reagencí pro úpravu rud a nerudných surovin	
070205/2			05	Vybíráni rtuťových kalů a výpalků	
070206/2			06	Vybíráni cementační mědi	
070207/2			07	Obsluha kalojemí, výpuští, výklonníku, oběhové mlýnice, násypů, přesypů, reverzních a dopravních pasů, sedimentací, vibračních dopravníků a sít, odprašovacích zařízení, rmutových a kalových čerpadel a čisticích vzdutin v úpravnách a třídírnách rud a nerudných surovin	
070208/2			08	Uvolňování materiálu v zásobnících v technologickém procesu úpravy a třídění rud a nerudných surovin a uvolňování spěnce na roštach při tepelné úpravě rud a nerudných surovin	
070209/2			09	Nakládání koncentrátů, pražené rudy, magnetitu nebo shrnování pyritu	
070210/2			10	Umyvání lahviček od rtuti a praní pracovních oděvů pracovníků rtuťovny	
070211/2			11	Obsluha zařízení odsavače kouřových plynů, tlidicího zařízení a vibrátoru horkého aglomerátu rud a nerudných surovin	
070212/2			12	Vážení rud a rudných koncentrátů	

1	2	3	4	5	6
070213/2			13	Ruční nakládání a vykládání olověné rudy a koncentrátu olova a ostatní pomocné práce	
070214/2			14	Obaluha dopravních, chladicích a odsvuňních pasů aglomerátu rud a nerudných surovin a nahazování spečeného aglomerátu na pasy	
070215/2			15	Obaluha pevných a pojízdných pasů se vsázkovým materiálem uvnitř aglomerace rud a nerudných surovin nebo v elektromagnetické třídírně	
070216/2			16	Dávkování rudné a nerudné suroviny pro spékání ze zásobníků na pasy a obaluha podávacích stolů, vah a páví	
070217/2			17	Vypouštění aglomeráčního prachu, koncentrátu a hlušiny a obaluha odprašovacího zařízení aglomerace rud a nerudných surovin	
070218/2			18	Uvolňování usazeného prachového rudného materiálu v zásobnících, vykládání aglomeráčního materiálu a úklidové práce v aglomeraci rud a nerudných surovin	
070219/2			19	Plnění pytlů mletými rudnými a nerudnými surovinami	
070220/2			20	Míchání aglomeráční směsi v míchacích bubenech	
070301/2	✓ Vzorkař Ol 4-07 ✓		01	Tavení vzorků rud a koncentrátů pro zkoušky na olovo, zlato a stříbro	

1	2	3	4	5	6
070302/2			02	Odebírání vzorků rud a nerudných surovin a jejich příprava k laboratornímu zpracování (drzečí, řezání, mletí, třídění, prosévání)	
070401/2	Dělník energetických zařízení 04 0-01	271	01	Obsluha kotelny, která slouží technologickému procesu úpravy a třídění rud a nerudných surovin	
070501/2	Strojník energetických zařízení 04 0-03	271	01	Kontrola a obsluha měřicích a registračních přístrojů v rozvodně a zaznamenávání naměřených hodnot v úpravnách a třídírnách rud a nerudných surovin	
070601/2	Řidič - strojník pracovních strojů 21 3-02	441	01	Řízení všech druhů mostových a portálových jeřábů různé nosnosti v budově struskové mlýnice nebo nad hlavami pecí, sušárni pyramidu a v rudných úpravnách	
070602/2			02	Řízení buldozerů při hrnutí hrázi na odkašliště	
070701/2	Mazač strojů a zařízení 29 0-07	573	01	Mazání strojního zařízení v úpravnách, hrudkovnách a u pražících pecí	

Kategorie: II.

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

List: 81

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKZ	Číslo- ný znak JKZ	Poř. čís. prac. čin	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
080101/2	Ridič motorových vozíků 03 5-02 ✓	517 3	01	Rizení motorových vozíků při přesunu hmot a výrobků ve výrobě žáruvzdorných hmot (šamot, dinas, magnezit)	
080201/2	Ridič - strojník pracovních strojů 21 3-02 ✓	441	01	Obsluha jeřábu při výrobě žáruvzdorných materiálů	
080301/2	Serizovač 22 0-60 ✓	397 6	01	Serizování lisů v lisovnách žáruvzdorných výrobků	
080401/2	Dělník v úpravnách surovin 25 1-01 ✓	233	01	Drcení magnezitu a vápence	
080402/2			02	Příprava chemikálií pro výrobu chemicky vázaných kamenů	
080403/2			03	Ruční třídění suchých nebo pálených žáruvzdorných surovin a výrobků na přebíracím pásu	
080404/2			04	Práce s volnou šamotovou a dinasovou moučkou a suracitem. Příprava žáruvzdorných malt a tmelů	

1	2	3	4	5	6
080405/2			05	Plnění dopravních prostředků z násypek mletými surovinami v úpravnách živce, kremene, křemeliny, dinasového křemence, zvláštních křemičitých písků a asbestu	
080406/2			06	Mletí žáruvzdorných materiálů vč. nenařeného vápna a vápence a Thomasovy moučky na různých typech mlýnů	
080501/2	Dělník ve výrobě cementu a vápna 25 2-01	345	01	Filtrování kalů, čištění segmentů, obhlížení plachetek nad segmenty a dávkování kalů do rotačních pecí	
080502/2			02	Automatická doprava kalů pro rotační pec, doprava slinku a strusky od rotační pece, obsluha kouřových sušáren a využívání žhavené škváry	
080503/2			03	Obsluha soustavy míchačů, granulačních mís a přidělovacích pásů se zásobníky a všechni dávkovaných materiálů při suchém způsobu (není-li obsluha řízena z ovládacího panelu)	
080504/2			04	Obsluha vozů na slinky, obsluha slinkových vah a chladičů rotačních pecí	
080505/2			05	Obsluha kalcinátorů, předšlů a čerpadel odpadních prachů, odstranování prachů z odprašovacího zařízení, dýmnice, plynových kanálů a komor	
080506/2			06	Obsluha výpustí, roštů, uzávěrů a výhrabů šachtových pecí a vlastních pohonů rotačních pecí	

1	2	3	4	5	6
080507/2			07	Obsluha sušáren vysokopevní strusky, bauxitu a křemíčitých písků	
080508/2			08	Obsluha Fluxy pro pneumatickou dopravu mleté strusky od mlýnů	
080509/2			09	Obsluha dopravníků, výtahů a jiných dopravních zařízení, uzávěrů a výpustí při úpravě a dávkování vysokopevní strusky, slinku, struskového cementu, mletého vápna, hydru, bauxitu, slidy a křemíčitých písků	
080510/2			10	Oklepávání sacích potrubí a hadicových filtrů, vyprašování hadic a filtrů, výměna filtračních placatek a vyfukování motorů	
080511/2			11	Plnění sil a měření množství cementu v komorách	
080512/2			12	Obsluha zařízení pro volné sypání cementu v polouzavřených prostorách	
080513/2			13	Přihrabování cementu nebo strusky z podlah komor a úklid nad sily a komoram	
080514/2			14	Uvolňování usazené hliny, cementu, surovinové moučky, strusky nebo kalové suroviny v zásobnicích a přihrovování do odtauhovacích zařízení	
080515/2			15	Tažení slinku a slinkové směsi v kanálech	
080516/2			16	Přihrovování strusky při vykládce drapákom jeřábu do zásobníku nebo na haldy	

1	2	3	4	5	6
080517/2			17	Obsluha pásů, dopravních cest, výpustí, řešek a elevátorů ve výrobě mleté strusky	
080518/2			18	Plnění vápna, cementu, magnezitové a Thomaseovy moučky do pytlů	
080519/2			19	Obsluha výpustí vápna ze zásobníků a dopravních pásů	
080520/2			20	Třídění a ruční přesun nehašeného vápna a umělých omítek	
080521/2			21	Zavážení šachtových nebo kruhových pecí vápencem a palivem	
080601/2	Strojník pro výrobu stavebních hmot 25 2-02	345	01	Obsluha elektromagnetických separací při výrobě magnezitu	
080602/2			02	Obsluha bubnů, vibrátorů, elevátorů, elektromagnetických separátorů a vyklápěčů při třídění žáruvzdorných surovin	
080603/2			03	Obsluha výtahů, dopravních zařízení, uzávěr a výpustí při přepravě a děvkování v úpravnách zvláštních písků (slévárenské a normové), živečné, křemenné a dinasového křemence	
080604/2			04	Obsluha tunelových, komorových, kruhových, muflových, kupolových, šachtových a rotačních pecí při pálení surovin žáruvzdorných materiálů a výrobků a při pálení cementu vč. sušení žáruvzdorných surovin	

1	2	3	4	5	6
080605/2			05	Mletí strusky, pálení vápna a uhlíkových výdusků	
080606/2			06	Obsluha dehtového hospodářství, vybírání dehtu, fenolu a jiných odpadních látek z nádrží a přečerpávání dehtu z cisteren a nádrží	
080701/2	Dělník ve výrobě hrubé keramiky 25 7-01 ✓	344	01	Ruční uvolňování suchých surovin pro šamotové a dinasové výrobky v zásobnicích (pálené lupky, jíly, jílovec, kaolin, křemenné písky, křemence a šamotové zlomky)	Prac. činnosti 01 až 17 se zaznamenávají do II. prac.kategorie v případě, že nejsou splněny podmínky pro přiznání I.pracovní kategorie s nárokem na starobní důchod v 58 letech věku, tj. práce vykonávané v prostředí s vysokou koncentrací agresivního fibroplastického prachu, nadměrně ohrožujícím pracující silikozou
080702/2			02	Nanášení surovin, meliv a vytvářecích hmot pro šamotové a dinasové výrobky v polouzavřených prostorách	
080703/2			03	Podávání výrobků rovněž v pecích	
080704/2			04	Skládání šamotových a dinasových kamenných v nadpevném prostoru s posypem křemíčitými písky	
080705/2			05	Nakládání a vykládání žáruvzdorných surovin, výrobků a mletého vápence. Třídění a odvážení žáruvzdorných výrobků a obsluha sušících pecí	
080706/2			06	Rovnání pecních dlažeb, čištění komor a odtahových kanálů (lišek)	
080707/2			07	Obsluha sušáren různých typů a systémů při sušení žáruvzdorných materiálů (jejich navážení a vyvážení)	

1	2	3	4	5	6
080708/2			08	Ukládání a rovnání vápence nebo žáruvzdorných výrobků do kruhových, komorových a tunelových pecí	
080709/2			09	Rovnání žáruvzdorných výrobků z tunelových pecí na vozy	
080710/2			10	Čištění šamotových pouzder a polic na tunelových vozech vyfukováním	
080711/2			11	Ukládání a skládání šamotových a dinasových výsušek a polovýrobků pro výpal na tunelové vozíky a jejich rozebírání po výpalu	
080712/2			12	Míchání formovacích hmot nebo masy a řezání předlisků, navážení a odvážení formovacích hmot	
080713/2			13	Příprava a úprava šamotových a dinasových hmot nebo mísení vytvářecích hmot v míšicích v prostorách mlyníc	
080714/2			14	Vybírání žáruvzdorných surovin z pece	
080715/2			15	Vyhraňování žáruvzdorných výrobků a vápna ze šachtových pecí	
080716/2			16	Čištění, měření, třídění a lisování žáruvzdorných výrobků na různých typech lisů	
080717/2			17	Kontrola žáruvzdorných výrobků	
080801/2	Formovac žáruvzdorné keramiky 25 7-03	344 3	01	Řezání a broušení žáruvzdorných výrobků	

1	2	3	4	5	6
080802/2			02	Formování žáruvzdorných výrobků a keramických hmot a drožlenky a dehtování žáruvzdorných výlevek	
080803/2			03	Lisování žáruvzdorných výrobků na různých typech lisů vč. čištění, mření a třídění	
080901/2	Mazac strojů a zařízení 29.0-07 <i>l'</i>		01	Mazání lisů a mléčích agregátů v keramické výrobě a ve výrobě vápna	

Kategorie: II.

Skupina: II - Uhelné prádia

List: 86

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Poř. číslo př. prád. činn.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
II0101/2	Bánský úpravář Ol-3-01	232	01	Řízení technologických procesů úpravy uhlí spojené se seřizováním, případně dálkovým ovládáním strojního zařízení v úpravnách uhlí	
II0102/2			02	Řízení technologických okruhů (linek) třídíren a prádel uhlí	
II0201/2	Dělník v úpravně Ol 3-03	23	01	Pomocné manuální práce nebo obsluha strojních zařízení v úpravně uhlí (čištění kolen dopravních pásů, vybírání a třídění uhlí, mazání a údržba strojního zařízení apod.).	
II0202/2			02	Ruční rozbití velkých a těžce rozpojitelných kusů uhlí palicí nebo pneumatickým kladivem	
II0203/2			03	Samostatná obsluha různých úpravárenských zařízení	
II0204/2			04	Obsluha shrnovacího zařízení lopatkového nebo talířového typu	
II0205/2			05	Vyklápnutí velkoprostorových vozů do hlinínných a povrchových zásobníků	
II0206/2			06	Běžné úprava a čištění násypek a skluzů ručním kladivem, krumpáčem, sbíječkou a lopatou v omezeném prostoru	

1	2	3	4	5	6
110207/2			07	Obsluha soustavy vibračních třídicích zařízení	
110208/2			08	Obsluha odstředivek na uhlí	
110301/2	Vzorkař 01 4-07 ✓	241	01	Odebírání vzorků a jejich příprava k laboratornímu zpracování, mechanické úpravy vzorků	
110401/2	Provozní elektrikář 22 0-54 ✓	394 3	01	Údržba, zjišťování závad a opravy elektrických zařízení v třídírnách a úpravnách uhlí a uhelných prádlech	
110501/2	Provozní zámečník 22 0-55 ✓	391 8	01	Údržba, zjišťování závad a opravy technologických zařízení v třídírnách a úpravnách uhlí a uhelných prádlech	
110601/2	Vážný 29 0-19 ✓	567		Sypání a vážení uhlí na vagónové nebo jiné váže (netyka se maloprodaje)	

Kategorie: II.

Skupina: 12 - Výroba koksu

List: 90

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Poř. čís. př. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
120101/2	Dělník koksovny 06 1-01	273	01	Vzorkování dehtu, benzolu, síranu amonného v chemické části koksovny	
120102/2			02	Čerpání kondensátu z kapáků potrubí koksárenského plynu	
120103/2			03	Odebírání, kontrola a zpracování vzorků koksu a chemických produktů v provozu kokso-chemickém (nevztahuje se na práce v laboratořích)	
120104/2			04	Vystřikování pecí, oprava zdiva pecí, nakládání dehtu, nepouštění koksu z rampy na pásy, úklid pecních plošin	
120105/2			05	Nakládání benzolu, dehtu, kyseliny sírové a síranu amonného	
120106/2			06	Obsluha strojního zařízení v třídírné koksu	
120201/2	Koksár 06 1-02	273	4	Obsluha destilačních zařízení pro výrobu benzolu, smoly a chladiče oleje	
120202/2			02	Obsluha zařízení pro získávání fenolu ze čpavkových odpadních hmot	
120203/2			03	Obsluha zařízení koksových baterií a organizování plynulého provozu koksových pecí	

1	2	3	4	5	6
120204/2			04	Zatíratí dveří koksárenských komor	
120205/2			05	Čištění předloh a stoupaček	
120206/2			06	Vytahování a přemisťování štitů	
120207/2			07	Zapojování a odpojování komor od předloh	
120208/2			08	Plnění komor, pěchování uhlenných bloků, vytlačování komor	
120209/2			09	Omazování koksových komor	
120210/2			10	Vytahování a převážení štitů na plášťině	
120211/2			11	Odstraňování dehtu	
120212/2			12	Utěšňování samotářnicích pecních rámí a blan	
120213/2			13	Sefizování a údržba topných zařízení kokso-vých pecí v koksochemické výrobě	
120214/2			14	Obsluha čerpadel na dehet a čpavkovou vodu v kondensaci	
120215/2			15	Obsluha zařízení pro odfenolování čpavkových vod	
120216/2			16	Obsluha mléci stanice, desintegrátorů, kladivových mlýnů s pomocným zařízením (víbrátory, podavače)	
120217/2			17	Řízení vytápění koksových pecí, sledování průběhu zvyšování teplot, regulace topení	

4e/47

1	2	3	4	5	6
120301/2	Strojník hutní prvovýroby 06 8-01	262 6	01	Obsluha čerpadel v hasicí věži	
120302/2			02	Obsluha hasicího vozu pro chlazení koksu	
120303/2			03	Řízení odsaívání plynu koksových pecí	
120304/2			04	Obsluha a kontrola provozu sytiče a odstředivky	
120305/2			05	Obsluha zařízení na výrobu kyseliny sírové (práce v koksochemické výrobě)	
120306/2			06	Obsluha zařízení na výrobu kyseliny sírové ze sírovodíkového plynu	
120307/2			07	Obsluha tlakového zařízení pro vypírání sírovodíku, benzolu a naftalenu z koksárenského plynu a zařízení pro vakuumové odpaření sírovodíku z roztoku potaše	
120308/2			08	Obsluha kladivového drtiče a dopravních pasů při drcení smolného koksu	
120401/2	Čistič 29 0-02	545 2	01	Čištění strojního zařízení chemických provozů koksovny	
120501/2	Mazeč strojů a zařízení 29 0-07	573	01	Mazání strojů a zařízení na koksových bateriích	

Kategorie: II.

Skupina: 13 - Výroba surového železa

List: 93

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle JKZ	Účesel- ný znak JKZ	Poř. čís. př. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
130101/2	Dělník vysokých pecí 06 2-02 L	262	01	Čištění vysokopevního pancíře, plynového potrubí, plynových a vodovodních uzávěrů vysokopevních kanálů a vysokopevných armatur	
130102/2			02	Příprava a míchání masy pro ucpávku odpichových otvorů	
130103/2			03	Příprava pární k odpichu surového železa a strusky a převážení surového železa do oceláren nebo k licímu stroji	
130104/2			04	Příprava žlabů a pomocných hmot na tavičské plošině, výpomoc při odstranování poruch na pecních armaturách	
130105/2			05	Vylévání tekuté vysokopevní strusky do granulačního zařízení nebo do struskových nádrží, klopení kolib se žhavou a tekutou vysokopevní struskou	
130106/2			06	Plnění vozíků vsázkovým materiálem a odvážení k pecím	
130107/2			07	Vyklápnění vozíků úzkorozchodné dráhy s vysokopevní struskou do drtiče	
130108/2			08	Spouštění a řízení odlévacího stroje	
130109/2			09	Vytlučení housek na licím stroji	

1	2	3	4	5	6
130110/2			10	Příprava vápenné směsi pro vystřikování ličich forem na odlévacím stroji	
130111/2			11	Zpracování vzorků vysokopevných rud mletím	
130112/2			12	Obsluha elektromagnetických odlučovačů pramených rud	
130113/2			13	Vypouštění případ a rud pro výrobu surového železa a vysokopevné strusky ze zásobníku do železničních vozů a automobilů	
130114/2			14	Ruční rozbíjení ferromanganu a vysokopevné strusky kladivem a nakládání	
130115/2			15	Uvolňování usazeného pracovního rudného materiálu v zásobnicích, vykládání aglomeráčního materiálu a úklidové práce v aglomeraci	
130116/2			16	Vypouštění aglomeráčního prachu koncentrátu a hlušiny a obsluha odprašovacího zařízení aglomerace	
130117/2			17	Čištění vysokopevných ochošů, plošin, kádí a čistíren od vysokopevných kalů	
130118/2			18	Uvolňování usedlých vysokopevných materiálů v zásobnicích a na roštach výklopníků	
130119/2			19	Vykládání a nakládání vysokopevných materiálů ručně a přečerpávání dehtu	
130120/2			20	Nakládání železných slitků na tavní plošinu a odlévacím poli	

1	2	3	4	5	6
130121/2			21	Dotížování železničních vozů stlačeným vzduchem na výklopníku rud	
130122/2			22	Vypouštění vaškového materiálu ze zásobníku na dopravní pasy, do okovů nebo zavážecích vozů u vysoké peci	
130201/2	Hutník vysokopecař 06 2-04 ✓	262 1	01	Zavážení vašky do vysoké peci ručně nebo strojním zavážecím zařízením, jeřáby, zavážecím vozem, kolmými nebo šikmými výtahy, zavážecími pasy	Pouze přímá vaška dopravních pasů u vysoké peci
130202/2			02	Míchání aglomeracní směsi v míchacích bubenech	
130203/2			03	Obalova ohřívací vzduchu u vysokých pecí	
130204/2			04	Vážení a plnění okovů nebo vozíků vaškovým materiálem	
130205/2			05	Odlévání surového železa na odlévacím stroji	
130206/2			06	Růžení a obalova chodu aglomeracního pasu, rotačních spékacích pecí nebo pánví, drtičích zařízení a odseytu aglomerátu do trídírny	
130301/2	Strojník hutní průvýroby 06 8-01 ✓	262 6	01	Obalova mlýnů různých typů nebo mlečich souprav pro úpravu rud a paliv v aglomeraci	

1	2	3	4	5	6
130302/2			02	Obsluha dopravních chladicích pasů a odsuvných pasů aglomerátu, nahazování společného aglomerátu na pasy	
130303/2			03	Obsluha pevných nebo pojízdných dopravních pasů se vsázkovým materiálem uvnitř aglomerace nebo v elektromagnetické třídírně	
130304/2			04	Dávkování surcvin pro spékání ze zásobníku na pasy a obsluha podávacích stolů, vah a páni	
130305/2			05	Obsluha bubnových podávačů na prachovém výklopníku rud	
130306/2			06	Obsluha drticího zařízení vysokopečních rud pod zásobníkem na výklopníku	
130307/2			07	Obsluha strojního zařízení třídírny vysokopečních rud	
130308/2			08	Řízení a obsluha strojního zařízení štěrkovny vysokopeční strusky	
130309/2			09	Obsluha zařízení třídírny vysokopeční strusky	
130310/2			10	Obsluha strojního zařízení pro výrobu uhlíkové hmoty	
130311/2			11	Obsluha výtahů SM strusky na rudišti	
130312/2			12	Obsluha pevných a pojízdných dopravních pasů od výklopníku vysokopečních materiálů do zásobníku drtírny, třídírny rud a k podávacím stolům	

1	2	3	4	5	6
130313/2			13	Obsluha třídílných výsypek	
130314/2			14	Obsluha dopravních pasů na homogenizačním zařízení na rudišti	
130315/2			15	Obsluha zařízení odsávačů kouřových plynů	
130316/2			16	Obsluha třídícího zařízení a vibrátoru horkého aglomerátu	
130317/2			17	Odsypávání vysokopevného prachu do vozíků a vyvážení do železničních vozů	
130318/2			18	Obsluha aglomeračního skipu na přepravu žhavého aglomerátu do třídárny	
130319/2			19	Obsluha a řízení zavěžecího vozu na přepravu vysokopevných surovin a žhavého aglomerátu do zásobníků vysokopevných rud	
130401/2	Řidič - strojník pracovních strojů 21 3-02 ✓	441	01	Převážení tekutého surového železa a odleívání do lícího stroje, vyvážení pevného železa z odlevacího pole, přemístování vysokopevné suroviny na vysokopevní zásobníky při granulaci strusky	
130402/2			02	Řízení a obsluha pásového lžicového nakladače v odlevrně vysokopevní nebo granulované strusky za sálavého tepla	
130403/2			03	Řízení a obsluha bagru a buldozera na struskové a odpadové haldě v železárnách	

Kategorie: II.

Skupina: 14 - Výroba oceli

List: 98

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Poř. díl. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
140101/2	Dělník oceláren 06 2-01	262	01	Plnění eszecích korytek ze zásobníku ruda- mi, vápencem, vápnem a správkovým materiá- lem	
140102/2			02	Ruční skladání friševací rudy, vápence, rotafritu, magnesitu, dolomitu a bazifritu ze železnitých vozů	
140103/2			03	Vyzdívání a opravy ingotových nástavek v odlévárně	
140104/2			04	Pěchování vyzdívky elektrických pecí	
140105/2			05	Čištění ingotů a odstraňování kořenů pneu- matickým kladivem	
140106/2			06	Pomočné práce na tvarci plošině a na odlé- vacím poli ocelářských pecí v technologi- ckém procesu	
140107/2			07	Obsluha drtičů a mlýnů pro drení a mletí správkových materiálů SM pecí	
140108/2			08	Obsluha šikmého výtahu SM strusky	
140109/2			09	Obsluha pohybového zařízení konvertoru	
140110/2			10	Rozpalování žhavých slitků oceli, upalování blav a kořenů v odlévárně oceli autogenem a vypalování dár do slitků kyslíkem pro od- střel	

1	2	3	4	5	6
140111/2			11	Míchání popílku s příseadami (soda, mletý kokš) v kontejnerech, dávkování, pytlování a paletizace (směsi trinexal se používá při lití oceli do kokil)	
140112/2			12	Nakládání struskových vozíků, míš, pární a tekutou a žhavenou struskou, obsluha drtično zařízení, dopravních žlabů ve struskárně, vystříkávání kokil, míš a pární výpnum, nakládání a rozbalení strusky ručně	
140113/2			13	Čištění kokil drátěným kartáčem na chladicím roštu a natírání uvnitř kokil dehtem, vybrušování nerovností uvnitř kokil ruční bruszkou	
140201/2	Hutník ocelář 06 2-C3	262 2	01	Kontrola průběhu tavy u SM, elektrických a tandemových pecí a průběhu odlévání v ocelárně	
140202/2			02	Vakuové odlévání oceli	
140203/2			03	Příprava licích pární k odlévání oceli, oprava vyzdívy pární a výměna uzavíracího zařízení v pární, řízení přípravy a ohřevu ohřívacích pární při kontinuálním lití oceli	
140204/2			04	Řízení přípravy licích scuprav, příprava kanálkového materiálu a vyzdívení licích desek, nálevek a kokilových nástavků, pěchování, a vymezávání kokilových nástavků	

1	2	3	4	5	6
140205/2			05	Sestavování zátkových tyčí ze šamotových tvarnic a jejich vysušování	
140206/2			06	Foukání kyslíku do ingotových hlav po odlití	
140207/2			07	Řízení a organizace přísluhu veázkového materiálu v sázečích korytkách k jednotlivým ocelářským pecím při stálé práci na tavící plošině	
140208/2			08	Vzásení materiálu do tavící pece - 41	
140301/2	Strojník hutní průvýroby 06 8-01 ✓	262 6	01	Řízení a obsluha odlévacího a nalévacího jeřábu, stripovacího jeřábu, obsluhovacího jeřábu na tavící plošině, ve struskárně, odlévací, přípravně licích desek a hale přísluh a správkových surovin	
140302/2			02	Obsluha karburačního zařízení s olejovým vytápěním SM pecí, vysokých pecí a zahřívacích pecí ve válcovnách (nevztahuje se na strojníky olejového hospodářství)	
140303/2			03	Řízení rozřezávacích souprav, odkládače odlitků a využívání odlitků při kontinuálním lití oceli	
140401/2	Řidič - strojník pracovních strojů 21 3-02 ✓	441	01	Řízení a obsluha odlévacího a nalévacího jeřábu, stripovacího jeřábu, obsluhovacího jeřábu na tavící plošině, ve struskárně, odlévací, přípravně licích desek, v hale přísluh a správkových surovin	

1	2	3	4	5	6
140402/2			02	Shrnování horké strusky od pecí buldozerem a nakládání bagrem do vozů	
140501/2	Středník 21 3-04 ✓	229	01	Odstřelování slitků a pecních pán	
140601/2	Kovář 22 0-31 ✓	323	7	01 Kování ocelářských zkoušek, háků, hřebel na kovacích bucharech za tepla	

Kategorie: II.

Skupina: 15 - Výroba ferroslitin

List: 102

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Poř. čís. pf. prac. činn.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
150101/2	Dělník ocelářen 06 2-01 ✓	262	01	Obsluha drtiče při drcení ferrosilicia a kyselé strusky	
150102/2			02	Obsluha zařízení na výrobu granulované hliníkové krupice a tryskacího písku	
150103/2			03	Ruční plnění pláště samospákané elektrody, drcení elektrodrové masy na předepsanou velikost a ruční doprava k pecím	
150201/2	Hutník ocelář 06 2-03 ✓	262 2	01	Příprava a čištění páneví při výrobě ferroslitin, předeslitin chromu, boru, titanu a krystalického křemíku	
150301/2	Dělník ve výrobě neželezných kovů 06 3-01 ✓	262	01	Obsluha drtiče při drcení ferrosilicia a kyselé strusky	
150302/2			02	Obsluha zařízení na výrobu granulované hliníkové krupice a tryskacího písku	
150303/2			03	Ruční plnění pláště samospákané elektrody, drcení elektrodrové masy na předepsanou velikost a ruční doprava k pecím	
150401/2	Hutník neželezných kovů 06 3-02 ✓	262 3	01	Chloridační pražení vanadové strusky v etážových pecích, pražení rud v horizontální prázdí peci, využávací pražení wolframových	

1	2	3	4	5	6
150402/2			02	molybdenových a titanových rud v komorových pražicích pecích	
150403/2			03	Obsluha rotačních pecí na redukční pražení wolframových, molybdenových, titancvých a manganových rud	
150404/2			04	Příprava a čištění páneví při výrobě ferroslitin, předslitin chromu, boru, titanu a krytalického křemíku	
150405/2			05	Dehydrtování kysličníku vanadičného v plamenové peci a jeho granulování	
150501/2	Chemik výroby neželezných kovů 06 3-03	262	01	Vyluhování vanadičnanu sodného z pražené vanadové strusky při výrobě kysličníku vanadičného vč. obsluhy paletizačního zařízení směsi vanadové strusky a vrtného lounžence	
150502/2			02	Srážení výluhu rozpustného vanadu ve srážecích nádržích kyselinou sírovou za tepla a. filtrování surového kysličníku vanadičného, ruční manipulace s ním a rafinace odpadních vod	
150601/2	Strojník hutní prvovýroby 06 8-01	262 6	01	Obsluha mlýnů a drtičů ve výrobě ferroslitin (mletí vanadové strusky a vrtného lounžence), ocelových tryskacích písků, litinových tryskacích písků, niklové strusky, ferrowolframové strusky a strusky z předslitin a krytalického křemíku	

1	2	3	4	5	6
150602/2			02	Obsluha rotační peci na sušení paletizované vanadové strusky a vratného loužence při výrobě kysličníku vanadičného	
150701/2	Řidič - strojník pracovních strojů 21 3-02	441	01	Obsluha sázečího jeřábu při výrobě ferroslitin, krystalického křemíku, tryskacích písků a jeřábů nad odlévacím polem	
150801/2	Manipulační dělník 29 0-06	578	01	Manipulace s vápnem, ferrosiliciem, křemencem, kysličníky nikelnatým a vanadičným	
150802/2			02	Čištění kalciumpsilicia	
150803/2			03	Vykládání surovin pro výrobu ferroslitin a krystalického křemíku z vagonu a ruční rozbití ferroslitin	

Kategorie: II.

Skupina: 21 - Výroba neželezných kovů a jiných slitin

List: 105

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKC	Číselný znak JKC	Poř. čís. př. prac. činn.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
210101/2	Dělník ve výrobě neželezných kovů 06 3-01	262	01	Dávkování materiálu pro ložiskovou a hutní slévárnu (prach z třísek olovnatých bron-zi)	
210102/2			02	Pomocné práce v tavírně neželezných kovů, přeprava hutního i odlitého materiálu	
210103/2			03	Vyhrobávání žhavého popelu z odpadových ka-nálů, oklepávání a čištění kanálů	
210104/2			04	Mletí stěrů a popelů z hliníku na kulových mlýnech	
210105/2			05	Uvolňování materiálu pomocí tyče a sochoru na roštech, výkloníku železitoničnaté rudy, třídiče hrubé drtírny, výsypek na dopravních linkách dopravy rudy	
210106/2			06	Příprava a vážení vsázký z barevných, dra-hých kovů a jejich slitin a legur pro te-vení ve slévárenském prostředí vč. přípra-vy vsázký pro šachtovou pec	
210107/2			07	Mletí stěrů z dražých kovů, slitin z než-eleznych kovů, šamotu a koksu na kulových mlýnech	
210108/2			08	Ruční nakládání a vykládání olovnaté rudy a polotovaru z olova a olověných odpadů	

1	2	3	4	5	6
210109/2			09	Ruční nakládání a skládání surovin pro výrobu antimonu	
210110/2			10	Pomocné práce v hutních provozech výroby olova a antimonu	
210201/2	Hutník neželeznych kovů 06 3-02 ✓	262 3	01	Obsluha briketačního zařízení při briketování měděných koncentrátů	
210202/2			02	Pražení měděného koncentrátu	
210203/2			03	Obsluha oxonizátorů, čištění elektrod, výměna elektrod, kontrola měřicích přístrojů	
210204/2			04	Obsluha redukčních pražicích pecí vč. dávkování	
210205/2			05	Tavení kadmia v naftové nebo plynové klimkové peci	
210206/2			06	Obsluha tavicí pece pro výrobu všech druhů mosazi, bronzu, hliníku, hliníkových a niklových slitin, zinku a slitin zinku z odpadu čistých kovů, předslitin a <u>frabých</u> kovů	Natyká se va-kuových nízkoohebných malých pecí pro drážné kovy v labora-torních pod-mínkách
210207/2			07	Sušení antimoničnanu a ciničitanu v sušících pecích	

1	2	3	4	5	6
210208/2			08	Tavení a rafinace olovnatocínové slitiny z elektrolyzy	
210209/2			09	Tavení olova z odpadů, olověných a antimoničních odpadů ze sběru, odlévání slitiny do kovových kokil	
210210/2			10	Příprava vsázky pro šachtovou a plamenkovou pec ve výrobě neželezných kovů	
210211/2			11	Obsluha rafinačních pecí při rafinaci zinku a odlévání zinku	
210212/2			12	Kalcinace zásaditého uhličitanu nikelnatého na aktivní kysličník nikelnatý v souprudu kalcinační pece	
210213/2			13	Ruční dávkování surovin do šachtové pece při výrobě olova	
210214/2			14	Míchání a doprava olovnaté směsi pro prázdní při výrobě olova	
210215/2			15	Tavení koncentrovaného stříbra a zlata a olovnaté vsázky na shněci peci (rafinační tavení a odlévání)	
210216/2			16	Obsluha destilační pece při destileaci zinku a jeho odlévání	
210301/2	Chemik výroby neželezných ko- vů 06 3-03 ✓	262	01	Příprava a úprava elektrod elektrolyzérů při výrobě mangani	

1	2	3	4	5	6
210302/2			02	Elektrolytická rafinace mědi, stříbra, zinku a antimonu v elektrolytických vanách	
210303/2			03	Obsluha elektrolyzéru (elektrolytická rafinace kobaltu a niklu)	
210304/2			04	Dávkování rudy a chemikálií do dávkovacích nádrží, louhování a filtrování	
210305/2			05	Obsluha čerpadla a dávkování zinečnatých úletů do suspenzační nádrže a příprava požadovaného roztoku	
210306/2			06	Dávkování redukované rudy do louhovacích kádí. Odkobaltování niklového výluku sironikem sodným	
210307/2			07	Obsluha louhovací kádě a zařízení	
210308/2			08	Práce při výrobě dusičnanu stříbrného, kyanidových solí stříbra a zlata, loučení drahých kovů a výroba ostatních produktů drahých kovů	
210309/2			09	Dávkování srážecích chemikálií, srážení roztoků a obsluha čerpadel, míchadel a kaloliád	
210310/2			10	Promývání a filtrování anodových kádů a odmáďování získaného filtrátu v elektrolyzerech	
210311/2			11	Obsluha, čištění swetland a tlakových filtrů pro různé druhy komponentů a přečerpávání elektrolytu. Čištění všech substrátů	

1	2	3	4	5	6
210312/2			12	Neutralizace vrátných elektrolytů z elektrolyzy niklu	
210313/2			13	Rozpuštění síranu kobaltu a rafinace surového elektrolytu	
210314/2			14	Příprava a odstředování komplexu kobaltové soli	
210315/2			15	Odparování louhu při rafinaci elova a jeho regenerace a zpracování kalu v rafinaci	
210316/2			16	Elektrolytické vylučování měděného prášku, úprava složení roztoku, pasivace, filtrace, odstředování a sušení	
210317/2			17	Výroba uhličitanu nikelnatého (kobaltnatého) a odparování čpavku, kysličníku uhelnatého a uhličitého z loužence a uhličitanu nikelnatého. Manipulace s práškovým uhličitanem nikelnatým a loužencem při čištění nárustu síranu a uhličitanu	
210318/2			18	Obalova absorbních věží na čpavek a kysličníky uhlíku. Dávkování stoprocentního tekutého čpavku do absorbních věží	
210401/2	Strojník hutní provovýroby 06 8-01	262 6	01	Drcení neflotovaných železitonikelnatých rud pro výrobu niklu	
210402/2			02	Mletí stěrů a popelů z hliníku na kulových mlýnech	

1	2	3	4	5	6
210403/2			03	Mletí olověných rуд a měděného kamínku	
210404/2			04	Mletí železitonikelnaté a manganové neflotované rudy	
210405/2			05	Obsluha elektrofiltrů pro zachytávání zinkových úletů	
210406/2			06	Provádění přípravy rmutu, obsluha a kontrolya rozmíchávacích nádrží, chladičů, vířidel a čerpadel	
210407/2			07	Obsluha a údržba hadicových filtrů železitonikelnaté rudy	
210408/2			08	Obsluha a údržba strojního zařízení výklopníku železitonikelnaté rudy	
210409/2			09	Obsluha bubnového podavače pod výklopníkem pro posun neflotované železitonikelnaté rudy	
210410/2			10	Zásobování objektu redukcí mletou rudou, kontrola chodu běžních vyklápěčů rudy, čerstvých žlabů, komorových podavačů, sušiček vzduchu a obsluha ventilačních zařízení	
210501/2	Laboratorní dělník 07 0-07	316	01	Odebírání a příprava vzorků pro analytickou kontrolu ve výrobě olova a autogenu	
210601/2	Laborant 07 0-08	316	01	Tavení vzorků olověných rуд a koncentrátů pro zkoušky na olovo a stříbro a odpadu slitin olova v provozní laboratoři	

1	2	3	4	5	6
210701/2	Řidič (strojník) pracovních strojů 21 3-02 ✓	441	01	Převážení tekutého kovu v odlévárně hliníku	
210702/2			02	Nakládání a vykládání olovnatých koncentrátů a olověných odpadů nakládačem	
210801/2	Strojní zá- mečník 22 0-66 ✓	321	01	Soustružení, frézování a řezání marinitu, zhotovování dílců pro sestavování marinitových trysek, hubic, žlabků potřebných pro kontiliti hliníku a jeho slitin	
210901/2	Svářec plamenem 22 0-69 ✓	321 73	01	Svařování olověných plechů, trub a výrobků v základní hutní výrobě	
211001/2	Balíč 29 0-01 ✓	567	01	Ruční balení a nakládání arzeničnanu sodného, ciničitanu a antimoničnanu	
211101/2	Manipulační dělník 29 0-06 ✓	578	01	Pomocné práce na pracovištích v provozu elektrolyzy hliníku	
211201/2	Uklizec (-ka) 29 0-18 ✓	545 8	01	Uklizení provozních a výrobních hal, sociálních zařízení v provozu elektrolyzy hliníku	

Kategorie: II.

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

List: 112

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Poř. čís. pr. prac. čin.	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 odpárovacího zařízení na silech kysličníkáry elektrolýz hliníku	
220102/2			02	Pneumatická doprava kysličníku hlinitého do sil a zásobování kalcinačních pecí dehtovými oleji	
220103/2			03	Obsluha elektrofiltru a kontrola oklepávacího zařízení	
220104/2			04	Obsluha článkových a pásových dopravníků a pojízdných dávkovačích zařízení při výrobě kysličníku hlinitého	
220105/2			05	Obsluha dopravníků a čerpadel při přepravě bauxitu a kalcinované sody	
220201/2	Chemik výroby neželezných kovů 06 3-03	262	01	Obsluha hydrometallurgického zařízení na oddelování pevných suspenzí z hlinitých roztoků způsobem tlakové a vakuové filtrace a čištění zachycených kalů, čerpání matečných sodových a kaustických roztoků	
220202/2			02	Dávkování spečence do difuze a vylouhování spečenců při výrobě kysličníku hlinitého	

1	2	3	4	5	6
220203/2			03	Obsluha hydrometallurgického zařízení na odšlechtování křemičitých sloučenin z koncentrovaných hlinitých roztoků	
220204/2			04	Obsluha hydrometallurgického zařízení na zehnacování sodových roztoků odpařováním, čistění zařízení od nárušků kyselinou sírovou	
220205/2			05	Obsluha spékacích rotačních pecí a chladičů při spékání bauxitu se sůdem a vapencem	
220206/2			06	Obsluha vysokotlaké vstřikovací dýry rotačních pecí a dávkování vrtných prachů	
220207/2			07	Obsluha karbonizátorů a dekompozérů, příprava krystalační násady, regulace chemismu rozkladem hlinitých roztoků v karbonizátořech kysličníkem uhlíkatým a v dekomprezorech krystalační násadou	
220208/2			08	Obsluha hydrometallurgického zařízení na dohueťování matečných sodných a kaustických roztoků a hydrátových rmutů separaci a regeneraci	
220209/2			09	Obsluha kalcinační rotační pece a chladiče při kalcinování hydrátu hlinitého	
220301/2	Strojník hutní provozů OS 8-01	262 6	01	Obsluha závitových podávačů vrtného prachu a prachu ze spečence, obsluha vysokotlakých čerpadel, zásobních a korekčních nádrží na rmut a dopravního pásu spečence	
220302/2			02	Obsluha hydrometallurgického zařízení na rozvláknování celulosy v louhových rezecích	

1	2	3	4	5	6
220303/2			03	Obsluha strojního zařízení recirkulační stanice, čištění jímek a výplní chladičích věží od alkalických usazenin	
220304/2			04	Obsluha zařízení pro dopravu červeného kalu a transportní vody. Usměrnování rozmístování červeného kalu na kalovém poli a ruční čištění jímek	
220305/2			05	Obsluha hydrometallurgického zařízení hlinitých, sodných a kaustických koncentrovaných roztoků, čištění míchačů vysokotlakých čerpadel a náhrádky kyselinou sírovou, přečerpávání kondenzátu, louhu sodného s kyselinou sírovou	
220306/2			06	Obsluha hydrometallurgického zařízení na redukční vakuové filtrace a odčerpávání matečných sodových a kaustických roztoků na hydroseparaci	
220307/2			07	Obsluha kompresorů pro výrobu stlačeného vzduchu a turbodmychadel pecních spalin, ruční regulace spalin do karbonizace	
220308/2			08	Obsluha a údržba vyhřebovacího stroje ve skladu drceného bauxitu a věpence	
220309/2			09	Obsluha drtiče a granulátorů při drzení bauxitové spečeniny	
220310/2			10	Drcení bauxitu, rudy a věpence při výrobě kysličníku hlinitého	
220311/2			11	Obsluha kulového mlýnu, míchačky a síťového filtru od bauxitového rmutu	

1	2	3	4	5	6
220401/2	Vážný 29 0-19 <i>✓</i>	567	01	Navážování kyseličníku hlinitého v provo- zu elektrolýzy hliníku	

Kategorie: III.

Skupina: 23 - Výroba anodové hmoty

List: 116

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Poř. čís. pl. prac. činn.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
230101/2	Dělník ve výrobě neželeznych kovů 06 3-C1	262	01	Pomocné práce při plnění zásobníků a odčerpávání formované anodové hmoty s pérou	
230102/2			02	Obsluha dopravních pásů a dávkovacích zařízení při prepravě a plnění zásobníků kalcinovaným smolným koksem	
230201/2	Chemik výroby neželeznych kovů 06 3-03	262	01	Dávkování suché frakce smolného koksu a tekluté smoly do míchačky	
230202/2			02	Plnění zásobníku vymíchanou anodovou hmotou. Regulace výšky anodové hmoty na furlmovací pasy	
230203/2			03	Míchání suché frakce smolného koksu teklutou kamenouhelnou smolou	
230204/2			04	Tavení kamenouhelné smoly a přečerpávání roztavené smoly do dávkovacího zásobníku	
230205/2			05	Obsluha rotačních pecí a chladičů při kalcinaci smolného koksu	
230301/2	Strojník hutní pravovýroby 06 8-01	262	01	Mletí smolného koksu při výrobě anodové hmoty	

1	2	3	4	5	6
230302/2			02	Obsluha kladívkového drtiče a dopravních pásů při drcení smolného koksu	
230401/2	Řidič (strojník) pracovních strojů 21 3-02	441	01	Převážení tekuté anodové hmoty v pánevích a zformované anodové hmoty v paletách	
230501/2	Provozní elektrikář 22 0-04	394	01	Provozní údržba a seřízení výrobních zařízení ve výrobě anodových hmot	
230601/2	Provozní zámědník 22 0-54	391	01	Provozní údržba a seřízení výrobních zařízení ve výrobě anodových hmot	
230701/2	Mazac strojů 29 0-07	573	01	Mazání palivých a kluzkých částí strojů a mechanismů ve výrobě anodových hmot	

Kategorie: II.

Skupina: 25 - Prášková metalurgie

List: 118

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Poř. číslo prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
250101/2	Dělník práškové metalurgie 06 4-01	265	01	Obsluha leštících bubnů, třídicích sít a žihadlých pecí ve výrobě práškových bronzí	
250102/2			02	Lisování uhlíkových materiálů na vstřikovacích lisech za tepla a na hydraulických lisech za studena, lisování prášků vysokotavitelných kovů do tyčí nebo bloků pro smíšení (wolfram, molybden, tantal apod.)	
250103/2			03	Nakládání, vybíráni a žihadlovaní železných a barevných prášků a prachu tvrdokové v elektrických průběžných a odporových pecích Ebner, Degussa a obsluha zařízení na výrobu štěpeného amoniaku, čištění kandlů a katalyzátorů	
250104/2			04	Manipulace s wolframovým prachem a sazem, navařování, drcení, prosívání a mletí karbidu wolframu a dia taveb	
250105/2			05	Gumování dia směsi gumovým roztokem, granulace na granulačním stroji	
250106/2			06	Navářování, kalolisování, prosívání a sušení uhlíčitanu manganitěho, fosforečnatého, litného a zinečnatého	
250107/2			07	Tvarování předslimutého materiálu na řezacích strojích, buškách, frézkách-upravovacích ve výrobě tvrdokové	

1	2	3	4	5	6
250108/2			08	Vysušování železných a stříbrných prášků	
250109/2			09	Obaluha kulových mlýnů na výrobu práškových bronzí a drceného křemene	
250110/2			10	Vypalování výrobků ze spákaných kovů a uhlíkových materiálů	
250201/2	Čistič 29 0-02	545 2	01	Čištění a vyklepávání odsavačů (např. Ve- lux 15 ap.) v řezárně slinutých karbidů	

Kategorie: II.

Skupina: 31 - Válcování ze tepla

List: 120

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Poř. čís. př. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
310101/2	Dělník válcoven 06 5-Ol.	263	01	Rozlepování plechů	
310102/2			02	Odstraňování strusky a okuji	
310103/2			03	Vyrovnavání materiálu u můžek, rovnání materiálu na chladičím loži, ražení čísel tabeb do vývalků, odebírání odpadu z můžek a nakládání na vozíky, vážení a rovnání materiálu v korýtkách	
310104/2			04	Čištění kanálů válcovací tratě od okuji a nečistot	
310105/2			05	Ruční doprava ingotů a předvalku od peci k lisu a stolicím pomocí závěsných klešťí	
310106/2			06	Obsluha strojního zařízení hlubinných pecí, ukládání teplého materiálu, odstrňování, ražení a označování profilového materiálu (plechy), odstraňování okuji z kanálů	
310107/2			07	Vážení žhavých svitků ručně	
310108/2			08	Vypouštění a odstraňování žhavé strusky z ohřívacích pecí	
310109/2			09	Narážení tyčí do trubek a zavádění do odvalovacího stroje	

1	2	3	4	5	6
310110/2			10	Stahování trubek a tyčí, ruční mazání trubek směsi olejů, nafty, benzolu a dehtových barev. Čištění tyčí od rzi a nečistot před asfaltováním. Tavení asfaltu	
310111/2			11	Vytahování ingotů a předvalků kleštěmi a vytahování válcovaných trubek z automatiku a doprava k pile nebo stolici	
310112/2			12	Odkládání trubek na chladicí rošt nebo na válcový dopravník, profoukávání trubek tlakem vzduchu	
310113/2			13	Přesunování předvalků a ingotů, odsun odpadků od nášek, označování teplych plechů razidly, výpomoc při přípravě vsázký	
310114/2			14	Obsluha strojního zařízení při odřezávání konce trub za tepla	
310115/2			15	Řezání trubek za tepla	
310116/2			16	Třídění vývalků a řízení odvozu z chladicího roštu za tepla	
310117/2			17	Stahování a třídění odpadu a značkování žhavých vývalků	
310118/2			18	Rovnání žhavých svitků na dopravníky	
310119/2			19	Měření a rýsování plechů různých tváří ve výrobní lince za přímého působení sálavého tepla	
310120/2			20	Vysekávání povrchových vad válcovaných výrobků a ingotů a záseků na válcích pneumatickým kladivem	

1	2	3	4	5	6
310121/2			21	Vybrušování povrchových vrád valcovaných výrobků a orovnávání brusných kotoučů	
310122/2			22	Ruční osekávání konců vývalků za tepla	
310123/2			23	Čištění a vysokovávání okrajů s šupin uvnitř trubek	
310124/2			24	Vypalování vrád na ingotech a předvalcích za tepla a jejich třídění	
310125/2			25	Rozpalování žhavených předvalků a zmetků na tratí	
310126/2			26	Dělení plechů a sochorů plamenem pomocí speciálního zařízení. Vypalování trhlín a šupin na rozvalcovaných ingotech a bramech	
310127/2			27	Stříhání konců žhavených svitků	
310128/2			28	Obaluha zařízení na vážení vývalků za tepla jako součásti valcovací tratě za tepla	
310129/2			29	Ruční značkování trubek a měření délky s horákem	
310130/2			30	Stříhání teplých plechů na tabulových nůžkách s ruční manipulací	
310131/2			31	Stříhání a lámání plášťů z písnic za tepla	
310132/2			32	Doprava vaříkového materiálu k ohřívacím pecím	

1	2	3	4	5	6
310133/2			33	Ruční manipulace při rovnání plechů na rovnacím stroji (s výjimkou jemných plechů)	
310134/2			34	Obsluha kontinuální trati "KOTHS" pro výrobu svařovaných trubek a profilů ze železa	
310201/2	Hutní lisák 06 5-02	263	6 01	Obsluha automatizovaného zařízení na hromadnou výrobu bezesvých trub ze železa	
310301/2	Tažec 06 5-03	263	4 01	Hrotování trubek a kalibrování trubek, tycení a profilů ze železa, řízení hrotovacího bucharu a pomocné práce při hrotování ze železa a hrotování konců trub ze železa na rotačních strojích	
310302/2			02	Tažení a protahování trubek, tycení turbínových lopatek a profilů různých materiálů	
310401/2	Valcív kovů 06 5-04	263	01	Vytahování ohřešitých ingotů z pecí	
310402/2			02	Řízení mechanismu pro vedení a vytahování trub z ohřešicí pecí	
310403/2			03	Obsluha uzávěru u trnové tyče	
310404/2			04	Řízení ohřevu předvalku v ohřívací peci, vytlačování předvalku z pecí	
310405/2			05	Řízení ohřevu ingotů v hlubinných a Amco pecích	
310406/2			06	Ohřev ingotů, bremů, odstranování strusky a úpravy půdy	

1	2	3	4	5	6
310407/2			07	Řízení chodu ohřívacích pecí, kontrola stavu pecí a pomocného zařízení, řízení tempo nasazování, pokulování a vytahování materiálu z pecí. Příprava ingotů a sochorů k vytahování	
310408/2			08	Řízení válcování, seřizování válcovacích stolic a příslušenství, kontrola stavu výválky, ruční zavádění výválky do válců. Ruční protahování výválky. Smyčkování hákem nebo vyrovnávání ingotů na zvedacím stole pomocí tyče, vyměnování válců	
310409/2			09	Obsluha a řízení válcovacích stolic při válcování pleschů a pásků za tepla	
310410/2			10	Válcování trub na poutní stolici, řízení a kontrola válcovacího procesu, řízení chodu děrovacího stroje, obsluha zařízení při dopravě špalků z pecí, seřizování a přestavování válcovacích stolic	
310411/2			11	Válcování trubek na švédském dnu, ruční zavádění válcovaných trubek hákem pro zpětné převedení přes stolici, řízení válcovacích tyčí za stolicí a řízení prorážecího lisu	
310412/2			12	Válcování pluhových ostří za tepla na válcovacích stolicích	
310413/2			13	Organizování přísluní předválky k ohřívaci peci a manipulace se vsázkou před pecí a obsluha sázečního stroje	
310414/2			14	Příprava vsázky u válcovací tratě, příslun studených a tepelných ingotů a brámi	

1	2	3	4	5	6
310415/2			15	Určování a třídění vsázkového materiálu pro výlcovaní	
310416/2			16	Zakládání vsázkového materiálu do narážecích ohřívacích pecí	
310417/2			17	Rovnání různých profilů na vzpěrných, mimo-běžných a raznicových rovnacích strojích	
310418/2			18	Rovnání profilů za tepla v kotoučové rovnaci	
310419/2			19	Rovnání kulatin průměru 80-110 mm, sochorů a plochšáků	
310420/2			20	Řízení kalibrovací stolice, rovnání a žehlení horkých trub	
310421/2			21	Stavění válců, řízení dopravníků, řízení kyvných strojů výrobního zařízení při výlcovaní plechů za tepla	
310422/2			22	Nasazování trnů na čep děrovací tyče při výlcovaní. Chlazení trnů, jejich kontrola a kontrola povrchu děrovacích trnů	
310423/2			23	Nasazování trnů do hlavy tyče automatiku	
310424/2			24	Nasazování trnů a kuželové trnové tyče	
310425/2			25	Přejímání materiálu, jeho třídění, ukládání a sázení do pecí	
310426/2			26	Dovážení sochorů z lámárny a jejich sázení do pecí podle výlcovacího programu a úprava polohy v peci	

1	2	3	4	5	6
310427/2			27	Obalova plynových pecí, čištění horáku a provádění běžné údržby	
310428/2			28	Obalova kontinuální trati "KOCKS" pro výrobu svařovaných trubek a profilů za tepla - 3L	
310501/2	Zušlechtovac 06 5-05	✓	325	Moření vělcovaných výrobků v kyselině sírové, solné a fluorovodíkové	
310502/2			01	Vkládání svezků trubek a tyčí jeřábem do mořící lázně, jejich odmaštování v kyselině, neutralizace, jakož i máčení v emulzi protažením	
310503/2			02	Poolovování, pozinkování a pocínování vělcovaných výrobků v tekutých kovových lázních	
310504/2			03	Pozinkování nástrubků v kyanidových (alkaliických) lázních	
310505/2			04	Žárové pozinkování trubek a jiných druhů výrobků	
310506/2			05	Žihání ingotů a vývalků v plynové peci, svaření žihací pece sázečím strojem	
310507/2			06	Žihání a speciální tepelné zpracování všech druhů trubek a obalova žihací pece	
310508/2			07	Žihání trubek a tyčí v komorové žihací peci a svaří na vrtných trubkách	

1	2	3	4	5	6
B10601/2	Strojník válcoven 06 8-02 ✓	263 7	01	Obsluha hranidel, nůžek, zvedacích stolů valníků, chladícího roštu, navijecího stro- je, sázečích strojů, zařízení ke stavění válců apod. na válcovacích tratích za pří- měho působení sálového tepla	
B10602/2			02	Dělení a stříhání vývalků na různé délky za tepla	
B10603/2			03	Stříhání a řezání žhavých vývalků na trati	
B10604/2			04	Stříhání plechů na nůžkách za tepla na válcovací trati	
B10701/2	Řidič-strojník pracovních strojů 21 3-02 ✓	441	01	Řízení a obsluha jeřábů nad válcovacími tratemi při válcování	
B10702/2			02	Sázení ingotů do peci	
B10703/2			03	Obsluha tratě, odvážení horkého materiálu od tratě. Zvedání a odsunování vík u hlu- binných pecí	
B10704/2			04	Obsluha sázečích jeřábů v žihárnách a mo- řírnách	
B10705/2			05	Obsluha jeřábů u základních hutních agre- gátů (žihárna, zinkovna, mořírna, jutovna a asfaltovna)	
B10706/2			06	Obsluha vč. údržby rychloběžného mostového jeřábů, vyjímání a usazování válců a před- vaděčů u všech stolů	

1	2	3	4	5	6
310707/2			07	Doprava materiálu sázecím jeřábem pro naréžecí peci a nasazování pecí	
310708/2			08	Řízení mostového jeřábu, dovézení sochorů k peci, práce při výměnách válců	
310709/2			09	Doprava ohřátých sochorů, ingotů a předvaků od ohřívací peci k děrovacímu stroji	
310710/2			10	Obsluha kontinuální trati "KOCKS" pro výrobu svařovaných trubek a profilů za tepla	
310801/2	Svářec elektrickým obloukem 22 0-68 ✓	321 7	01	Naváfování vysoko legované oceli na válců s předehřátím	
310901/2	Mazač strojů a zařízení 29 0-07 ✓	573	01	Kontrola a doplnování tekutých a tuhých maziv různých maznic na zařízeních válcovacích tratí za provozu	
310902/2			02	Převářování a odlevání regenerovaných maziv pro čepy válců	
310903/2			03	Obsluha kontinuální trati "KOCKS" pro výrobu svařovaných trubek a profilů za tepla	

Kategorie: II.

Skupina: 32 - Válcování za studena

List: 129

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Poř. čís. pr. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
320101/2	Dělník válcoven 06 5-01	263	01	Čištění a adjustování žíhaného materiálu a odmaštování materiálu vápnenem před poolevěním	
320102/2			02	Odokujování pásové oceli na odokujecích strojích zvlnovacími válci. Manipulace se svítky o váze nad 50 kg	
320201/2	Valcíř kovů 06 5-04	263	01	Válcování plechů a páskové oceli s ruční manipulací materiálem	
320202/2			02	Rovnání profilových výrobků v celých délkách ručně	
320203/2			03	Tvarování trubek a profilů (příp. vč. svařování) z páskové oceli na jednoučelových tažicích a tvářecích strojích s ruční manipulací materiálem	
320301/2	Zušlechtovač 06 5-05	325	01	Mofení různých druhů páskové oceli	
320302/2			02	Poolevování páskové oceli na kontinuálních poolevovacích linkách	
320303/2			03	Žíhaní materiálu v plynových a elektrických pecích	
320401/2	Ridič-strojník pracovních strojů 21 3-02	441	01	Obsluha jeřábů nad žíhacími pecemi	

1189

Kategorie: II.

Skupina: 33 - Tváření neželezných kovů za tepla

List: 130

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Poř. číslo prac. činn.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
330101/2	Dělník válcovny 06 5-01	263	01	Obalovaň nebo pomoc při obalovací pece, važení materiálu do peci, zajištování ohřevu, dosíráni na tepelný režim a vytahování ohřátého materiálu z peci při válcování neželezných kovů a jejich slitin	
330102/2			02	Práce při dopravě hutního materiálu ve válcovnách a lisovnách neželezných kovů a jejich slitin za tepla	
330201/2	Hutní lisar 06 5-02	263 6	01	Lisování olověných trub, profilů a drátů za tepla na průtláčném lisu	
330202/2			02	Lisování polotováru z neželezných kovů na průtláčných lisech za tepla (olovo, měd, bronz, mosaz, zinek apod.)	
330203/2			03	Važení čepů z neželezných kovů do peci, jejich ohřívání a doprava k průtláčnému lisu	
330204/2			04	Dělení, značení a odkládání horkého vylisovaného materiálu u výběhového klábu v lisovně	
330301/2	Tažeč 06 5-03	263 4	01	Tažení a protahování hřavého kovu (tyče, trubky)	
330302/2			02	Hrotování a kalibrování trubek, tyčí a profilů za tepla na bucharu a pomocné práce při hrotování za tepla	

1	2	3	4	5	6
33003/2			03	Rotační kování tyčí z vysokotavitelných kovů (wolfram, molybden) a kování čepů z niklu a nikelnatých slitin pod bucharem	
330401/2	Valcíř kovů 06 5-04	263	01	Řízení a obsluha zařízení pro stavění válců a navíjecí zařízení ve válcovně za tepla	
330402/2			02	Stříhání předvaků z plechů z neželezných kovů za tepla	
330403/2			03	Kontrola a třídění předvaků z neželezných kovů za tepla a příprava k válcovací stolici	
330404/2			04	Obsluha válcovacích tratí při válcování drátu, plechů a pasů z neželezných kovů za tepla	
330405/2			05	Obsluha ohřívacích pecí, sázení sochorů nebo bloků do pecí, jejich ohřev a dozor na tepelný režim v peci při válcování neželezných kovů a jejich slitin za tepla	

Kategorie: II.

Skupina: 34 - Tváření neželezných kovů za studena

List: 132

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Poř. čís. přd. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
340101/2	Dělník válcoven 06 5-01	263	01	Natáčení olověných drátů na cívky	
340201/2	Tažec 06 5-03	263	01	Tažení tyčí, trubek, profilů a drátů z neželezných kovů, drahých kovů a jejich slitin za studena	
340202/2			02	Tažení drátů na hrubotahu v prostoru, kde se strojově provádí povrchové škrábání niklových předvalků	
340203/2			03	Tažení olovnatého a pájkového drátu	
340301/2	Valcíf kovů 06 5-04	263	01	Válcování neželezných kovů, plechů, pasů, folií, lamel, dynamových pasů a profilů za studena včetně plechů, pasů, folií z drahých kovů a jejich slitin	
340302/2			02	Válcování a škrábání pasů z niklu, berylia a jeho slitin za studena	
340303/2			03	Válcování olověných plechů, pasů a folií za studena	
340304/2			04	Válcování trub z neželezných kovů a jejich slitin na putovní stolici za studena	

Kategorie: II.

Skupina: 35 - Další zpracování neželeznych kovů

List: 133

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Poř. číslo př. prac. čin	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
350101/2	Dělník ve výrobě neželeznych kovů 06 3-01	262	01	Frézování rozvalků a bloků neželeznych kovů ve slévárenském prostředí	
350102/2			02	Odřezávání vtoků a nálitků u neciděných odlitrků z pískových forem v cídiranském prostředí	
350103/2			03	Řezání bloků a čepů a soustružení čepů z neželeznych kovů ve slévárenském prostředí	
350104/2			04	Soustružení olověné vlny	
350105/2			05	Kompletování olověných sifonů	
350201/2	Zušlechťovač 06 5-05	325	01	Tepelné zpracování neželeznych kovů a jejich slitin v kyanidových a olovnatých lázních	
350202/2			02	Tepelné zpracování neželeznych kovů a jejich slitin při ohřevu v pecích o obsahu nejméně 0,75 m ³ pecního prostoru (nevzahuje se na moderní mechanizovaná zařízení)	

1	2	3	4	5	6
350203/2			03	Žíhání polotovaru z neželezných kovů v žíhacích, elektrických a plynových pecích (tyče, trubky, pasy, profily, dráty a folie)	
350204/2			04	Moření polotovaru z neželezných kovů v lázních kyseliny solné, sírové, dusičné a louhu při použití jeřábu	
350301/2	Strojník hutní pravovyroby 06 0-81	262 6	01	Obsluha mlýnu při výrobě olověného prachu	
350401/2	Galvaniseer 22 0-19	325 2	01	Odmašťování, čištění a pokovování v kyandiových a kyselých lázních, včetně přípravy lázní	
350501/2	Odlévač 22 0-50	324 2	01	Odlévání (vylévání) odlitků do kokil ve slévárenském prostředí	
350502/2			02	Tavení olověných kompozic a vylévání ložisek ve slévárně	
350601/2	Slévárenský dělník 22 0-61	324 9	01	Čištění odlitků z pískových forem v čistících bubnech ve slévárenském nebo cídirenském prostředí	
350602/2			02	Cídění odlitků tlakem vody - hydroblast	Netyká se zamízení obsluhovaných mimo trykací box a mimo slévárenské nebo cídirenské prostředí

1	2	3	4	5	6
350603/2			03	Doprava tekutého kovu k odlévání	
350604/2			04	Stahování a odvážení žhavené strusky	
350701/2	Slévač 22 0-62	324 1	01	Obsluha vysokofrekvenčních elektrických pecí, ruční zaformování a odlévání	
350702/2			02	Tavení olověných kompozic a vylévání ložisek ve slévárně	
350801/2	Smaltér 22 0-63	325 3	01	Stříkání olovnatým smalem a vypalování smaltovaných plechů za vysokých teplot	

Kategorie: II.

Skupina: 36 - Tváření a spojování kovů

List: 136

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKZ	Čísel-ny znak JKZ	Poř. čís. pf. prac. čin	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
360101/2	Dělník v kovárně 22 0-07	323 7	01	Ohřívání materiálu v peci na kovací teplotu v kovárně a lisovně za tepla včetně obsluhy pecí	
360102/2			02	Osekávání okují, švů, otřepů a přisekávání materiálu pneumatickým kladivem	
360103/2			03	Obroušování otřepů a výkovek na stojanových nebo kyvadlových bruskách v kovárenském prostředí	
360104/2			04	Vybrušování vad a trhlin výkovek pneumatickými nástroji v kovárenském prostředí a lisovnách za tepla	
360105/2			05	Stříhaní tyčového materiálu a plechů za červeného žáru v kovárenském prostředí	
360106/2			06	Ruční rovnání plechů, výlisků, svařenců kladivem za tepla (kovárny, kotlárnny, lisovny)	
360107/2			07	Ruční rovnání hrubých plechů velkých ploch (velké tabule a pásy) kladivem, těsnění velkých ocelových per v pérovnicích	
360201/2	Dělník v lisovně 22 0-09	323 91	01	Lisování kovů za tepla při hromadné a seřiové výrobě při ohřevu na červený žár v lisovnách za tepla	

1	2	3	4	5	6
360202/?			02	Lisování hřebíků za studena na automatických rychlolicích	
360203/2			03	Tváření kovů výbuchem vč. skladování a přípravy trhavin, střeliva a roznětných iniciátorů, adjustování náloží a odpalování	
360301/2	Kontrolní dělník 22 0-29	321 95	01	Kontrola výkovků a výlisků v kovárenském prostředí nebo v lisovnách za tepla po celou pracovní směnu	
360401/2	Kovář 22 0-31	323 7	01	Kování na bucharech a kovacích lisech i ručně v kovárenských provozech	
360402/2			02	Kování ocelářských zkoušek	
360403/2			03	Ruční rovnání plechů, výlisků, svářenců kladivem za tepla (kovárny, kotlárnny, lisovny)	
360404/2			04	Ruční rovnání hrubých plechů velkých ploch (velké tabule a pásy) kladivem, těsnění velkých ocelových per v pérovánách	
360405/2			05	Rovnání velkých odlithků, výkovků a výlisků za tepla (červený žár) na lisech s vysokým pracovním tlakem	
360406/2			06	Strojní zkrúžování nebo ohybání silných plechů zahřátých na červený žár v lisovně za tepla	
360501/2	Montér-kotlář 22 0-40	329 2	01	Nýtování a temování pneumatickými nástroji za tepla i za studena včetně přidržování nýtu	

1	2	3	4	5	6
360601/2	Montér ocelových konstrukcí 22 0-41	329 1	01	Nýtování a temování pneumatickými nástroji za tepla i za studena včetně přidržování nýtu	
360701/2	Nástrojář 22 0-47	321 3	01	Tvrzé pájení plátků slinutých karbidů na nástroje v pecích, vč. odmašťování současného v tetrachloru	
360801/2	Strojírenský dělník 22 0-65	321	01	Nýtování a temování pneumatickými nástroji za tepla i studena včetně přidržování nýtu	
360802/2			02	Ruční rovnání plechů, výlisků, svařenců kladivem za tepla (kovárny, kotlárnny, lisovny)	
360803/2			03	Ruční rovnání hrubých plechů velkých ploch (velké tabule a pásy) kladivem, těsnění velkých ocelových per v pérovnicích	
360901/2	Strojní zámečník 22 0-66	321 1	01	Ruční rovnání plechů, výlisků, svařenců kladivem za tepla (kovárny, kotlárnny, lisovny)	
360902/2			02	Ruční rovnání hrubých plechů velkých ploch (velké tabule a pásy) kladivem, těsnění velkých ocelových per v pérovnicích	
360903/2			03	Nýtování a temování pneumatickými nástroji za tepla i studena včetně přidržování nýtu	

1	2	3	4	5	6
361001/2	Sváření elektrickým obloukem 22 0-68	321 72	01	Svařování kovů obloukem uvnitř uzavřených nádob	
361002/2			02	Svařování výrobků předehřátých na červený kář	
361003/2			03	Svařování pod vodou ve skafandru	
361004/2			04	Svařování výrobků obloukem v ochranné atmosféře argonu	

Kategorie: II.

Skupina: 41 - Metalurgické provozy

List: 140

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Poř. číslo pf. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
	Za slévárenské prostředí se povahují poleusazvené výrobní prostory, v nichž jsou tavicí jednotky (kubolové, obrouškové nebo indukční elektrické píp. plamenné peci), přípravný formovacích písků např. s podzemní a nadzemní dopravou, formovny do země, rámi nebo strojním spásobem, sušicí peci, odlévací a vyloukací pole. Trvale zde působí vysoké teploty, značná prašnost s vysokým obsahem volného kysličníku křemičitého (SiO_2), splodiny tepelného rozkladu s pojídáním formovacích písků (kleje, ženoly) a spaliny exothermických směsí, plyny z kovů, vibrace a hlučnost (vzduchové pečovací, formovací stroje, vytřásací rošty, pneumatická kladiva ap.). Slévárenským prostředím pro tyto účely není výrobní hala pro výrobu kovových odlitek odlévaných do kovových forem např. tlakové, odstředivé, dále metodou vytavitevního modelu nebo do skořepinových forem.				instalovaný
	Za cídienské prostředí se povahuje polousazvený výrobní prostor, v němž je instalována a používána soustava cídičích nebo řezacích strojů, nástrojů a zařízení např. tryskačí stroje, hydrooblousty, stojanové nebo ruční brusky, pneumatické nástroje, řípací peci, autogenní nebo elektrické zařízení pro odstranění nálitků, výronků a povrchových vad odlitků vyráběných do pískových forem. Trvale zde působí značná prašnost s vysokým obsahem volného kysličníku křemičitého (SiO_2) - kristobalitu, vysoká hlučnost, vibrace a otřesy.				
	Za cídienské prostředí se však nepovahují dílny, kde se provádí pouze trv. a přeprava ocídiňých (otryskových) odlitků zberených na pískových formovacích písků jako obroušování svád a nálitků, vybrušování tvrdé nebo jiné mechanické opracování.				
410101/2	Kontrolní důlník 22 0-29 ✓	321 95	Ol	Měření teplot tekutého kovu po celou pracovní směnu	Při stříkavé a občasné práci v průběhu směny nepřísluší II. pracovní kategorie

1	2	3	4	5	6
410102/2			02	Kontrole jader, forem a odlitků ve slévárenském a cídiřenském prostředí	Netýká se sléváren a cídiřen tlakového lití
410201/2	Kovář 22 0-31	323 7	01	Příprava a opravy velkých formovacích rámu na odlévacím poli - příčkování, rovnání, úprava apod.	
410202/2			02	Rovnání velkých odlitků za tepla ve slévárenském nebo cídiřenském prostředí (vyrovnanávání)	
410301/2	Odlévač 22 0-50	324 2	01	Odlévaní kovů ručními nebo závěsnými pánvemi ve slévárně	
410302/2			02	Odlévaní (vylévaní) odlitků do kokil, skořepinových forem, pod tlakem, v autoklávu a odstředivce ve slévárenském prostředí (nevztahuje se na malé odlitky vyráběné metodou tlakového a odstředivého lití o obsahu do 0,5 dm ³ tekutého kovu v jednom odlitku). Druhá pracovní kategorie se přizná především ve slévárenském prostředí, kde je umístěno více jednotek (strojů) tlakového, rotačního příp. vibračního lití (sálavé teplo působí z více stran a na pracovišti je větší intenzita výparů). Preference nepřísluší tam, kde se těmito metodami liší menší odlitky, do obsahu formy 0,5 dm ³ na jednom stroji, i když je na pracovišti umístěno více takových strojů. Druhou pracovní kategorii rovněž nelze přiznat na pracovišti, kde se pracuje některou z těchto metod ale pouze na jednom stroji, a to i když se na něm liší odlitky o větším obsahu formy	

1	2	3	4	5	6
				(tekutého kovu) než 0,5 dm ³ . Výjimkou jsou velké odlitky, jako motorové skříně apod.)	
410303/2			03	Příprava pární pro odlévání - čištění, vymazávání, vysoušení a ohřev	
410401/2	Řezání plamenem 22 0-59	321 74	01	Řezání a pálení nálitků plamenem a uhlíkem (případně s okysličovadlem) v cídiřenském prostředí	
410402/2			02	Řezání žhavých slitků oceli plamenem v odlévací oceli	
410501/2	Slévárenský dělník 22 0-61	324 9	01	Příprava slévárenských písků a barvidel - drcení, mletí, mísení, prosévání, sušení - regenerace formovacích hmot	
410502/2			02	Obalova zařízení pro regeneraci slévárenských formovacích hmot	
410503/2			03	Čištění kanálů transportních zařízení pískového hospodářství	
410504/2			04	Pomocné práce při formování a skládání forem	
410505/2			05	Výroba jader, výroba keramických jader a výroba jader vytvrzovaných fenolformaldehydovými pryskyřicemi přímo ve slévárenském prostředí	
410506/2			06	Sušení jader a forem přímo ve slévárenském prostředí včetně obalu pecí	
410507/2			07	Pomocné práce při tavení - naklánění pecí, provádění odpichu apod. (pomocník taviče)	

1	2	3	4	5	6
410508/2			08	Vytloukání odlitků z pískových forem ručně nebo pneumatickým kladivem	
410509/2			09	Vytloukání odlitků na vytřásacích roštach příp. jiných zařízeních	
410510/2			10	Cídění odlitků z pískových forem pneumatickým kladivem apod.	
410511/2			11	Čištění odlitků z pískových forem v čistících bubnech ve slévárenském nebo cídiřenském prostředí	
410512/2			12	Tryskání neočistěných odlitků z pískových forem ocelovými broky, křemičitým pískem s obsluhou uvnitř i mimo tryskací komoru	
410513/2			13	Cídění odlitků tlakem vody - hydroblast	Netýká se zařízení obsluhovaných mimo tryskací box a mimo slévárenské nebo cídiřenské prostředí
410514/2			14	Osekávání švů a zbytků nálitků ručně nebo pneumatickými kladivem v cídiřenském prostředí	
410515/2			15	Obrušování švů a zbytků nálitků u odlitků z pískových forem na kyvadlových nebo stojanových bruskách v cídiřenském prostředí	
410516/2			16	Odřezávání vtoků a nálitků u neocíděných odlitků z pískových forem na okružní nebo pásové pile v cídiřenském prostředí	

1	2	3	4	5	6
410517/2			17	Mechanické opracování odlitků pneumatickými nástroji s pohyblivými hřídelemi (Biax frézy apod.) při stálé práci v cídiřenském prostředí	
410518/2			18	Práce při cídění odlitků z pískových forem v cídiřenském prostředí	
410519/2			19	Pomocné práce ve slévárenském nebo cídiřenském prostředí např. příprava rámů, pískových forem ap.	
410520/2			20	Obsluha drtiče při drcení ferrosilicia a kyselé strusky v polouzavřeném prostoru	
410521/2			21	Ruční skládání frišovací rudy, vápence, rotafritu, magnezitu, dolomitu, basifritu ze železničních vagonů	
410522/2			22	Plnění sézecích korýtek ze zásobníků rudami vápencem, vápнем a správkovým materiálem	
410523/2			23	Pěchování vyzdívky elektrických pecí	
410524/2			24	Čištění ingotů a odstraňování kořenů pneumatickým kladivem	
410525/2			25	Obsluha leštících bubnů a třídicích sít ve výrobě průškových bronží	
410526/2			26	Příprava pánev pro odlévání - čištění, vymazávání, vysoušení a ohřev	
410527/2			27	Dopravování tekutého kovu k odlévání	

1	2	3	4	5	6
410528/2			28	Stahování a odvážení žhavené strusky	
410529/2			29	Strojní a ruční formování ve slévárně	
410530/2			30	Výroba skořepinových forem a jader - vypékání, skládání, lepení	
410531/2			31	Příprava a opravy velkých formovacích rámu na odlévacím poli - příčkování, rovnání, úprava ap.	
410532/2			32	Rovnání velkých odlitků za tepla ve slévárenském nebo cídiřenském prostředí (vyrovnaní)	
410533/2			33	Pomocné práce při opravách a stavbách vyzdívek tavicích, žihadlových, sušicích a ohřívacích pecí a páneví	
410534/2			34	Pomocné práce při vyzdívání a opravování ingotové nástavby na odlévání	
410601/2	Slévač 22 0-62	324 1	01	Ruční a strojní formování ve slévárně	
410602/2			02	Výroba skořepinových forem a jader - vypékání, skládání, lepení	
410603/2			03	Výroba jader, výroba keramických jader a výroba jader vytvrzovaných fenolformaldehydovými pryskyřicemi přímo ve slévárenském prostředí	
410604/2			04	Sušení jader a forem přímo ve slévárenském prostředí včetně obsluhy pecí	

1	2	3	4	5	6
410701/2	Svářec elektrickým obloukem 22 0-68	321 72	01	Oprava odlitků svářením (zavařováním) - vypalování vad odlitků uhlíkem nebo elektrodcou ve slévárenském nebo cídiřenském prostředí	
410801/2	Svářec plamenem 22 0-69	321 73	01	Oprava odlitků svářením (zavařováním) - vypalování vad odlitků ve slévárenském nebo cídiřenském prostředí	
410901/2	Tavič 22 0-70	324 8	01	Příprava a navážení vsázek v prostoru tavící peci za provozu, vsázení šrotu a případ dc pecí	
410902/			02	Tavení kovů v kupolových, naftových, obloukových, vysokofrekvenčních, koksových a plynových pecích ve slévárně vč. vařárky	Nevztahuje se na malé peci pro výzkumné a vývojové účely

Kategorie: II.

Skupina: 43 - Hutní druhovýroba

Liet: 147

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Poř. čís. pf. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
430101/2	Hutník neželezných kovů 06 3-02 ✓	262 3	01	Přetavování zinkového popelu a tvrdého zinku v plynové tavící peci	
430201/2	Tažeč 06 5-03 ✓	263 4	01	Tažení ocelových a patentovaných drátů ze sucha a mokra na jednoduchých a vícenásobných tažných strojích	
430202/2			02	Tažení a stříhání drátu na elektrody vč. elektrod trubičkových	
430203/2			03	Tažení měděného a poměděného drátu v lázni síranu mědnatého ($Cu^+ SO_4^-$)	
430204/2			04	Tažení drátu za studena z neželezných kovů	
430205/2			05	Tažení a rovnání tyčí na pluhací stolici	
430301/2	Zušlechťovač 06 5-05 ✓	325	01	Patentování drátu na elektrických a plynových pecích v olověných lázních, čištění olověných lázní a kanálů pod pecí a vytápění peci mimo provoz	
430302/2			02	Mechanické pozinkování a pocinování drátu a šestihraného pletiva, kerpní zinku při poruše	

1	2	3	4	5	6
430303/2			03	Galvanické pokovování drátu v hutní druhovýrobě	
430304/2			04	Příprava a moření ocelového a patentovaného drátu v lázních kyseliny solné (HCl) a kyseliny sírové (H_2SO_4) vč. čištění kádí	
430305/2			05	Žíhaní drátu v plynových a elektrických žíhacích pecích	
430306/2			06	Poolování drátů v tekutém kovu	
430307/2			07	Tepelné zpracování šroubárenských a špičkárenských výrobků v kyanidových a clovnatých lázních	
430308/2			08	Tepelné zpracování šroubárenských a špičkárenských výrobků při ohřevu v pecích o obsahu nejméně 0,75 m ³ pecního prostoru	Nevztahuje se na moderní mechanizovaná zařízení
430309/2			09	Moření šroubových výrobků v lázni kyseliny solné (HCl) a sírové (H_2SO_4)	
430310/2			10	Pozinkování hřebíků v ohni při ruční manipulaci	
430311/2			11	Galvanické pozinkování řetězů a příslušenství	
430312/2			12	Žárové pozinkování řetězů v pozinkovacích lázních	
430313/2			13	Moření drátu pro výrobu řetězů v mořicích kádích	

1	2	3	4	5	6
430401/2	Dělník hutní druhovýroby č6 6-01 ✓	264	01	Tryskání výrobků ocelovými broky, litinovou drtí a sekáným drátem s obaluhou uvnitř trysekacích komor a boxů	
430402/2			02	Patentování drátu na elektrických a plynových pecích v celovených lázních, čistění celovených lázní a kanálů pod pecí a vytápání pecí mimo provoz	
430403/2			03	Mechanické pozinkování a pocínování drátu a šestihraného plstiva, čerpání zinku při poruše	
430404/2			04	Odmašťování šroubárenských výrobků v trichlorethylenu včetně manipulace v plynотěsném odmašťovači B2 postříkem nebo ponorem, odčerpání, vyvětrání a výměny výrobků	
430405/2			05	Leštění hřebíků v bubnech s přidáním ocelových odpadů (křídálek) a pilin	
430406/2			06	Výroba zelené skalice z odpadových kyselin mořicích lázní	
430407/2			07	Třídění zapatentovaného drátu u pecí v patentovně	
430408/2			08	Přeprava drátu v mořírnách, patentovnách, žíhárnách a tažírnách	
430409/2			09	Praní drátu v bubnových a průběžných pračkách v prostředí výparu louhu (práce v gumovém obleku)	

1	2	3	4	5	6
430410/2			10	Obsluha mlýnu a mlečího zařízení při mletí rudných složek jednotlivých surovin pro výrobu, míchání a hnětení s předepsanými pojídly (při výrobě elektrod)	
430411/2			11	Příprava a vážení veškeré podle technologických předpisů (při výrobě elektrod)	
430412/2			12	Dehtování kotevních a vorášských řetězů v rotačních bubenech	
430501/2	Výrobce spojovacích součástí 06 6-05	264	01	Sefizování a obsluha automatů na výrobu hřebíků při velmi vysoké hlučnosti (v provozu min. 20 automatů v chodu)	
430502/2			02	Sefizování a obsluha strojů a zařízení při lisování a válcování závitů u výroby šroubárenských výrobků za tepla	
430601/2	Řidič-strojník pracovních strojů 21 3-02	441	01	Doprava drátu v pozinkovnách a pocinovnách	
430602/2			02	Doprava zinku a kyseliny	
430603/2			03	Řízení jeřábu v mořírně a žihárně drátu	
430604/2			04	Řízení jeřábu v tavírně a odlévařně při manipulaci se složkami tavidel v prostoru tavíry	
430605/2			05	Řízení jeřábu v lisovně šroubů za tepla nad nahřívacími pecemi	

1	2	3	4	5	6
430606/2			06	Rízení jeřábu při převážení materiálu nad žihacími a ohřívacími pecemi, kalfciími a mořfcími lázněmi	
430701/2	Dělník v kovárně 22 0-07	323 7	01	Obsluha průběžných ohřívacích pecí pro ohřev materiálu pro výrobu těžkých řetězů	
430801/2	Dělník v lisovně 22 0-09	323 91	01	Lisování přimlušenství kotevních řetězů za tepla	
430802/2			02	Lisování čepů pro řetězy "Rotary" a ohýbání česek různých tvarů za tepla	
430901/2	Kalič 22 0-26	325 1	01	Kalení výrobků v olejových a solních lázních i ve vodě, napouštění, normalizování a nitridování výrobků - při ohřevu v pecích o obsahu nejméně 0,75 m ³ pevného prostoru	Nevztahuje se na moderní mechanizované zařízení při zakládání a odebírání výrobků za studena. Nevztahuje se na kalení při vysokofrekvenčním ohřevu a na rotační pec
430902/2			02	Obsluha kalicích pecí v kalírně; trvalé kalení součástek článkových a kloubových řetězů v solních a kyanidových lázních	
431001/2	Kovář 22 0-31	323 7	01	Natahování opasků (objímek) ve výrobě pružin za tepla	
431002/2			02	Navíjení šroubových pružin za tepla	

1	2	3	4	5	6
431003/2			03	Navíjení a kalení nárazníkových (evolutních) pružin z ploché oceli za tepla	
431004/2			04	Nýtování a odsekávání nýtů pneumatickým kladivem	
431005/2			05	Rovnání listových a šroubových pružin velkých rozměrů za tepla	
431006/2			06	Tvarování pružin zastřihováním, děrováním, stáčením ok a háků, ohýbáním a válcováním za tepla	
431007/2			07	Kování a tváření kotevních řetězů za tepla	
431101/2	Odlévač 22 0-50	324 2	01	Odlévání návarových tyčinek do forem	
431201/2	Sefizovač 22 0-60	397 6	01	Sefizování strojního zařízení pro výrobu těžkých řetězů	
431202/2			02	Sefizování a obsluha automatů na výrobu hřebíků při velmi vysoké hlučnosti (v provozu min. 20 automatů v chodu)	
431203/2			03	Sefizování a obsluha strojů a zařízení při lisování a válcování závitů ve výrobě šroubárenských výrobků za tepla	
431301/2	Slévárenský dělník 22 0-61	324 9	01	Broušení litých elektrod při vysoké koncentraci chromového prachu v ovzduší	
431401/2	Slévač 22 0-62	324 1	01	Ruční formování tyčinek do speciálních formovacích rámu	

1	2	3	4	5	6
431501/2	Tavič 22 0-70 ✓	324 8	01	Výroba tavidel v obloukové peci, sázení rudných složek v sypkém stavu, vč. odlévání s granulací	
431502/2			02	Tavení návarových slitin ve vysokofrekvenč- ních pecích	
431601/2	Manipulační dělník 29 0-06	578	01	Přečerpávání kyselin z vagonových cisteren do skladovacích nádrží, odebírání vzorků mořících lázní, příprava roztoku síranu zi- nečnatého a spouštění do mořících lázní	
431602/2			02	Výměna zinkových anod v pozinkovací lázni	
431603/2			03	Čistění navijedel a odvážení okuji od pa- tentovecích pecí	
431604/2			04	Vyklepávání a úprava kruhů žíhaného drátu za tepla	
431605/2			05	Váření síranu a chloridu zinečnatého	
431606/2			06	Odvážení mokrých dehtovaných řetězů a svazkování těžkých lodních řetězů	

Kategorie: II.

Skupina: 45 - Povrchová a vnitřní úprava kovů a výrobků

List: 154

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Poř. číslo p.r. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
450101/2	Brusič kovů 22 0-02 ✓	323	3 01	Broušení elektrickou nebo pneumatickou ruční brusenkou uvnitř uzavřených nádob	
450102/2			02	Vybrušování tvaru odlitků oběžných kol a lopatek vodních turbin elektrickou nebo pneumatickou ruční brusenkou	
450201/2	Galvanizér ✓ 22 0-19	325	2 01	Galvanická úprava kovů a výrobků v chromovacích a kyanidových lázních a galvanické polovování včetně přípravy lázní	
450202/2			02	Moření a úprava výrobků v lázních kyseliny dusičné a fluorovodíkové ve větším množství	
450203/2			03	Moření a úprava velkých výrobků v lázních kyseliny solné nebo sírové při použití zvedacích zařízení nebo malých výrobků v koších ručně	Nevztahuje se na úpravu výrobků v alkalických prostředích, jako jsou P3, louhy apod.
450204/2			04	Cínování nebo zinkování výrobků větších rozměrů a ploch nebo malých výrobků (v koších) v tekutém kovu máčením nebo roztířením	
450205/2			05	Polovování v tekutém kovu	
450206/2			06	Šopování výrobků slitinami olova nebo šopování uvnitř uzavřených nádob	

1	2	3	4	5	6
450207/2			07	Příprava a moření drátu ocelového a patentovaného v lázních kyseliny solné a sírové včetně čištění kádi	
450208/2			08	Alitace trubek, přírub, kolen a jiných výrobků v prášku ferroaluminia včetně moření výrobků, zasypávání, tepelného zpracování a přípravy ferroaluminia	
450301/2	Kalič 22 O-26	325 1	01	Žíhání odlitrků a výkovků ve slévárenském, sítidlařském nebo kovárenském prostředí vč. obsluhy pecí	
450302/2			02	Žíhání výrobků v komorových nebo šachtových pecích o obsahu pevného prostoru nejméně 0,75 m ³ a překládání ze žáru	Nevztahuje se na rotační pece pro drobné výrobky
450303/2			03	Kalení a jiné tepelné zpracování výrobků v kyanidových a olověných lázních včetně přípravy lázní	Nevztahuje se na rotační pece pro drobné výrobky a také na pomocného dělníka a kaliče, který vykonává navlékání a jiné pomocné práce a sám však vlastní proces neprovádí
450304/2			04	Kalení výrobků v olejových a solných lázních i ve vodě, napouštění, normalizování a nitridování výrobků - při ohřevu v pecích o obsahu nejméně 0,75 m ³ pevného prostoru	Nevztahuje se na moderní mechanizovaná zařízení při za-

1	2	3	4	5	6
					kládání a odebírání výrobků ze studena. Nevztahuje se na kalení vysokofrekvenčním ohřevem a na rotační pece
450305/2			05	Cementování výrobků v cementačních nádobách v pecích o obsahu pecního prostoru nejméně 0,75 m ³ (zakládání, zasypávání výrobků i za tepla)	Nevztahuje se na cementování v pecích monocarb a na povrchové kalení plamenem
450306/2			06	Příprava a regenerace cementačních hmot	
450307/2			07	Středofrekvenční kalení válců o průměru 500 mm a více	
450308/2			08	Nitridování součástí v pecích o obsahu nejméně 0,75 m ³	
450309/2			09	Žíhání drátu v komorových plynových a elektrických žíhacích pecích	
450310/2			10	Kalení a žíhání nástrojářských výrobků z ušlechtilejší oceli tříd 13 až 19 v plynových a elektrických pecích při současném kalení na více kalicích a napouštěcích jednotkách	
450401/2	Lakýrník 22 0-33 ✓	325 8	01	Natírání suříkem a asfaltovými barvami uvnitř uzavřených nádob nebo prostoru opatřených jen průlezem	

1	2	3	4	5	6
450402/2			02	Stříkání velkých ploch uvnitř nádob a uzavřených výrobků nitrolaky, synthetickými a acetonovými barvami a natírání chlorkaučukovými barvami a polyvinylchloridem uvnitř nádob a uzavřených prostorů	Uvedené pracovní činnosti se mohou zařadit do II.pracovní kategorie pouze jde o praci uvnitř nádob a uzavřených prostorů
450403/2			03	Příprava, nanášení epoxidových, polyesterových a obdobných pryskyřic na velkých plochách jako karoserie automobilů nebo jiných výrobků	
450501/2	Slévárenský dělník 22 0-61	324 9	01	Příprava temperovacích hmot, temperovacích nádob, obsluha hlubinných temperovacích pecí a překládání za červeného žáru, transport a manipulace surovinami a odlity ve slévárnách	
450601/2	Smaltér 22 0-63	325 3	01	Smaltování velkých výrobků pudrováním sušým smalem při ohřevu na červený žár - ohřev a vypalování v komorové peci	
450602/2			02	Stříkání smaltu pistolí uvnitř uzavřených nádob (chemické nádoby)	
450603/2			03	Vybíráni vypálených výrobků z teplých komorových pecí nebo vypalovacích režistů při vypalovací teplotě 800°C	
450604/2			04	Míchání smaltérských břeček	

1	2	3	4	5	6
450605/2			05	Drcení a mletí smaltovacích frit a pudrů	
450701/2	Strojírenský dělník 22 0-65	321	01	Tryskání výrobků ocelovými broky, litinovou drtí a sekaným drátem s obsluhou uvnitř tryskacích komor a boxů	
450702/2			02	Galvanická úprave kovů a výrobků v chromo- vacích a kyanidových lázních a galvanické peclovování včetně přípravy lazni	
450703/2			03	Moření a úprava výrobků v lázních kyseliny dusičné a fluorovodíkové ve větším množství	
450704/2			04	Moření a úprava velkých výrobků v lázních kyseliny solné nebo sírové při použití zve- dacích zařízení nebo malých výrobků v ko- ších ručně	Nevztahuje se na úpravu vý- robků v alka- lických pro- středích jako jsou P3, louhy apod.
450705/2			05	Odmašťování v trichlorethylenu a jeho pa- rách ve velkých vanách	Nevztahuje se na práce při mytí a odmaš- ťování ve stro- jích Hydroma- tikus
450706/2			06	Cinování nebo zinkování výrobků větších rozměrů a ploch nebo malých výrobků (v ko- ších) v tekutém kovu máčením nebo roztíra- ním	

1	2	3	4	5	6
450707/2			07	Příprava a moření ocelového a patentovaného drátu v lázních kyseliny solné a sírové včetně čistění kádi	
450708/2			08	Alitace trubek, přírub, kolen a jiných výrobků v prášku ferroaluminia včetně moření výrobků, zasypávání, tepelného zpracování a přípravy ferroaluminia	
450709/2			09	Tryskání výrobků křemičitým pískem	
450710/2			10	Tryskání velkých výkovků, odlithků a kovových výrobků ocelovými broky, litinovou drtí a sekaným drátem v tryskacích komorách	

Kategorie: II.

Skupina: 48 - Strojírenské provozy

List: 160

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKZ	Číslo-ny znak JKZ	Poř. čís. pr. prac. čin	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
480101/2	Laborant 07 0-08 ✓	316	01	Kontrolní zkoušky bojových a průmyslových dýchacích filtrů agresivními látkami (kysličník uhelnatý, sirovodík, amoniak, fosgen, chlor, kysličník sířičitý, fosforovo-dík, páry rtuti apod.)	
480201/2	Sklář technického skla 19 4-12 ✓	341	01	Zhotovování výrobků z tvrdého přístrojového skla typu Sial a Simax a křemenného skla na otevřeném plameni ze sklofoukačského hořáku za použití ke spalování petroletheru, propan-butangu, vodíku a kyslíku	
480301/2	Dělník v lisovně 22 0-09 ✓	323 91	01	Lisování olověných výrobků na vodorovných a svislých lisech z olověného drátu	
480401/2	Kontrolní dělník 22 0-29 ✓	321 95	01	Kontrolní zkoušky bojových a průmyslových dýchacích filtrů agresivními látkami (kysličník uhelnatý, sirovodík, amoniak, fosgen, chlor, kysličník sířičitý, fosforovo-dík, páry rtuti apod.)	
480501/2	Kontrolor 22 0-30 ✓	321 95	01	Zkoušky dieselelových motorů na brzdě v prostředí velmi vysoké hlučnosti, kterou nelze odstranit technickými opatřeními	
480502/2			02	Zkoušky turbokompresordů a turbodmychadel ve zkoušebnách při jejich výrobě	

1	2	3	4	5	6
480601/2	Mechanik 22 0-34 ✓	326	01	Dozování rtuti do měřicích přístrojů, ujemě novaců, výbojek, difuzních rtutových vývěv a opravy rtutových měřicích přístrojů	
480701/2	Slévárenský dělník 22 0-61 ✓	324 9	01	Afaltování armatur a kanalizační litiny máčením - v sériové výrobě	
480702/2			02	Impregnace výrobků níbrenem	
480801/2	Strojírenský dělník 22 0-65 ✓	321	01	Strojní, mechanické opracování asbestových obložení brzdících čelistí v sériové výro- bě	Jedná se pou- ze o asbesto- vá obložení

Kategorie: II.

Skupina: 51 - Výrobky z uhlíku a spákaných kovů

List: 162

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Popis pracovní činnosti	Poznámka	
1	2	3	4	5	6
510101/2	Elektrouhlíkářský dělník 22 0-17	337 2	01 Drcení, mletí, třídění a mísení uhlíkových a kovouhlíkových směsí v drtiči, kulovém mlýně a třídičích		
510102/2			02 Michání a kalandrování uhlíkových a kovouhlíkových směsí		
510103/2			03 Lisování uhlíkových a kovouhlíkových materiálů		
510104/2			04 Lisování brzdových obložení z uhlíkových a kovových prášků		
510105/2			05 Vypalování výrobků ze spákaných kovů a uhlíkových a kovouhlíkových materiálů včetně jejich impregnace		
510106/2			06 Kontrola uhlíkových a kovouhlíkových polotovarů a výrobků v mísené směsi a u pecí všech druhů		

Kategorie: III.

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

List: 163

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Poř. čís. př. prac. činn.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
520101/2	Dělník v plastik. výrobě 05 0-02	315	01	Strojní a ruční natírání všech druhů papíru skelných a jiných tkanin methanolovými a acetonovými roztoky kresciformaldehydových a epoxydových živic	
520102/2			02	Navíjení trubek a válců z impregновaných tkanin a papíru na navíjecích strojích za tepla	
520103/2			03	Řízení hydraulického etážového lisu na výrobu vrstvených plastických hmot	
520104/2			04	Drcení a mletí různých druhů plastických hmot (termosety)	
520105/2			05	Kalandrování plastických hmot různých druhů a barev - výroba lisovacích prášků	
520106/2			06	Naskládání nevytvřených epoxydových, polyesterových a obdobných odlitků do elektrické peci a jejich vyvážení	
520107/2			07	Tavení monomerů a mísení mletého křemene s roztavenou pryskyřicí	
520108/2			08	Tavení tužidla, mísení a pryskyřicí a zalévání předehřátých forem ručními pánvemi	
520109/2			09	Odlévání forem a výrobků z epoxydových, polyesterových a obdobných pryskyřic	

1	2	3	4	5	6
520110/2			10	Montáž a demontáž forem a vyjímaní teplých nevytvřených odliatků z epoxidových, polyestrových s obdobných pryskyřic z forem a jejich čištění	
520111/2			11	Příprava materiálu, homogenizace a tažetování při zpracování termosetů	
520112/2			12	Laminování epoxidovými, polyestrovými a obdobnými pryskyřicemi včetně přípravy a mísení epoxidů, polyesterů a obdobných pryskyřic	Nevztahuje se na obrušování nebo jiné mechanické opracování vytvřených epoxidových, polyestrových a obdobných pryskyřic, pokud se neprovádí v uzavřených prostorách
520113/2			13	Laminování tvarových výrobků ze skeletních laminátů (např. laminování nádob, stření vlnitě krytiny apod.), obalova aggregátu pro nastříhování skeletné stříže za současného nastříkování nevytvřené polyestrové pryskyřice	
520114/2			14	Nanášení epoxidových, polyestrových a obdobných pryskyřic stěrkou na stěny nádob včetně přípravy a mísení epoxidů, polyesterů a obdobných pryskyřic	Nevztahuje se na obrušování nebo jiné mechanické opracování vytvřených epoxidových, polyestrových a obdobných pryskyřic

1	2	3	4	5	6
520115/2			15	Výroba složitých a tvarově náročných výrobků (např. malo- a velkoobjemových nádrží) ze sklclaminátů strojním a ručním namášením polyesterové pryskyřice; rotační navíjení, stříkání, ruční kladení a sycení skeletné výztuže včetně základní záložky, tmelení, broušení apod.	Plat' pouze pro RND n.p. Ejpcvice
520116/2			16	Broušení mikanitových a mikalexových desek	
520117/2			17	Drcení, mletí a prosévání slídové suroviny v suchém stavu, mletí a drcení slídových sintrů v kulových mlýnech	
520201/2	Plastikář 05 0-04 ✓	315 5	01	Váření všech druhů živic a impregnačních hmot včetně polyesterů a obdobných pryskyřic	
520202/2			02	Laminování epoxidovými, polyesterovými a obdobnými pryskyřicemi včetně přípravy a mísení epoxidů, polyesterů a obdobných pryskyřic	Nevztahuje se na obrubcování nebo jiné mechanické opracování vytvrzených epoxidových, polyesterových a obdobných pryskyřic, pokud se neprovádí v uzavřených prostorách

1	2	3	4	5	6
520203/2			03	Tavení monomerů a mísení mletého krémene s roztavenou pryskyřicí	
520204/2			04	Kalandrování plastických hmot různých druhů a barev - výroba lisovacích prášků	
520205/2			05	Řízení hydraulického etážového lisu na výrobu vrstvených plastických hmot	
520206/2			06	Tavení tužidla, mísení s pryskyřicí a zálévání předehrátných forem ručními pánevemi	
520207/2			07	Odlévání forem a výrobků z epoxidových, polyesterových a obdobných pryskyřic	
520208/2			08	Příprava materiálu, homogenizace a tabletování při zpracování termosetů	
520209/2			09	Montáž a demontáž forem a vyjímání teplých nevytvřených odlitrků z epoxidových, polyesterových a obdobných pryskyřic z forem a jejich čištění	
520210/2			10	Zalévání cívek epoxidovými a polyesterovými pryskyřicemi a aralditem	
520211/2			11	Laminování tvarových výrobků ze skelných laminátů (např. laminování nádob, střešní vlnité krytiny apod.), obsluha agregátu pro nastříhování skelné stříže za současného nastříkování nevytvřené polyesterové pryskyřice	
520212/2			12	Nanášení epoxidových, polyesterových a obdobných pryskyřic stěrkou na stěny nádob včetně přípravy a mísení epoxidů, polyesterů a obdobných pryskyřic	Nevztahuje se na obrušování nebo jiné mechanické opravy

1	2	3	4	5	6
520213/2			13	Výroba skložitých a tvarově náročných výrobků (např. malo- a velkoobjemových nádrží) ze sklolaminátů strojním a ručním namáháním polyesterové pryskyřice; rotační navijení, stříknání, ruční kladení a sycení skelné výstuže, včetně zakládání záklisk, tmelení, broušení apod.	cování vytvářených epoxidových, polyestrových a obdobných pryskyřic, pokud se neprovádí v uzavřených prostorách
520214/2			14	Broušení mikanitových a mikalexových desek	
520215/2			15	Drcení, mletí a prosívání silídové suroviny v suchém stavu, mletí a drcení silídových síntrů v kulových mlýnech	
520301/2	Dálník v elektrotechnice 22 0-06	331 2	01	Broušení mikanitových a mikalexových desek	
520302/2		✓	02	Drcení, mletí a prosívání silídové suroviny v suchém stavu, mletí a drcení silídových síntrů v kulových mlýnech	
520303/2			03	Impregnování elektromateriálu asfaltovými směsí - vaření impregnacích směsí za použití kamenouhelné smoly, hlazení impregnovaných trubek	

1	2	3	4	5	6
520304/2			04	Lisování mikanitových výrobků za tepla, tabletování a lisování mikalexových výrobků za tepla	
520305/2			05	Magnetické čištění slídové, asbestové a mikalexové suroviny v suchém stavu včetně prosívání	
520306/2			06	Mechanické opracování asbestocementu a mikalexu za sucha	
520307/2			07	Drcení, mletí a prosévání křemičitých zasypacích hmot (písky) pro elektroinstalační výrobky - výroba periklasu (pojistkové patrny, elektrická topná tělesa apod.)	
520308/2			08	Zalévání cívek epoxydovými a polyesterovými pryskyřicemi a aralditem	
520401/2	Kabelářský dělník 22 0-24 ✓	334 1	01	Asfaltování kabelových armatur a jiných výrobků máčením do roztavených asfaltů v otevřených vanách	
520402/2			02	Impregnování papíru, juty, kabelů, ocelových pásků, vodičů, izolovaných textilií protahováním v lázních nebo máčením v asfaltových lázních	
520403/2			03	Vaření hmot pro impregnaci s vysokým obsahem asfaltu s vypouštěním do nádob v polouzavřeném prostoru	
520404/2			04	Viceprůdušné polovování měděného drátu v otevřené lázni	

1	2	3	4	5	6
520405/2			05	Vulkanizace gumových flexokonecůk kabelů a vodičů na lisech	
520406/2			06	Otvírání konců kabelů, opalování a poslovení konců kabelů s olověným plátkem	
520501/2	Kabelář 22 0-25	334 1	01	Opláštování kabelů olovem na olovilisech, včetně vkládání olova do roztevěné liseně	
520502/2			02	Míchání gumových směsí, PVC směsi v mixéru a ne kelandru. Příprava asbesto-pryšecích a benzincových roztoků	
520503/2			03	Strojní páření olověných plátek kabelů při výrobě kabelů	
520504/2			04	Příprava chemikálií pro výrobu gumařených směsí se sáremi	
520505/2			05	Váření asfaltových a impregnacních hmot s vysokým obsahem asfaltu s připevněným vylévacím do nádoh	
520506/2			06	Vulkanizování gumových kabelů s vodiči ve vulkanizačních kotlích a lisech, průběžné vulkanizace a opláštování kabelů a vodičů	

1	2	3	4	5	6
520507/2			07	Tažení ocelových, měděných a hliníkových drátů za sucha a mokra na jednoduchých a vícedásovných tažných strojích, tažení měděného drátu v lázni síranu měďnatého (CuSO_4)	
520601/2	Odličovač 22 0-50 ✓	324 2	01	Tavení olova a ruční odličování do forem, odličování koncovek kabelů	

Kategorie: II.

Skupina: 53 - Výroba technického porcelánu a keramiky

List: 171

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Poř. čís. př. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
530101/2	Elektrokeramik 08 2-05 ✓	335 1	01	Vypalování keramických a porcelánových výrobků v tunelových, šachtových, kasešských, mufových a kulatých pecích - regulace teploty	Netýká se komplexního dálkového řízení od velkého teplelně izolovaného
530102/2			02	Drcení, mletí a prosívání šamotu, příprava šamotových hmot	
530103/2			03	Drcení, mletí a prosívání keramických surovin (kaolin, kfemen, živec, mastek)	
530104/2			04	Výroba lisovacích keramických hmot drcením, mletím, prosíváním, granulováním a mísením prachových surovin	
530105/2			05	Čištění a retušování suchých velkých točených a litých porcelánových výrobků	
530106/2			06	Glazování keramických výrobků křemičitou nebo olovnatou glazurou	
530107/2			07	Obrušování a vybrušování výrobků, broušení ploch, řezání keramických výrobků karborundovými kotouči, práce s výrobky v suchém a páleném stavu - za sucha;	Netýká se broušení a řezání pod vodou
530108/2			08	Opracování suchých a vypálených keramických výrobků (porcelán, steatit, pyrostat, kaštít aj.) řezáním, fazetováním, vrtáním a sestružením - karbol.přípravky - za sucha	Netýká se obrábení pod vodou

Kategorie: II.

List: 174

Skupina: 57 - Výroba olověných akumulátorů

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Poř. čís. pf. prac. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
570101/2	Ridič motorových vozíků 03 5-02 ✓	517 1	01	Manipulace a doprava součástí a dílů olova a olověného prachu ve výrobě olověných akumulátorů	
570201/2	Dělník ve výrobě akumulátorů / 22 0-04	337 1	01	Čištění mřížek ručně i strojně	
570202/2			02	Příprava a formování olověných akumulátorových desek	
570203/2			03	Ruční a strojní mazání olověných mřížek aktivní hmotou	
570204/2			04	Míchání olověných aktivních hmot	
570205/2			05	Vkládání desek do přípravku, sváření a izolování vad - sestava olověných akumulátorů	
570206/2			06	Rozřezávání naplněných olověných desek	
570207/2			07	Sestava všech druhů olověných akumulátorů v pásové výrobě	
570208/2			08	Oprava použitých olověných akumulátorů	
570209/2			09	Ruční i strojní odlévání olova a olověných součástí akumulátorů	
570210/2			10	Sušení akumulátorových desek s aktivní hmotou	

1	2	3	4	5	6
570211/2			11	Tavení olova ze sběru a odpadů olověných akumulátorů	
570301/2	Dělník v lisovně 22 0-09 ✓	323 91	01	Lisování namazaných olověných mřížek	
570302/2			02	Lisování, nýtování včetně spájení a čištění olověných skřínových desek	
570401/2	Kontrolní dělník 22 0-29	321 95	01	Kontrola součástí olověných akumulátorů ve slévárně a formovně desek	
570402/2			02	Kusová kontrola suchých desek v sestavárně olověných akumulátorů	
570501/2	Sefizovač 22 0-60 ✓	397 6	01	Sefizování strojů pro výrobu akumulátorových elektrod	
570601/2	Svářec plamenem 22 0-69 ✓	321 73	01	Sváření olověných nádob nebo článkových stěn	
570701/2	Manipulační dělník 29 0-06 ✓	578	01	Balení a nakládání desek, olověných dílů ve výrobě olověných akumulátorů	
570801/2	Uklizečka 29 0-18 ✓	545 8	01	Úklid výrobních ploch ve výrobě olověných akumulátorů	

Kategorie: II.

Skupina: 61 - Montáž mimo závod

List: 176

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Popis pís. př. prac. čin	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
610101/2	Všechna dělnická povolení	✓	01	<p>Montáž, rekonstrukce a opravy různých investičních celků a staveb při stálé práci mimo závod v různých provozech hutních, báňských, chemických, výroby stavebních hmet, v různých zařízeních za provozu, zazdívání parních kotlů bílým zdivem, opravy parních kotlů za tepla a za provozu, práce v kabelových kanálech, na jeřábových mostech ap. a práce ve výškách nad 10 m v omezeném pracovním prostoru např. v kleci, na visutém lešení, pracovní lánce, visuté sedačce, v zavěsu na pásu nebo na provozovém žebříku</p> <p>Doporučuje se předem dohodnout s investorem potvrzování preference vždy po skončení montáže, nejdříve však ke konci kalendářního roku. Stanovení takové povinnosti investora může být i součástí dodavatelské smlouvy.</p> <p>Za přerušení 1 měsíce nepřetržitého zaměstnání na zmíněných pracovištích se nepovažuje přerušení v délce do 3 pracovních dní potřebných k přechodu z jednoho na druhé pracoviště, k převzetí pracovních pokynů, příkazů a instrukcí v matefakém závodě. Přerušení dovolenou, nemocí nebo při zákonnéch překážkách v práci se pro tento účel za přerušení nepovažuje.</p>	
610201/2	Všechna dělnická povolení	✓	01	Dělnici-montážní vysílaní na montáže investičních celků na opravy, údržbu (servis) do zahraničí v těchto oblastech:	

1	2	3	4	5	6
				<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 SSSR 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: 178

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle JKZ	Číselny znak JKZ	Pof. čís. prf. práv. čin	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
650101/2	Tráťový strojník 03 1-06 ✓	45	01	Rízení chodu podbíječky pražců	
650201/2	Železničák 03 1-09 ✓	513	01	Práce související s železničním provozem ČSD nebo podnikové železniční dopravy v báňské technologické dopravě a přepravě (báňská doprava, těžební doprava, oběh vozů, odvoz hlušin, lanovky)	
650202/2			02	Posun ve vnitrozávodní kolejové dopravě na všech trakčních železniční dopravy na závodních vležkách	
650301/2	Železniční dálník 03 1-10 ✓	519 31	01	Práce k zajištění bezpečného a besporuchového železničního provozu ČSD i podnikové železniční dopravy v báňské technologické dopravě a přepravě (báňská doprava, těžební doprava, oběh vozů, odvoz hlušin, lanovky)	
650302/2			02	Posunovačské práce na všech trakčních železniční dopravy na závodních vležkách	
650401/2	Dálník v dopravě 03 5-01 ✓	519 39	01	Vymývání kotlů lokomotiv všechn řad studenou i horkou vodou, odstranování kalu a kotelničího kamene, demontáž vymývek a jejich spětná montáž po vymytí a vyčištění kotla	

1	2	3	4	5	6
650501/2	Ridič motorových vozíků 03 5-02	517 3	01	Transport a manipulace se surovinami, formovacími rámy, tekutým kovem a odlitky ve slévárenském a cídiřenském prostředí	Netyka se sléváren tlakového a odstředivého lití
650502/2			02	Manipulace s výrobky, výlisky, výkovky a odlitky v kovárenském prostředí, v žihárně materiálu a v kalimně se žhavenými výrobky	
650503/2			03	Doprava tekutého kovu k odlévání vč. stahování a odvážení žhavé strusky	
650601/2	Strojvedoucí 03 5-03	511 1	01	Rízení, obaluha a údržba hnacího vozidla na tratích ČSD nebo na podpíkových a sávodních tratích a vlečkách v báňské technologické dopravě a přepravě (báňská doprava, těžební doprava, oběh vozů, odvoz hlušin, lakovky)	
650602/2			02	Obaluha, rízení a údržba lokomotiv v kolejové dopravě, která je součástí technologického procesu základní hutní výroby; doprava tekutých a žhavých materiálů a strusky mezi hutními agregáty a na pracovištích, kde více než polovina pracovníku je zařazena do I. nebo II. pracovní kategorie	
650701/2	Tráťový dělník 03 5-04	455 1	01	Ruční podbíjení prázdn elektrickými nebo pneumatickými podbíječkami, čištění štěrkového lože elektrickými čističkami	
650801/2	Ridič-strojník pracovních strojů 21 3-02	441	01	Obaluha nákladních aut, dumperů, dumcardů, traktorů apod. v báňské technologické dopravě a přepravě (báňská doprava, těžební doprava, oběh vozů, odvoz hlušin)	Pokud nejsou odměnovány podle předpisů ministerstva dopravy

1	2	3	4	5	6
650802/2			02	Transport a manipulace se surovinami, formovacími rámy, tekutým kovem a odlitky ve slévárenském a cídiřenském prostředí	Netýká se sléváren tlakového a odstředivého lití
650803/2			03	Manipulace s výrobky, výlisky, výkovky a odlitky v kovárenském prostředí, v žihárně materiálu a v kalifrně se žihavými výrobky	
650804/2			04	Různi speciální motorevých vozidel (Boos, Lancer apod.) v bez kolejové dopravě, které je součástí technologického procesu základní hutní výroby; doprava tekutých a žihavých materiálů a strusky mezi hutními agregaty a na pracovištích, kde více než polovina pracovníků je zařazena do I. nebo II. pracovní kategorie. Různi a obecná jeřábů: 05 - v mořirně a žihárně drátu	
650805/2			06	- ve výrobě tavidel při manipulaci se složkami tavidel a mletí v polouzavřeném prostoru tavírny	
650806/2			07	- v lisovně šroubů za tepla nad nahřívacími pecemi	
650807/2			08	- při převážení břemen v tavírně nezáležných kovů	
650808/2			09	- při převážení horkého materiálu ve výkovnách a lisovnách nezáležných kovů za tepla	

1	2	3	4	5	6
650810/2			10	- při převážení materiálu nad žíhacími a ohřívacími pecemi, kalicími a mofícími lázněmi	
650811/2			11	- ve výrobě karbidu křemíku nad pecemi	
650901/2	Vazac břemen 21 3-05	519 7	01	Manipulace se surovinami, formovacími rámy, tečutým kovem a odlitky ve slévárenském a cídiřenském prostředí	Netýká se sléváren tlakového a odstředivého lití
650902/2			02	Manipulace s výrobky, výlisky, výkovky a odlitky v kovárenském prostředí, v žihárně materiálu a v kalírně se zhotovími výrobky	

Kategorie: II.

Skupina: 66 - Údržba základních prostředků

List: 182

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Popř. číslo.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
	Zaměstnání provozních údržbářů vykonávané po celou pracovní dobu na pracovištích, kde více než polovina pracujících vykonává práce, pro něž je jejich zaměstnání zařazeno do I. (II.) pracovní kategorie, patří do této pracovní kategorie. Vykonávali provozní údržbář své zaměstnání též na jiných pracovištích, patří totiž zaměstnání do I. (II.) pracovní kategorie, jen jestliže je vykonáváno průběhem měsíce převážně na pracovištích uvedených v předchozí větě a takový výkon trvá alespoň po dobu 6 měsíců po sčítání jidoucích (§ 4 odst. 1 nař. vlády ČSSR č. 136/1975 Sb.). Sledování převahy pracovní činnosti po dobu 6 měsíců a tedy i splnění podmínky stanovené ve 2. větě, se nevyžaduje u provozních údržbářů důlních těžebních závodů.				
660101/2	Truhlář 02 0-28	352 12	01	Opravy a údržba strojů a zařízení ve slévárenském, cídiřenském,kovárenském a kalírenském prostředí a na pracovištích, kde více než polovina pracovníků je zařazena do II. pracovní kategorie	
660201/2	Sedlář-manžetář 09 0-17	372 2	01	Údržba a opravy hnacích řemend dopravních pásů v provozech, kde více než polovina pracovníků je zařazena do II. pracovní kategorie	
660301/2	Vulkanizér 12 6-02	315 2	01	Údržba a opravy gumových dopravních pasů v provozech, kde více než polovina pracovníků je zařazena do II. pracovní kategorie	
660302/2			02	Pogumování součástí výrobního zařízení	

1	2	3	4	5	6
	Instalatér 21 2-02	421 3		Provozní údržba a seřizování výrobního zařízení ve výrobě (v provozovnách):	
660401/2			01	- kysličníku hlinitého	
660402/2			02	- anodové hmoty	
660403/2			03	- elektrolyze a odlévání hliníku	
660404/2			04	- rafinace a zpracování olova	
660405/2			05	- elektrolyze mědi	
660406/2			06	- antimonu, niklu a kobaltu	
660407/2			07	- tavírnách neželeznych kovů	
660408/2			08	- při těžbě vápence	
660409/2			09	- vápna, cementu, Thomasovy moučky, mleté strusky a žáruvzdorných materiálů a výrobků	
660410/2			10	- ve válcovnách a lisovnách za tepla	
660411/2			11	- ve válcovnách a hutních tažírnách za studena	
660412/2			12	- železného prachu a Fe výlisků	
660413/2			13	- v bronzovné práškové metalurgii	
660414/2			14	- tavidel (Humboldtův mlýn)	
660415/2			15	- základních hutních výrobků (hutní agregáty, jeřáby, lisy, kabelové rozvody apod.)	
660416/2			16	- hutní druhovýroby (káhárny, moffirny, patentovny, pokovovny, hřebíkárny, jutovny)	
660417/2			17	- koksu	
660418/2			18	- ferroslitin a čistého křemíku (jen u pecí za provozu)	
660419/2			19	- Instalatérské práce na vodovodním, teplovodním a plynovodním potrubí v provozech, kde více než polovina pracovníků je zařazena do II. pracovní kategorie	
660420/2			20	- Údržba, opravy, případné seřizování strojů a zařízení v provozech na povrchu hlinibních dílů na vyhrazené nerosty	

1	2	3	4	5	6
660421/2			21	Opravy a údržba strojů a zařízení ve slévárenském, cídiřenském, kovárenském a kalírenském prostředí a na pracovištích, kde více než polovina pracovníků je zařazena do II. pracovní kategorie	
660422/2			22	Opravy kotelního, odstruskovacího, odpopílkovacího zařízení a parovodu elektráren a tepláren za provozu	
660501/2	Izolatér 21 2-03	422 2	01	Tepelné izolace potrubí kotlů v základních hutních provozech a v odpadních kanálech	
660502/2			02	Opravy a údržba strojů a zařízení ve slévárenském, cídiřenském, kovárenském a kalírenském prostředí a na pracovištích, kde více než polovina pracovníků je zařazena do II. pracovní kategorie	
660503/2			03	Opravy kotelního, odstruskovacího, odpopílkovacího zařízení a parovodu elektráren a tepláren za provozu	
660504/2			04	Izolační nátěry základů a nátěry střech horkým dehtem nebo asfalem	
660601/2	Malíř a natěrač 21 2-06	422 62	01	Nátěry báňských a úpravárenských strojů a zařízení, konstrukcí třídíren a úpraven, těžních věží, mostů apod. a protipožární preventivní nátěry provozních zařízení	V povrchových provozech hlubinných a povrchových dolů na vyhrazené nerosty

1	2	3	4	5	6
660602/2			02	Natírání ocelových konstrukcí, potrubí a agregátů v základních hutních provozech,kovárnách, slévárnách, cídiřnách, lisovnách za tepla, v šamotárnách, ve výrobě olova a antimonu	
660603/2			03	Natírání (stříkání) konstrukcí v závěsu na pasech ve výšce nad 10 m	
660701/2	Pokryvač 21 2-10	413 3	01	Pokryvačské práce ve výškách nad 10 m	
660801/2	Sklenář 21 2-11	422 5	01	Zasklívání střech a stěn výrobních hal hutních provozů, sléváren, cídiřen, kováren, šamotáren za provozu - práce ve výškách nad 10 m	
660901/2	Stavební klempíř 21 2-12	421 1	01	Veškeré klempířské výrobní nebo montážní práce v provozech, kde více než polovina pracovníků je zařazena do II. pracovní kategorie	
660902/2			02	Klempířské práce ve výškách nad 10 m	
661001/2	Stavební truhlář 21 2-14	422 1	01	Pokládání podlah, budování zásobníků a ochranného bednění přímo v provozu. Společně s tesáři příprava průvodnic do jámy	V povrchových provozech hlinínných a povrchových dolů na vyhrazené nerosty

1	2	3	4	5	6
661002/2			02	Údržba úpraven, hrudkoven, pražicích pecí, sušáren a odkališť	V povrchových provozech hliníkových a povrchových dolů na vyhrazené nerosty
661101/2	Šamotář 21 2-16 v	414 1	01	Oopravářské práce včetně broušení šamotových nebo dinasových normálek a tvárníc za sucha; práce s volnou šamotovou a dinasovou moučkou a suracitem	
661102/2			02	Vyzdívání, zdění a rekonstrukce žárotechnických zařízení žáruvzdorným materiélem např. magnezitem, chrommagnezitem, dolomitem, fersteritem, korundem apod. při práci uvnitř i vně zařízení	
661103/2			03	Oopravy vyzdivek pecí kupolových, žihacích, ohřívacích, kovářských, kelímkových, generátorových, tunelových, kruhových, komorových, ap. vč. odlévacích pánví a ingotové nástavby na odlévání žáruvzdorným materiélem všeho druhu včetně šamotu a dinasu za tepla i studena s těžištěm prací mimo vnitřní prostor pecí	
661104/2			04	Oopravy žlabů, těsnění komor, hořáků a dalších zařízení pecí žáruvzdorným materiélem včetně odklizu sutě	
661105/2			05	Příprava dusací směsi na vymazávání odlévacích pánví, vyzdívání předpecí apod.	

1	2	3	4	5	6
661106/2			06	Bourání pecních agregátů a žárotechnických zařízení	
661107/2			07	Práce při bourání, vyzdívání a opravách žáruvzdornými materiály pánví u žárových povkovovacích zařízení a vyzdívání mořicích kádi	
661108/1			08	Šamotářské práce vykonávané na pracovištích, kde více než polovina pracovníků je zařazena do II. pracovní kategorie	
661109/1	Testat 11-1-17	413 1	01	Obkládání těžních kabin, stavba těžních mostů, transport a ustavení těžkých strojů	V povrchových provozech hlinibinných a povrchových dolů na vyhrazené nerosty
			02	Údržba úpraven, hrudkoven, pražicích pecí, sušáren a odkališť	V úpravnách a třídírnách rud a nerudných surovin
			03	Přípravné práce pro opravy základních hutních agregátů (vysoké peci, ocelárny, válcovny za tepla)	
			04	Tesařské práce při opravách a výměně strojního zařízení a provozních budov ve výrobě olova a antimonu	
			05	Stavba lešení při opravách zařízení ve výrobě žáruvzdorných hmot a výrobků, vápna, cementu a při těžbě vápence	

1	2	3	4	5	6
661206/2			06	Stavba a rozebírání lešení uvnitř kotlo-vého spalovacího prostoru	
661207/2			07	Opravy a údržba zařízení za provozu v metalurgických provozech a na pracovištích, kdy více než polovina pracovníků je zařazena do II. pracovní kategorie	
661301/2	Zedník 21 2-18	412 1	01	Stavba a vyzdívání zásobníků rudných a nerudných surovin, základů pro zařízení úpraven a třídíren, vyzdívání kanálů pro horkovodní a parní potrubí, vyzdívání větracích komínů, zazdívání kotlů a opravy provozních budov	V povrchových provozech hliníčkových a povrchových dolů nevyhrazené nerosty
661302/2			02	Práce vykonávané převážně na visutých lešeních, provozových žebřících, v závěsu na pasech nebo visutých sedačkách ve výškách nad 10 m Zednické údržbářské práce (provozní budovy a zařízení):	
661303/2			03	- v základních hutních a metalurgických provozech	
661304/2			04	- v šamotárnách	
661305/2			05	- ve výrobě olova a antimonu	
661306/2			06	- v drahých a silničních tunelech za provozu	

1	2	3	4	5	6
661401/2	Stavební dělník 21 3-03	419	01	Oprevářské práce vč. broušení žamotových nebo dinasových normálek a tvárníc za sucha; práce s volnou žamotovou a dinasovou moučkou a suracitem	
661402/2			02	Vyzdívání, zdění a rekonstrukce žárotechnických zařízení žáruvzdorným materiélem např. magnezitem, chrommagnezitem, dolomitem, forsteritem, korundem apod. při práci uvnitř i vně zařízení	
661403/2			03	Opravy vyzdívek pecí kopulových, žábacích, ohřívacích, kovářských, kelímkových, generátorových, tunelových, kruhových, komorových apod. vč. odlevacích pánví a ingotové nástevby na odlévání, žáruvzdorným materiélem všeho druhu včetně žamotu a dinasu za tepla i studena s těžistěm prací mimo vnitřní prostor pecí	
661404/2			04	Opravy žlabů, těsnění komor, hořáků a dalších zařízení pecí žáruvzdorným materiélem včetně odklizu sutě	
661405/2			05	Příprava dusací směsi na vymezávání odlévacích pánví, vyzdívání předpecí apod.	
661406/2			06	Bourání pecních agregátů a žárotechnických zařízení	
661407/2			07	Práce při bourání, vyzdívání a opravách žáruvzdornými materiály pánví u žárových pokovovacích zařízení a vyzdívání mořicích kádi	

1	2	3	4	5	6
061408/2			08	Pomočné a přípravné práce při opravách a údržbě v základních hutních provozech a smotárnách	
061409/2			09	Tesařské práce při opravách a výměně střechního zařízení vč. stavby a rozebirání leštění v základní hutní výrobě, ve výrobě olova a antimonu, žáruvzdorných hmot a výrobků, vápna a cementu, při těžbě vápence, uvnitř kotlového spalovacího prostoru, a na pracovištích, kde více než polovina pracovníku je zařazena do II. pracovní kategorie	
061501/2	Elektromechanik 22 0-15	331 2	01	Opravy a údržba olověných akumulátorů (výměna a formování nových desek, sváření olova, zalévání asfalem apod.)	
061502/2			02	Opravy a údržba zařízení v provozech, kde se pracuje s radioaktivní hmotou	
061503/2			03	Práce údržbářské na pracovišti s ostatními zdroji ionizujícího záření, které odpovídá ČSN 341730	
	Elektromontér 22 0-16	331 11		Provozní údržba a seřizování výrobního zařízení ve výrobě (v provozovnách):	
061601/2			01	- kysličníku hlinitého	
061602/2			02	- anodové hmoty	
061603/2			03	- elektrolyze a odlévání hliníku	
061604/2			04	- rafinace a spracování olova	
061605/2			05	- elektrolyze mědi	

1	2	3	4	5	6
• 1606/2			06	- antimonu, niklu a kobaltu	
• 1607/2			07	- tavírnách neželezných kovů	
• 1608/2			08	- při těžbě vápence	
• 1609/2			09	- vápnacementu, Thomasovy moučky, mleté strusky a žáruvzdorných materiálů a výrobků	
• 1610/2			10	- ve válcovnách a lisovnách za tepla	
• 1611/2			11	- ve válcovnách a hutních tažírnách za studena	
• 1612/2			12	- železného prachu a Fe výlisků	
• 1613/2			13	- v bronzovně práškové metalurgie	
• 1614/2			14	- tavidel (Humboldtův mlýn)	
• 1615/2			15	- základních hutních výrobků (hutní agregáty, jeřáby, lisy, kabelové rozvody apod.)	
• 16/2			16	- hutní druhotné výroby (žihárny, mořírny, patentovny, pokovovny, hřebíkárny, jutovny)	
• 17/2			17	- koksu	
• 18/2			18	- ferroslitin a čistého křemíku (jen u pečí za provozu)	

1	2	3	4	5	6
661619/2			19	- opravy lanovek nad 10 m výšky ve vnučených polohách nebo jiné práce ve výškách za stejných podmínek	
661620/2			20	- Opravy elektrosoúčástí kotelního, odstruskovacího zařízení elektráren a tepláren za provozu, opravy a údržba elektrostatických filtrů	
661621/2			21	- Opravy a údržba strojního zařízení na pracovištích, kde více než polovina pracovníků je zařazena do II. pracovní kategorie	
661701/2	Klempíř 22 0-28	321 5	01	Opravy a údržba strojů a zařízení ve slévárenském, cídiranském, kovárenském a kalírenském prostředí a na pracovištích, kde více než polovina pracovníků je zařazena do II. pracovní kategorie	
661801/2	Kovář 22 0-31	323 7	01	Pravidelné prohlídky těžních lan klecí, lanovnic, opravy a údržba lanovek, řetězovek s povinností přímé výměny na pracovištích, kde více než polovina pracovníků je zařazena do II. pracovní kategorie	
661802/2			02	Údržba a opravy strojů a zařízení na povrchu hlubinnych dolů na vyhrazené nerosty	
661803/2			03	Údržba úpraven, hrudkoven, pražicích pecí, sušáren a odkališť	Pouze v úpravnách a třídírnách rud a nerudných surovin

1	2	3	4	5	6
661804/2			04	Údržba a opravy strojů a zařízení v lomu a na skryvce na vápenec a dolomit	
661805/2			05	Kovářské údržbářské práce v základní hutní výrobě	
661806/2			06	Opravy a údržba strojů a zařízení ve slévárenském, cídiřenském, kovárenském a kalírenském prostředí a na pracovištích, kde více než polovina pracovníků je zařazena do II. pracovní kategorie	
661901/2	Lakýrník 22 0-33 <i>✓</i>	325 8	01	Natíratí ocelových konstrukcí, potrubí a agregátů v základních hutních provozech, kovárnách, slévárnách, lisovnách za tepla, řamotárnách, ve výrobě olova a antimonu	
661902/2			02	Natíratí (stříkání) konstrukcí v závesu na pásech ve výšce nad 10 m	
661903/2			03	Nátěry báňských a úpravárenských strojů a zařízení, konstrukcí třídíren a úpraven, těžních věží, mostů apod. a protipožární preventivní nátěry provozních zařízení	V povrchových provozech hliníkových a povrchových dílů nevyhrazené nerosty
	Mechanik měřícíci a regulačních zařízení 22 0-36 <i>✓</i>	332 6 395 6		Provozní údržba a seřizování výrobního zařízení ve výrobě (v provozovnách):	
662001/2			01	- kysličníku hlinitého	
662002/2			02	- anodové hmoty	

1	2	3	4	5	6
662003/2			03	- elektrolyze a odlévání hliníku	
662004/2			04	- rafinace a zpracování olova	
662005/2			05	- elektrolyze mědi	
662006/2			06	- antimonu, niklu a kobaltu	
662007/2			07	- tavírnách neželezných kovů	
662008/2			08	- při těžbě vápence	
662009/2			09	- vápna, cementu, Thomsovy moučky, mleté strusky a žáruvzdorných materiálů a výrob- ků	
662010/2			10	- ve válcovných a lisovných za tepla	
662011/2			11	- ve válcovných a hutních tažírnách za stu- denu	
662012/2			12	- železného prachu a Fe výlisků	
662013/2			13	- v bronzovně práškové metalurgie	
662014/2			14	- tavídel (Humboldtův mlýn)	
662015/2			15	- základních hutních výrobků (hutní agre- gáty, jeřáby, lisy, kabelové rozvody apod.)	
662016/2			16	- hutní druhovýroby (žáhárny, mořírnny, pa- tentovny, pokovovny, hřebíkárny, jutovny)	
662017/2			17	- koksu	

1	2	3	4	5	6
662018/2			18	- ferroslitin a čistého křemíku (jen u pecí za provozu)	
662019/2			19	Údržba a opravy měřicích a regulačních zařízení, kde více než polovina pracovníků je zařazena do II. pracovní kategorie	
662020/2			20	Dozování rtuti do měřicích přístrojů, usměrnovače, výboje, difuzních rtutových vývěv a opravy rtutových měřicích přístrojů	
662101/2	Montér ocelových konstrukcí 22 0-41	329 1	01	Údržbařské práce při opravách ocelových konstrukcí v hutních provozech, slévárnách, cídiřnách, kovárnách, lisovnách za tepla a šamotárnách	
662201/2	Montér zámečník 22 0-46	329 53	01	Opravy kotelního, odstruskovacího, odpopíkovacího zařízení a parovodů elektráren a tepláren za provozu	
662301/2	Nástrojař 22 0-47	321 3	01	Údržba a korekce lisovacích nástrojů v lisovně za tepla	
662401/2	Potrubař 22 0-53	329 3	01	Opravy potrubí a armatur v základních hutních provozech, slévárnách, cídiřnách, kovárnách, lisovnách za tepla a šamotárnách	
662501/2	Provozní elektrikář 22 0-54	394 3	01	Údržba a opravy elektrického zařízení při úpravě a výrobě žáruvzdorných materiálů, věpna, cementu, Thomasovy moučky, strusky mleté, žáruvzdorných výrobků	

1	2	3	4	5	6
662502/2			02	Údržba vrtných souprav	
662503/2			03	Údržba, opravy případně seřizování strojů a zařízení na povrchu hlubinných dolů na vyhrazené nerosty	
662504/2			04	Údržba úpraven, hrudkoven, pražíren, pražicích pecí, sušáren a odkališť	Pouze v úpravnách a třídírných rud a nerudných surovin
662505/2			05	Údržba, opravy případně seřizování strojů a zařízení v lomu a na skrývce při těžbě vápence a dolomitu Provozní údržba a seřizování výrobního zařízení ve výrobě (v provozovnách):	
662506/2			06	- kysličníku hlinitého	
662507/2			07	- anodové hmoty	
662508/2			08	- elektrolyze a odlevání hliníku	
662509/2			09	- rafinace a zpracování olova	
662510/2			10	- elektrolyze mědi	
662511/2			11	- antimonu, niklu a kobaltu	
662512/2			12	- tavírnách neželezných kovů	
662513/2			13	- ve válcovnách a lisovnách za tepla	
662514/2			14	- ve válcovnách a hutních tažírnách za studena	

1	2	3	4	5	6
662515/2			15	- železného prachu a Fe výlisků	
662516/2			16	- v bronzové práškové metalurgie	
662517/2			17	- tavidel (Humboldtův mlýn)	
662518/2			18	- základních hutních výrobků (hutní agregáty, jeřáby, lisy, kabelové rozvody apod.)	
662519/2			19	- hutní druhovýroby (žihárny, mořírny, patentovny, pokovovny, hřebíkárny, jutovny)	
662520/2			20	- koksu	
662521/2			21	- ferroslitin a čistého křemíku	
662522/2			22	- opravy lanovek nad 10 m výšky ve vnučených polohách nebo provádění jiných prací ve výškách za stejných podmínek	
662523/2			23	- Opravy a údržba strojů a zařízení ve slévárenském cídiřenském, kovárenském a kalírenském prostředí a na pracovištích, kde více než polovina pracovníků je zařazena do III. pracovní kategorie	
662524/2			24	Opravy a údržba strojů a zařízení ve výrobě olověných akumulátorů	
662525/2			25	Opravy a údržba olověných akumulátorů (výměna a formování nových desek, sváření olova, zalévání asfalem apod.)	
662526/2			26	Opravy, údržba a seřízení vysokofrekvenčních generátorů pro pásovou tavbu monokrystalů křemíku ve výrobě silnoproudých polovodičů	

1	2	3	4	5	6
662527/2			27	Opravy a údržba zařízení v provozech, kde se pracuje s radioaktivní hmotou	
662526/2			28	Práce údržbářské na pracovišti s ostatními zdroji ionizujícího záření, které odpovídá CSN 341730	
662529/2			29	Opravy elektrosoučástí kotelního, odstruskovacího zařízení elektráren a tepláren za provozu, opravy a údržba elektrostatických filtrů	
662530/2			30	Soustavná kontrola a údržba kotelního, odstruskovacího a odpopíkovacího zařízení a parovodu elektráren a tepláren za provozu ve směnách; stálé obchůzky kotlů, zásobníku odstruskovacího a odpopíkovacích zařízení v provozu, kde více než polovina pracovníku obsluhy těchto zařízení je zařazena do II. pracovní kategorie	
662531/2			31	Údržba, zjišťování poruch a opravy elektrického zařízení v provozu výroby struskoizolačních desek a struskové vlny	
662601/2	Provozní zámečník 22 0-55	391 8	01	Údržba pecí různých typů za provozu a při běžných a generálních opravách při výrobě magnezitu, keramických surovin, vápna, Thomaseovy moučky, mleté strusky, cementu, žeruzdorných materiálů a výrobků	
662602/2			02	Veškeré zámečnické práce vč. údržby na provozních zařízeních v třídírnách a úpravnách rud a nerudních surovin, hrudkovnách, vč. pražicích pecí a sušáren a na odkaliště související s báňskou činností	

1	2	3	4	5	6
662603/2			03	Údržba, střední opravy a revize strojního zařízení přímo v provozu, kde více než polovina pracovníků je zařazena do II. pracovní kategorie	
662604/2			04	Údržba, opravy, případně seřizování strojů a zařízení na povrchu hlubinných dolů na vyhrazené nerosty	
662605/2			05	Údržba, opravy, případně seřizování strojů a zařízení v lomu a na skrývce při těžbě vápence a dolomitu	
				Provozní údržba a seřizování výrobního zařízení ve výrobě (v provozovnách):	
662606/2			06	- kysličníku hlinitého	
662607/2			07	- anodové hmoty	
662608/2			08	- elektrolyze a odlévání hliníku	
662609/2			09	- rafinace a zpracování olova	
662610/2			10	- elektrolyze mědi	
662611/2			11	- antimonu, niklu a kobaltu	
662612/2			12	- tavírných neželezných kovů	
662613/2			13	- ve válcovnách a lisovnách za tepla	
662614/2			14	- ve válcovnách a hutních tažírnách za studéna	

1	2	3	4	5	6
662615/2			15	- železného prachu a Fe výlisků	
662616/2			16	- v bronzovné práškové metalurgie	
662617/2			17	- tavičel (Humboldtův mlýn)	
662618/2			18	- základních hutních výrobků (hutní agregáty, jeřáby, lisy, kabelové rozvody apod.)	
662619/2			19	- hutní druhovýroby (žihárny, měcírnny, patentovny, pokovovny, hřebíkárny, jutovny)	
662620/2			20	- koksu	
662621/2			21	- ferroslitin a čistého křemíku	
662622/2			22	- opravy těžních a nosných lan u lanovek nad 10 m výšky ve vnučených polohách nebo provádění jiných prací ve výškách za stejných podmínek	
662623/2			23	Opravy kotelního, odstruskovacího, odpoplíkovacího zařízení a parovodu elektráren a tepláren za provozu. Opravy a údržba elektrostatických filtrů	
662624/2			24	Soustavná kontrola a údržba kotelního odstruskovacího a odpoplíkovacího zařízení za provozu ve směnách, stálé obchůzky kotlů od zásobníků až po odstruskovací a odpoplíkovací zařízení v provozu (platí pro provoz, kde více než polovina pracovníků je zařazena do II. pracovní kategorie)	

1	2	3	4	5	6
662625/2			25	Opravy, údržba a plnění houzicích přístrojů tetrachlorometanem	
662626/2			26	Opravy a údržba strojů a zařízení ve zlávárenském, cídirenském,kovárenském a kalírenském prostředí a na precvičtích, kde více než polovina pracovníků je zařazena do III. pracovní kategorie	
662627/2			27	Opravy a údržba strojů a zařízení ve výrobě olověných akumulátorů	
662628/2			28	Opravy a údržba olověných akumulátorů (vyřízení a formování nových desek, sváření olově, zálévaní asfalem apod.)	
662629/2			29	Opravy a údržba zařízení v provozech, kde se pracuje s radioaktivní hmotou	
662630/2			30	Práce údržbářské na precvičti s ostatními zdroji ionizujícího záření, které odpovídá ČSN 341730	
662631, 2			31	Údržba, zjišťování poruch a opravy technologického zařízení v provozu výroby atrusko-izolačních desek a atruskové vlny	
662632/2			32	Údržba neutralizační stanice odpadních vod s obsahem kyselin a vod z kyanidových a chromovacích lázní	
662633/2			33	Údržba neutralizační stanice odpadních fe- nolových a dehtových vod při výrobě koksu	

1	2	3	4	5	6
662701/2	Sefisovač 22 0-60	397 6	01	Přezkoušení a příprava strojů k provozní zkoušce přímo v provozu, kde více než polovina pracovníků je zařazena do II. pracovní kategorie	V povrchových provozech hliníkových a povrchových doloň na vyhrazené nerosty
662702/2			02	Údržba upraven, hrudkoven, pražicích pecí, sušáren a odkališť související s bánskou činností Provozní údržba a seřizování výrobního zařízení ve výrobě (v provozovnách):	Pouze v úpravnách a třídírnách rud a nerudných surovin
662703/2			03	- kysličníku hlinititého	
662704/2			04	- anodové hmoty	
662705/2			05	- elektrolyze a odlévání hliníku	
662706/2			06	- rafinace a zpracování clova	
662707/2			07	- elektrolyze mědi	
662708/2			08	- antimonomu, niklu a kobaltu	
662709/2			09	- tavírných neželezných kovů	
662710/2			10	- při těžbě vápence	
662711/2			11	- vápna, cementu, Thomasovy moučky, mleté strusky a žáruvzdorných materiálů a výrobek	
662712/2			12	- ve válcovnách a lisovnách za tepla	

1	2	3	4	5	6
662713/2			13	- ve válcovnách a hutních tažírnách za studena	
662714/2			14	- železného prachu a Fe výlisků	
662715/2			15	- v bronzové práškové metalurgie	
662716/2			16	- tavidel (Humboldtov mlýn)	
662717/2			17	- základních hutních výrobků (hutní agregáty, jeřáby, lisy, kabelové rozvody apod.)	
662718/2			18	- hutní druhovýroby (žihárny, mořírnny, patentovny, pokovovny, hřebíkárny, jutovny)	
662719/2			19	- koksu	
662720/2			20	- ferroslitin a čistého křemíku (jen u pecí za provozu)	
662721/2			21	Provozní údržba a seřizování strojů a zařízení ve slévárenském, cídiřenském, kovárenském a kalirenském prostředí a na pracovištích, kde více než polovina pracovníků je zařazena do II. pracovní kategorie	
662722/2			22	Opravy a údržba strojů a zařízení ve výrobě olověných akumulátorů	
662801/2	Svařec elektrickým obloukem 22 0-68	321 72 01		Svařování a naváfování součástí z kovových materiálů a jejich slitin při jejich opravách elektrickým obloukovým svařovacím zařízením v provozech na povrchu hlubinných a povrchových dílů	

1	2	3	4	5	6
662802/2			02	Údržba a opravy strojů a zařízení na povrchu hlubinných dolů na vyhrazené nerosty	
662803/2			03	Údržba dírav, hrudkoven, pražicích pecí, sušáren a odkališt	Pouze v úpravnách a třídírnách rud a nerudných surovin
662804/2			04	Svařování elektrickým obloukovým svařovacím zařízením při opravách strojního zařízení v provozech výroby olova	
662805/2			05	Svařování anodových a katodových plášťů a elektrolyzérů elektrickým obloukem	
662806/2			06	Vykládání mořicích kádi olovem, včetně olovovspájení a oprav olověného potrubí a armatur	
662807/2			07	Vyvařování použitých pozinkovaných pánev uvnitř	
662808/2			08	Svářecáké údržbářské práce ve vápencových lomech	
662809/2			09	Svářecáké práce, opravy a údržba strojů a zařízení v základních hutních provozech, slévárenském, cídiřenském, kovárenském a kálirenském prostředí a na pracovištích, kde více než polovina pracovníků je zařazena do II. pracovní kategorie	
662810/2			10	Opravy kotelního, odstruskovacího, odpopilovacího zařízení a parovodu elektráren a tepláren za provozu	

1	2	3	4	5	6
662901/2	Svářec plamenem 22 0-69	321 73	01	Svařování a navářování součástí z kovových materiálů a jejich slitin při jejich opravách autogenní soupravou v provozech na povrchu hlubinných a povrchových dolů	
662902/2			02	Údržba a opravy strojů a zařízení na povrchu hlubinných dolů na vyhrazené nerosty	
662903/2			03	Údržba úpraven, hrudkoven, prázdných pecí, sušáren a odkališť související s báňskou činností	Pouze v úpravnách a třídírnách rud a nerudných surovin
662904/2			04	Svařování plamenem při opravách strojního zařízení v provozech výroby olova	
662905/2			05	Vykládání měděných kádi olovem, včetně olovospájení a oprav olověného potrubí a armatur	
662906/2			06	Vyvařování použitých posinkovaných pánev uvnitř	
662907/2			07	Svářecí údržbařské práce ve vápenecových lomech	
662908/2			08	Svářecí práce, opravy a údržba strojů a zařízení v základních hutních provozech, slévárenském, cídirneckém a kalirenském preštředí a na pracovištích, kde více než polovina pracovníků je zařazena do II. pracovní kategorie	
662909/2			09	Opravy kotelního, odstruskovacího, odpopilkovacího zařízení a parovedu elektráren a tepláren na provozu	

1	2	3	4	5	6
	Mazac strojů a zařízení 29.0.07	573		Mazání valivých a klusných částí strojů a mechanismů	
663001/2			01	- v základních hutních provozech	
663002/2			02	- spékacích a sňhacích rotačních pecí a chladicích	
663003/2			03	- ve výrobě anodových hmot	

Kategorie: II.

Skupina: 67 - Ostatní pracovní činnosti

List: 207

Pořadové číslo	Název povolání a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Poř. čís. pf. prac. čin	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
670101/2	Strojník běžského zařízení 01 3-04 ✓	213	01	Řízení a obsluha těžního stroje ve strojovně na povrchu hlubinného dolu	
670201/2	Dělník ve dřevafuké výrobě 02 0-04 ✓	351	01	Impregnování dřeva a dřevářských výrobků karbelinovou nebo dahtovou impregnací smotou v impregnacích kádích a kotlích za tepla, lepení výrobků a natíratí velkých plech fenol-kresol a močovinoformaldehydovými lepidly např. typu Umakol B a C v polousavřených prostorach	
670301/2	Dělník v dopravě 03 5-01 ✓	519 39	01	Čištění žárnic a topeníště lokomotiv parou nebo stlačeným vzduchem, popř. protažením trnem	
670302/2			02	Čištění podvozků železničních vozidel pneumatickým kladivem	
670303/2			03	Odstraňování kotelního kamene pneumatickým kladivem nebo bruskou uvnitř kotle	
670401/2	Dělník energetických zařízení 04 0-01 ✓	271	01	Obsluha čerpadel a vodárenského zařízení v povrchových provozech hlubinných dolů	
670402/2			02	Čištění kotlů, topeníště, odpopelnovacího zařízení, trubek, ekonomizérů, předehřívací páry a tanků od kotelního kamene, nánosů, strusky a popílků (včetně uvolňování strusky za tepla)	

1	2	3	4	5	6
670403/2			03	Čištění odpopelnovacích zařízení a uvolňování strusky za horka u vysokotlakých žátrubních kotlů	
670404/2			04	Obhívání, stáčení a přečerpávání topných olejů a jejich rozvod k hutním agregátům	
670405/2			05	Vyvážení závadného popela, strusky a škváry od kotlů. Obsluha zařízení pro výhrob a odvoz popela, strusky a popílku od plynových generátorů. Čištění popelových kanálů za provozu uhlíkových mlýnů	Preference ne-přísluši u m-lých kotlů - dředního topení
670406/2			06	Obsluha uhlíkových mlýnů (netýká se mechanizovaných nebo automatizovaných zařízení M-zených od velimi)	
670407/2			07	Čištění kabelových kanálů (komor), vyhírání kalů, snímání juty a obnova náteru jako zabezpečení proti rzi a event. účinkům rtutových výparů, které mají v kabelových kanálech vysokou koncentraci	Pouze v prostorách menšírenského zařízení se rtutovými usměrnovači
670408/2			08	Uvolňování škváry a ofukování za provozu, čištění kotlů, kourových a popelových kanálů a filtrů po odstavení	
670409/2			09	Čištění kourových kanálů, odpopilkování v uzavřených prostorách a vytlučení kotelního kamene	
670501/2	Strojník energetických zařízení 04 0-03	271	01	Obsluha čerpadel a vodárenského zařízení v pevných provozech hlubinných dolů	

1	2	3	4	5	6
670502/2			02	Kontrola měřicích přístrojů a obsluha re-gistračních přístrojů, včetně saznamenávání naměřených hodnot i rezervoáre povrchových provozů hlubinných dolů	
670503/2			03	Obsluha kompresorů v kompresorovnách povrchových provozů hlubinných dolů	
670504/2			04	Obsluha větracího zařízení na výdušných jemných hlubinných dolů	
670505/2			05	Obsluha a údržba zařízení vyvíjecí stanice při výrobě acetylénu, plnění vyvíječek karbidem, čištění odpadních rour od kalu a zbytků karbidu	
670506/2			06	Obsluha plynového výbušného stroje pro po-hnání generátorů na výrobu elektrického proudu	
670507/2			07	Vyválení žhavého popela, strusky a škváry od kotlů. Obsluha zařízení pro výhřeb a odvoz popela od plynových generátorů. Čištění popelových kanálů na provozu	Preferencie ne-přísluší k ne-kotlům ustředního topení.
670508/2	- 63 17		08	Obsluha uhlenných mlýnů (netýká se mechanizovaných zařízení řízených od velinu)	
670601/2	Dálník valcoven 06 5-01	263	01	Asfaltování nebo dehtování válcovaných, li-tých nebo svařovaných trub a armatur	
670602/2			02	Vystřikování rour asfaltem nebo dehtem	

1	2	3	4	5	6
670603/2			03	Ovinošní rour na bitumenovcem nebo jítovacím zafízení. Vaření a roztírání asfaltu na co jehtu	
670701/2	Hutní lisací 06 5-02	263 6	01	Dělení, snášení a odkládání horkého vylisovaného materiálu u výběhového klatu v lisevné	
670801/2	Dělník hutní trubovýroby 06 6-01	264 9	01	Obalova průtočné neutralizační stanice typu Medard pro neutralizaci koncentrovanych a oplachových mořirenských vod a galvanizačních kyandiových lázní	
670901/2	Strojník hutní prcovýroby 06 8-01	262 6	01	Obalova strojního zařízení v čistírně vysokopevného plynu, koksovaného výlunu a generátorového plynu	
670902/2			02	Obalova a filtra plynových dmychadel a turbodmychadel vysokopevného plynu	
670903/2			03	Obalova strojů a zařízení pro přepravu vápna, struskového cementu, čamotu, glazur, struskové penzy, pegmatitu a kivce, vysokopevné strusky, dinasu, distykh křemiditých písel a moudky, kyselé strusky	
671001/2	Dělník v chemické výrobě 07 0-01	312	01	Průmyslové čištění rtuti destilačí	
671101/2	Dělník hygienické služby 12 1-02	543	01	Desinfekce ubikací, asanace světlíků, práva asanacích a desinfekčních prostředků	

1	2	3	4	5	6
671102/2			02	Hubení krys a potkanů v kanálech	
671201/2	Dělník v prádelně a čistírně 12 l-07	542	01	Odešťování a praní prádla nebo pracovních oděvů z trichloroetylenu	
671202/2			02	Praní pracovních oděvů používaných v kanalizačním provozu a v čistírnách odpadních vod	
671203/2			03	Příjem, řídění a praní prádla a pracovních oděvů z infekčních oddělení (např. TBC)	
671204/2			04	Praní prádla a pracovních oděvů kontaminovaných radioaktivním prachem	
671301/2	Dělník v plynnárenském provozu 15 C-01	274	01	Obsluha generátorové stanice a čističe generátorového plynu. Rízení navážecího zařízení. Regulace, vybíráni a čerpání dehtu	
671302/2			02	Obsluha dehtového hospodářství, vybíráni dehtu, fenolu a jiných odpadních látek z nádrží a přečerpávání dehtu z cisteren a nádrží	
671303/2			03	Obsluha fenolového hospodářství, čerpadelem, nádrží, údržba veškerého zařízení a strojů a práce přikázané lidíčkem kolon - ránol, čpavek, dehet	
671304/2			04	Obsluha zařízení na čištění odpadních vod (zkrápací, extrakční a vypouzovací kolony). Rízení prací při stáčení butylacetátu a re-	

1	2	3	4	5	6
671305/2			05	gulace nástrážku fenolové vody a butylacetátu - fenol, čpavek, dehet	
671306/2			06	Obaloha a údržba zařízení pro dopravu a rozdělování uhlí na zásobníky nad plynovými generátory a karbidovými pecemi. Oděbrání uhlí se zásobníků vyhrazovacími vozíky	
671401/2	Strojník plynárný 16 0-06	274 l	01	Obaloha generátorové stanice a čističe generátorového plynu. Rizení zaválečeního zařízení. Regulace, vybírání a čerpání dehtu	
671402/2			02	Obaloha generátorové stanice na výrobu plynu s kokou	
671403/2			03	Obaloha fenolového hospodářství, čerpadel, nádrží, údržba veškerého zařízení a strojů a práce přikázané řidičem kolon - fenol, čpavek, dehet	
671404/2			04	Obaloha zařízení na čištění odpadních vod (skrápěcí, extrakční a vypušťovací kolony). Rizení prací při stáření butylacetátu a regulace nástrážku fenolové vody a butylacetátu - fenol, čpavek, dehet	
671405/2			05	Obaloha plynovacího zařízení (kontrola horáků, rozdělování plynu)	
671501/2	Ruční saseč 17 1-10	357 ll	01	Zhotovení sasby z jednotlivého i řádkového písma a linek	

1	2	3	4	5	6
671601/2	Kopáč 21 1-01	411 1	01	Hloubení, rekonstrukce a opravy (s příslušným pařením, přeplaváním a odpařováním) a) šachet a rýh přes 8 m hloubky, b) stol, tunelů a dálných jam vč. výtracích a vstupních šachet c) vykonávané v rozbahněných zeminách pro- sycených kanalizačními odpady (fekálie, hnijící organické látky)	
671602/2			02	Rozpojování soudržných hornin pneumatickými kladivy, pneumatickou nebo poleautomatickou vrtačkou; práce vykonávané převážně s pneu- matickými kladivy, vibracemi pěny a vi- bračními válci	
671701/2	Isolátor 21 2-03	422 2	01	Příprava a vafení směsi z masticku nebo ze základních surovin pro lité dlažby normální- ní a kyselinovzdorné a isolaci sálivky. Isolace proti vlhkosti	Asfaltérské a isolátorové práce vykoná- vané převážně v polousavře- ných prostor- ech
671702/2			02	Mátěry, resprostírání tmelů a lepidel a lepení podlahových povlaků nebo korkových parket	Při výstavbě povrchových báňských za- řízení v pre- vozech hlubin- ních a povrho- vých dolů
671703/2			03	Tavení asfaltodehtových směsí při svýšených teplotách (200 - 220 °C) v polousavřených prostorech	

1	2	3	4	5	6
671704/2			04	Isolace všeho druhu za provozu v uzavřených prostorech, kdy dochází k významnému strídání teplot a přiměřené i zábeni sálového tepla vč. zpracování skelné, struskové a čedičové vlny	
671801/2	Komínář 21 2-04	414 2	01	Stavby, opravy a bourání továrních komínů zděných i betonových	
671901/2	Šamotář 21 2-16	414 1	01	Uprava žáruvzdorných dinasových nebo šamotových staveb ze sucha pro stavbu nových pánví	
672001/2	Tesák 21 2-17	413 1	01	Práce vykonávané převážně na visutých lžebních, na provazových žebřících, v závěsu na pasek nebo visutých sedačkách ve výškách nad 10 m	
672002/2			02	Práce vykonávané v tunelech, šachtách a štolách	
672003/2			03	Impregnování dřeva a dřevěných výrobků karbolinou nebo dehtovou impregnační hmotou v impregnačních kádích za tepla, lepení výrobků a natíratí velkých ploch fenol-krmel a močovinoformaldehydovými lepidly např. typu Umakel B a C v polouzavřených prostorách	
672101/2	Zedník 21 2-18	412 1	01	Obsluhat výsky při torkretování omítok	

1	2	3	4	5	6
672102/2			02	Práce vykonávané převážně na visutých lešeních, na provazových žebřících, v závěsu nebo visutých sedačkách ve výškách nad 10 m	
672201/2	Železobetonář 21 2-19	411 4	01	Obsluha ručních vibračních zařízení při zhotovení směsi	
672301/2	Řidič - strojník pracovních strojů 21 3-02	441	01	Řízení buldozera při úpravě terénu, ukládání sypkých hutních materiálů (říše rádlice 2 m a výkonu od 50 ks) a nakládání sypkých hutních materiálů na růdiště lžicovým bagrem (obsah lžice 1 m ³)	
672302/2			02	Nakládání a vykládání těžkých břemen, různých druhů strojních celků pro montáže strojních zařízení a dalšího materiálu pro dálší provoz	
672303/2			03	Řízení autobagru na dřeviště a nádvorní povrchových provozů hlubinných a povrchových dolů	
672304/2			04	Řízení zemních strojů na dřeviště a nádvorní povrchových provozů hlubinných a povrchových dolů	Rozumí se buldozery, scrapery, rýhovače apod.
672305/2			05	Obsluha drtičů, dřtíček, brosávacích nebo třídících souprav při droení pískovce, slapečky, kuli apod. při výstavbě bánských zařízení na povrchu	

1	2	3	4	5	6
672306/2			06	Řízení dozérů s výkonom motoru od 50 ks výše a radlicí od 2 m a scraperů s pásovým tahadlem od 50 ks výše při zemních pracích při výstavbě povrchových báňských zařízení na povrchu	
672307/2			07	Obaluha dehtovacích a asfaltovacích strojů při stavbách asfaltových a asfaltobetonových ploch a vozovek	
672308/2			08	Obaluha obalovací soupravy s plynulým dávkováním kamenných drtí a asfaltu s vypouštěním obalených směsí (pracují-li současně jako obalovač - práce na plošině obalovací soupravy)	
672309/2			09	Zavážení plynových generátorů uhlím	
672401/2	Stavební článk 21 3-03	419	01	Dávkování kamenných drtí, asfaltu a dehtu s vypouštěním obalených směsí (práce na plošině obalovací soupravy)	
672402/2			02	Plnění distributoru a vlastní postřik asfaltodehtovou směsí vč. rozpráškování horkých směsí ručním rozstřikovačem	
672403/2			03	Obaluha míchaček, mísicích jader a strojních souprav při dávkování a míchání suchých surovin a směsí vápenostruskových, asbestosádrových a umělých omítok při výstavbě báňských zařízení na povrchu	
672404/2			04	Rozpojování soudržných hornin pneumatickými kladivy, pneumatickou nebo polosautomatickou vrtačkou; práce vykonávané převážně s pneu-	

1	2	3	4	5	6
672405/2			05	matickými kladivy, vibračními pěchý a vibračními válci vč. obaluhy ručních vibračních zařízení při zhotovení směsi	
672406/2			06	Impregnování dřeva a dřevěných výrobků kancelářovou nebo dehtovou impregnacní hmotou v impregnacích kádích za tepla, lepení výrobků a natíráni velkých ploch fencel-kresel a močvinoformaldehydovými lepidly např. typu Umakol B a C v polousazvených prostorách	
672501/2	Vazací břemen 21 3-05	519 7	01	Hloubení, rekonstrukce a opravy (s příslušným pařením, přepařováním a odpařováním): a) žachet a rýh přes 8 m hloubky b) stol a tunely a důlních jam vč. těžních, větracích a vstupních žachet c) vykonávané v rozbahněných seminách prosojené kanalizační odpady (fekálie, hnijící organické látky)	
672502/2			02	Vázání břemen pro zvedání jeřábem při pracích na dřevěti a nádvorní povrchových provozů hlubinných a povrchových dolů	
				Vázání a zavášování břemen (palet) na jeřáb přípravky, háky, oky, lany a kleštěmi k přepravě horkých výlisků v lisovnách za tepla mezi ohřívacími pecemi. Vazací pracují po celou pracovní dobu v lisovně za tepla v blízkosti ohřívacích pecí, lisadla a zamísení lisovny	

1	2	3	4	5	6
672601/2	Kontroler 22 0-30 ✓	321 95	01	Rentgenování materiálu a výrobků průmyslovým rentgenem nebo radicisotopy	
672602/2			02	Rentgenování odlitků, svarů a součástí průmyslovým rentgenem na stálých i mobilních pracovištích skiaskopický nebo snímkováním - dle radicisotopy, betatron	Nevztahuje se na vyvolávání snímků, pokud je využíváno jako zvláštní stálé práce
672603/2			03	Kontrola povrchu a zjištění vad na žárových ingotech a vývalcích v ocelárnách nebo na válcovacích tratích	
672604/2			04	Měření teploty předvalku na hlubinných pecích a při odlévání oceli	
672605/2			05	Měření teploty tekuté oceli ponorným termočlánkem v průběhu tavby	
672605/2			06	Kontrola dodržování technologie při výrobě kysličníku hlinitého, při spékání bauxitu a kalcinování hydrátu	
672607/2			07	Kontrola dodržování technologie při výrobě anodové hmoty	
672608/2			08	Kontrola dodržování technologie při elektrolytické výrobě hliníku a jeho odlévání	
672609/2			09	Kontrola výroby olova v provozu pražírny, u říšťových pecí v rafinaci a ve výrobě olovnatého prachu	

1	2	3	4	5	6
672701/2	Provozní elektrikář 22 0-54	394 3	01	Čištění rtuti, hledání netěsností vakuumového rozvodu, formování a fázování rtutových usměrňovačů, práce v kabelových šachtách včetně čištění těchto prostor (pracoviště přímo v měnirně)	
672702/2			02	Obalухa a údržba rtutových měnirek (rtutových usměrňovačů)	
672801/2	Upravat vody - chemik 24 1-02	272 3	01	Obaluhu neutralizační stanice odpadních vod s obsahem kyselin, kyanidových a chlormovacích lázní	
672802/2			02	Obaluhu neutralizační stanice odpadních fenolových a dehtových vod při výrobě koksu	
672803/2			03	Obaluhu zařízení malé čistírny odpadních vod nebo jednotlivých zařízení středních a velkých čistíren jako např. obaluhu hrubého předčištění, obaluhu a údržbu kalových polí	
672804/2			04	Obaluhu a běžná údržba strojního zařízení v čistírně odpadních vod jako např. lapačů tuku a olejů, primárních usazovacích nádrží, biofiltrů, pískaového čerpadla, vynívacích komor a plynovení, čerpáren odpadních vod, kalů apod.	
672901/2	Vodárenský dělník 24 1-03	272	01	Obaluhu neutralizační stanice odpadních vod s obsahem kyselin, kyanidových a chlormovacích lázní	
672902/2			02	Obaluhu neutralizační stanice odpadních fenolových a dehtových vod při výrobě koksu	

1	2	3	4	5	6
673001/2	Čistič kanali- začního zaří- zení 24 2-01 ✓	543 5	01	Čištění (vybírání) stok, žump, kanových jí- mek, potrubí, přípojek, kanálů, stokových sítí, nádob s fekaliemi a kanalizačních objektů vč. desinfekce, desinsekcce a degra- tizace; vykopávání, vybírání, nakládání a vytahování kalů a usazení ve stokách a kanálech	
673002/2			02	Vybírání kalů a čištění nádrží a kanových průtoků v čistící stanici odpadních vod včetně práce u DOMRÚ (hašení výpna)	
673003/2			03	Čerpání kalů z vyhívacích prostorů kano- vých polí, vybírání a odvoz kalů	
573101/2	Formovač žáru- vadorné kera- miky 25 7-03 ✓	344 3	01	Dehtování žáruvzdorných výrobků	
673201/2	Dálník ve vý- robě izolací 25 8-01 ✓	313 3	01	Obsluha strojních souprav na plnění (pytlo- vání) struskové vlny	
673301/2	Strojník výroby isolací 25 8-02 ✓	313 3	01	Obsluha kupolové peci na tavení vysokopeč- ní strusky	
673302/2			02	Obsluha zařízení na nakládání, přepravu a vykládání vysokopeční strusky	
673303/2			03	Lisování desek spájených fenolformaldehy- dovou pryskyřicí	

1	2	3	4	5	6
573401/2	Výbušninářský dělník 28 1-01 ✓	398 11	01	Příprava zbraní všechn ráží ke střelbě. Střelba, punkce, precise, tormentace a rektifikace z hlediska munice i zbraní	
673402/2			02	Delaborace dělostřeleckého střeliva zahr- nující odjistění, postupné rozsebrání a likvidaci výbuštiny, jeho znovu naplnění jinými prachovými náplněmi (roznětné ná- lože, primární a sekundární výbušnina, ajustování zápalnice ap.)	
673501/2	Čištěč 29 0-02 ✓	545 2	01	Čištění základních agregátů při výrobě ky- silíčníku hlinitého	
673502/2			02	Čištění potrubí a komínků z elektrolyzérů v elektrolyze hliníku	
673503/2			03	Čištění trnů a elektrolyzérů křemičitým pískem	
673504/2			04	Čištění základních výrobních agregátů a kouřových kanálů při výrobě a refinaci olevu	
673505/2			05	Čištění a vyklepávání odsávací (např. Velux 15) v řezárně slinutých karbidů	
673506/2			06	Čištění strojních dílů při opravách v pro- vozech, kde více než polovina pracovníků je zařazena do II. pracovní kategorie	
673507/2			07	Čištění střech a okapových klabí hal hut- ních provozů od netřítostí	

1	2	3	4	5	6
673508/2			08	Různé čisticí práce v hutní výrobě niklu a kobaltu (čištění pecí, DORRů, kixerf, kanálu, sachet apod.)	
673509/2			09	Čištění nádrží po olejích, fenolech a jeho homologech, piridinu a jeho homologech, čištění jímek od dehtu, čištění nádrží, cistern, železničních kotlových vozů po fenolech a jeho homologech, olejích, dehtech, benzenu a jeho derivátech, kyselinách, lousích, formaldehydu, metanolu, nitrobenzenu, čištění podzemních nádrží po různých tekutých palivech (benzin, moturová nafta, lín, kresol apod.), čištění sudů po kyanidech; pokud jde o nádrže, cisterny, kotlové vozy, II. kategorie platí pouze pro práce vykonávané uvnitř	
673701/2	Manipulační dělník 29 0-06 ✓	578	01	Ruční manipulace s nehašeným vápencem, struskou, struskovými cementy, křemičitými píska, amnéti umělých omítok, žárovými a dianasovými maltami a výrobky, asbestovými hmotami v polousavřených prostorách	
673702/2			02	Obalovač dopravních pasů a dávkovačích zařízení při přepravě a plnění sásobníků kalcinovaným smolným koksem	
673703/2			03	Vykládání kalcinované sody z vagónů a sypání na dopravní pás	
673704/2			04	Ruční přesun (nakládání, vykládání, skladání) volně ležících hmot, a to: cementu, páleného vé, t.e. čistých křemičitých píska, výpalkevitého uhlí, dusíkatých hnojiv, fosfátů, kalcinované sody, naftalénu, chromové rudy,	

1	2	3	4	5	6
673705/2			05	síry, drceného a mletého asbestosu, mleté křemičité moučky, ferrochromové strusky	
673706/2			06	Přečerpávání chemikálií (sirouhlíku, benzenu, fenolu, kresolu, dehtu, acetonkyhydriku) z cisteren a nádrží do sudů a balonů nebo obráceně	
673707/2			07	Přisun žáruvzdorného materiálu k pecím, nakládání a skládání volně ložených mouček, příprava a míchání žáruvzdorné malty	
673708/2			08	Manipulace a rozvoz wolframových prachů a saxis	
673709/2			09	Práce u speciálních spalovacích pecí infekčních materiálů (např. TBC)	
673801/2	Strojník 29 0-14	27	01	Vykládání a nakládání kamenouhelné a benzolové smoly, surového naftalenu, eurového antracenu, čistého naftalenu a saxis, včetně čištění nádob a obalů od dehtu a dehtových olejů	
673901/2	Uklized (ka) 29 0-18	545 8	01	Obsluha vyvíjecí stanice při výrobě acetylenu	
				Úklid pracovišť s nefixovanými radioaktivními látkami a s ostatními zdroji ienisuječího záření podle ČSN 34 17 30	

1	2	3	4	5	6
673902/2			02	Úklid výrobních prostorů s vysokou škodlivou prasností volného kysličníku křemičitého jako v přípravných, vylévárnách, taštnách, ve výrobě keramiky a porcelánu	
673903/2			03	Úklid infekčních pracovišť ve zdravotnických zařízeních	

Kategorie: II.

Skupina: 71 - Technickohospodářství pracovníci

List: 225

Poradové číslo	Název povolení a číslo podle JKZ	Číselný znak JKZ	Poř. číslo př. prac. činn.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
Podmínky pro zařazení technickohospodářských pracovníků jsou uvedeny v níže uvedeném seznamu.					
710101/2	Mistr (01) 146	624	01	Organizace a bezprostřední řízení výroby (činnosti) úseků: - povrchových provodů hlubinnych a povrchových děl, dálně-výškových závodů a upraven, pokud řídí práci dělníků převážně zařazených do II. pracovní kategorie	Platí pro mistry povrchových provodů a dílen hlubinnych a povrchových děl, výškových závodů a upraven vyjma mistry silniční dopravy, geodetické, hydrotechnické a těch provodů, jejichž podřízení pracovníci nejsou převážně zařazeni do II. pracovní kategorie. Přimáni preferované kategorie se vztahuje i na mistry výrobniho výcviku jím, pokud splňují podmínky pro zařazení do II. pracovní kategorie
710101/2			02	- při výrobě magnesitu, keramických surovin a vápna	
710102/2			03	Řízení vrtných prací a těžby solanky	
710103/2		627(69)	03		
710104/2	(21) 325	664	04	Organizace a bezprostřední řízení prací stavebních, montážních a rekonstrukčních při výstavbě povrchových bánských a jiných zařízení	

1	2	3	4	5	6
710105/2	421, 422, 423	634	05	Řízení výroby, údržby a výrobní kontrole v základních hutních provozech, koksových, žáremárnách, hutní výrobě neželazných kovů, práškové metalurgii, generátorevnách, lisovnách a tažírnách za tepla, lisovnách a tažírnách za studena, kihárnách, mořírnách, hřebíkárnách, posinkovnách (pekovnách), patentovnách (kalírnách) drátu, vápenkách, výrobě Thomasovy moučky, cementárnách, vanadovnách, jutovnách a bitumenovnách	Vzahnuje se i na mistry výrobního výcviku učnů
710106/2			06	Řízení výroby, údržby a výrobní kontrole v třídírnách a úpravnách uhlí a uhelných průdloek	
710107/2		644	07	Řízení výroby ve slévárnách, cídiřnách, kovárnách a lisovnách za tepla	Vzahnuje se i na mistry výrobního výcviku učnů
710108/2			08	Řízení výroby v kalírnách a galvanovnách	Lze přiznat jen tehdy, když-li práci dělníků zařazených do III. prac.kategorie
710109/2			09	Řízení údržbařských prací trvale pouze v kovárnách, slévárnách a cídiřnách	Vzahnuje se i na mistry výrobního výcviku učnů
710110/2			10	Řízení výroby číselníků a jiných součástí při použití svítících radioaktivních hmot	

1	2	3	4	5	6
710111/2			11	Rízení výroby rtuťových usměrňovačů a rtuťových výbojek	
710112/2			12	Rízení výroby v provozu přípravný gumárenských a PVC směsí	
710113/2			13	Rízení výroby v lisovně uhlíku, v násirně uhlíkatého materiálu, v kruhových pecí a v mlýnici	
710114/2			14	Rízení a kontrola práce v přípravných hmot při výrobě technického porcelánu a keramiky	
710115/2			15	Rízení a kontrola práce u kulatých, muflových, tunelových (s výjimkou maloprostorových pecí) a komorových pecí při výrobě technického porcelánu a keramiky	
710116/2			16	Rízení výroby olověných akumulátorů	
710117/2			17	Rízení výroby rtuťových článků	
710118/2			18	Rízení výroby generátorových plynů	
710119/2	664		19	Přímé rízení výroby výrobků (malo- a velkoobjemových nádrží) ze sklolaminátů	
210120/2			20	Přímé rízení výroby výrobků z plastických hmot (polyesterové skelné lamináty)	
210121/2			21	Rízení výroby, údržby a výrobní kontroly provozu výroby struskoisolačních desek a struskové vlny	

1	2	3	4	5	6
710122/2		699	22	Rízení provozu glazování keramických výrobků sítíkanými glazurami	
710201/2	Vrchní mistr (O1) 182	624		Rízení a organizace výroby (činnosti) v provozech a více pracovními úseky:	Platí poznámka uvedená u povolání "mistr" v plném rozsahu poř.čís. 710101/2
			01	- povrchových provosů hlubiných a povrchových dolů, dálné výstavbových závodů a úpraven, pokud řídí prací mistři a dělníci, alespon jejich polovina je zařazena do II. pracovní kategorie	
710202/2	(O1) 182 (21) 341	624 624	02	- při výrobě magnesitu, keramických surovin a vápna	Platí poznámka uvedená u povolání "mistr" v plném rozsahu poř.čís. 710101/2
710203/2	(21) 341	624	03	- při pracích stavebních, montážních a rekonstrukčních na výstavbě povrchových, báňských a jiných zařízení	Platí poznámka uvedená u povolání "mistr" v plném rozsahu poř.čís. 710101/2
710301/2	Vedoucí povrchových provozů (O1) 205	624		Rízení a koordinace činnosti povrchových provozen a zafixení:	
			01	- rízení povrchových provosů hlubiných a povrchových dolů	
710302/2			02	- rízení povrchové kolejové dopravy v technologické báňské dopravě	

1	2	3	4	5	6
710303/2			03	- řízení úpravný a úpravárenských provozů rуд a nerudných surovin	
710304/2			04	- řízení vrtných prací v souvislosti s těžbou rуд a nerudných surovin	
710305/2			05	- řízení provozu kolejové dopravy v souvislosti s těžbou rуд a nerudných surovin a na skryvce	
710306/2			06	- řízení provozu těžkých stavebních strojů na povrchu hlubinných a povrchových dolů (lomů) a na skryvce	
710307/2	(21) 272	664	07	- řízení keramických provozů při výrobě magnezitu, keramických surovin a vápna	
710401/2	Vedoucí provozu 425	634	01	Řízení výroby, údržby a výrobní kontroly v základních hutních provozech, hekecích, žámotárních, hutní výrobě neželezných kovů, generátorovnách, lisovnách, a tažných za tepla, žihárnách, mofírnách, vápenkách, výrobě Thomaseovy močky, cementárních, vanadovnách, jutovnách a bitumanovnách	
710402/2			02	Řízení výroby, údržby a výrobní kontroly v provozech třídíren a úpraven uhlí a uhlíkých průdelech	
710403/2			03	Řízení výroby a výrobní kontroly základních hutních provozů při výrobě smodové hmoty	

1	2	3	4	5	6
710501/2	Vedoucí výroby a technické kanceláře provo- zu (čechu) 387	634	01	Rízení výroby a výrobní kontroly základ- ních hutních procesů při výrobě anodové hmoty	
710601/2	Mechanik provo- zu 323, 324	634	01	Výrobní kontrola zařízení v základním hut- ním procesu při výrobě anodové hmoty	
710701/2	Technolog (01) 120	623	01	Rízení základní technologie úpraven hlubin- ných a povrchových dolů	
710702/2	(21) 116, 211, 248		02	Rízení technologie při výrobě magnesitu, keramických surovin a vápna	
710703/2	261, 262, 263		03	Rízení a kontrola technického postupu vý- roby uhlíkových polotovarů v předvýrobě	
710801/2	Samostatný geolog (01) 204	691	01	Přípravování, metodické řízení a vyhodnocová- ní geologicko-průzkumných prací a provoz- ních průzkumných a těžebních vrtů při těž- bě solanky	
710901/2	Zkušební tech- nik 231, 232, 233	645 655	01	Uvádění pístových kompresorů, turbokompre- sorů a dmychadel do provozu po montáži, po generálních opravách a revizích na exteri- ních pracovištích, kde více než polovina pracovníků je zařazena do preferované pra- covní kategorie	

1	2	3	4	5	6
711001/2	Metalurg 271, 272, 273, 274	633	01	Řízení metalurgických výrobních procesů v základních hutních provozech, hutní vý- robě neželezných kovů a průškové metalurgii	
711002/2			02	Řízení metalurgických výrobních procesů ve slévárnách	
711101/2	Normovac (01) 109	623	01	Zpracovávání časových studií, včetně časo- měření a technicky zdůvodněných výkonových norm pro všechny povrchové provozy hlubin- ných a povrchových dolů, výstavbových závo- dů a úpraven	
711201/2	Dální měřít (01) 156, 203	629	01	Samostatné vykonávání obtížných konstrukč- ních fotogrammetrických prací se zodpovědnos- tí za dosažení vysoké přesnosti a kvality prováděného díla	
711301/2	Technický kon- trolor (01) 76, 123	625	01	Kontrola dodržování technologické kásně, včetně vstupní, mezioperační a výstupní kon- troly v povrchových provozech hlubinných a povrchových dolů včetně výroby magnezitu, keramických surovin a vápna	
711302/2	361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368	635	02	Výrobní kontrola v základních hutních pro- vozech, koksových, žemotárnách, hutní vý- robě neželezných kovů, generátorovnách, li- sovňách a tažírnách za tepla, kihárnách, mo- firnách, vápenkách, výrobě Thomasovy moučky cementárnách, vanadevnách, jutovnách a bi- tumenovnách	
711303/2			03	Kontrola dodržování technologické kásně včetně vstupní, mezioperační a výstupní kon- troly v provozech třídíren a úpraven uhlí a uhelných prádlech	

1	2	3	4	5	6
711304/2		645	04	Mesicoperační a výstupní kontrola výrobků přímo ve slévárnách a cídiňách	
711305/2			05	Kontrola výrobků v kovárnách a lisovnách za tepla včetně provádění kontroly prvního kusu přímo u bucharu, sledování dodržování technologie a kovací teploty	
711306/2			06	Zkoušky turbokomprátorů a turbodmychadel ve zkoušebnách při jejich výrobě	
711307/2			07	Práce při opravě a zkoušení rtg. přístrojů při stálé práci	
711308/2			08	Kontrola výrobků přímo v provozech výroby olověných akumulátorů	
711309/2		665	09	Mesicoperační kontrola materiálů a výrobků při výrobě (malo- a velkobjemových nádrží) ze sklolaminátu	
711401/2	Defektoskopický technik 370, 371, 372, 373	635	01	Kontrola výrobků a materiálů zdroji ionizujícího, centimetrového nebo rentgenového záření při pravidelné práci	
711402/2		645	02	Kontrola výrobků a materiálů metodami nedestruktivní defektoskopie	
711403/2			03	Rentgenování kovů, zátažů a vybrusů elektronek apod.	Nevztahuje se na vyvolávání filmu jako zvláště stálé pracovní činnosti

1	2	3	4	5	6
711501/2	Laborant 241, 242, 243 Mechanik díelu (01) 147 ✓	645	01	Příprava radioaktivních hmot a manipulace s nimi	
		628		Misení práce dílen se zodpovědností za udržování provosu schopného stavu strojního zařízení, za zvyšování stupně mechanizace v díelu a za doplnování pracoviště stroji na díelu:	
711601/2			01	- úpraven rud a nerudných surovin včetně dopravních zařízení (pasy, korečkové dopravnyky, transportéry apod.)	
711602/2			02	- zabezpečovacích zařízení povrchových provozů hlubinných a povrchových dolů	
711603/2			03	- udržování provozu šachetních a těžních zařízení	
711701/2	Referent péče o základní fondy (21) 96, 157, 221 ✓	669	01	Dosaz nad řádným používáním výrobního zařízení a ostatních provozních prostředků při těžbě vyhrazených nerostů. Organizace zajištování vč. kontroly provádění oprav a adaptace základních fondů při výrobě magnetitu, keramických surovin a vápna	
711702/2	321, 322, 323, 324	639	02	Dosaz nad řádným používáním výrobního zařízení a ostatních provozních prostředků v základních hutních provozech, koksovnách, žemotárnách, hutní výrobě neželezných kovů, generátorevnách, lisovnách a takírnách za tepla, žáhrárnách, mořírnách, vápenkách, výrobě Thomasovy boučky, cementárnách, vanadovnách, jutovnách a bitumenovnách	

1	2	3	4	5	6
711801/2	Referent pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci (01) 55, 139, 172	629	01	Dozor nad bezpečností a zdravotní nezávad- ností práce a nad uplatňováním a dodržová- ním bezpečnostních předpisů a další práce s tím související v povrchových provozech hliníkových a povrchových dolů, důlně-vý- stavbových sávodů a úpraven	
711802/2	(21) 55, 133, 183	669	02	Dozor nad bezpečností a zdravotní nezávad- ností práce a nad uplatňováním a dodržová- ním bezpečnostních předpisů a další práce s tím související ve výrobě magnesitu, ke- ramických surovin a vápna	
711803/2	151, 152, 153	636	03	Dozor nad bezpečností práce a kontrola do- držování bezpečnostních apod. předpisů v základních hutních provozech, koksovních, šamotárnách, hutní výrobě nekelesných kovů, práškové metalurgii, generátorovnách, li- sovnách a tašinách za tepla, říhárnách, mořírnách, vápenkách, výrobě Thomasovy moučky, cementárnách, vanadovnách, jutov- nách a bitumenovnách	
711804/2		646	04	Kontrola pracovních postupů a bezpečnost- ních předpisů na pracovištích s radioaktiv- ním zářením, dekontaminace, likvidace ra- dioaktivních odpadů, promáčkování, desimstra- ce	
711805/2			05	Kontrola dodržování bezpečnostních předpisů v metalurgických provozech (tj. slévárnách, cídírnách, kovárnách a lisovnách za tepla)	

1	2	3	4	5	6
711901/2	Skladník výbušnin v dole (01) 148	763	01	Zajišťování správné a bezpečné manipulace s výbušninami a jejich bezpečného uložení a další práce s tím související	Pokud je sklad umístěn na povrchu dolu
	Samostatný revizní technik 326, 327 (01)	635		Preventivní prohlídky, kontrola přesnosti a oprav nejzáležitějších linek speciálních strojů a zařízení svého úseku podle plánu revizní a oprav strojů a zařízení. Kontrola odstranění závad a dodržování zásad pro obsluhu strojů a zařízení, tj. elektrozařízení, plynových a zdvihačích zařízení, tlakových nádob vzduchotechniky a měření radioaktivního záření ve výrobě (provescovnách)/	
46/66	712001/2		01	- důlních a úpravárenských zařízení (povrchové provozy)	
	712002/2		02	- surového železa a oceli	
	712003/2		03	- ferroslitin	
	712004/2		04	- kyanitu hlinitého	
	712005/2		05	- anodové hmoty	
	712006/2		06	- v elektrolyze a odlévání hliníku	
	712007/2		07	- v rafinaci a zpracovávání olova	
	712008/2		08	- v elektrolyze mědi, manganiu, zinku a antimoni	
	712009/2		09	- v tavírnách neželezných kovů	
	712010/2		10	- ve výlcovných a lisovných za tepla	

1	2	3	4	5	6
712011/2			11	- ve válcovnách a hutních tažírnách za studena	
712012/2			12	- krystalického křemíku	
712013/2			13	- ocelových tryskacích písků	
712014/2			14	- niklu	
712015/2			15	- mědi	
712016/2			16	- antimonu	
712017/2			17	- v slévárnách a cídírnách	
712018/2			18	- elektřiných akumulátorů	
712019/2			19	- v galvanovnách	
712020/2			20	- v kalírnách	
712021/2			21	- na dalších pracovištích, kde nejméně polovina pracovníků je zařazena do I. nebo II. pracovní kategorie	
712101/2	Technici KTS (hutní projekt)		01	Rizení, deser, mření v koksárenském průvodu při stálé práci při technologickém procesu	
712201/2	Technik pro edstřely		01	Odstřelování slitků a pevných půd	

1	2	3	4	5	6
712301/2	Technickohospo- dářští pracov- níci v zahraničí		01	<p>Technickohospodářští pracovníci vysílaní na montáže investičních celků nebo na opravy, údržbu (servis) do zahraničí v těchto oblastech:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Afrika s výjimkou Alžírské republiky, Jihoafričké 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 lidově demokratické republiky a asijské části SSSR sovětských socialistických republik a s výjimkou měst Damašek, Ankara a Bejrut e) Arktida a Antarktida f) Oceánie (celé území) 	

18/67-68 - 403-5-713

Kategorie: II.

Skupina: 75 - Výzkum a vývoj

List: 238

Pořadové číslo	Název povolení a číslo podle JKZ	Císelný znak JKZ	Poř. čís. pr. čin.	Popis pracovní činnosti	Poznámka
1	2	3	4	5	6
750101/2	Výzkumný (vývojový) pracovník (01) 152 ✓	621	01	Práce, příp. jejich řízení, v přípravných vzorku hornin v pokusných stolích a skúšebnách bezpečnosti hornické práce, v pokusné úpravně rud a nerudných surovin a v poloprozessních zařízeních pro výzkum a využití rud a nerudných surovin za předpokladu, že na rizikovém pracovišti odpracuje alespoň 3/4 celkové pracovní doby	
750102/2			02	Soustavná práce s rentgenem pro radiokristalografii	
750103/2	201, 202, 203, 204, 205	645	03	Práce s radioaktivními hmotami a práce s radicisotopy	
750104/2	201, 202, 203, 204	631	04	Práce s radioaktivními surovinami v technologické laboratoři	
750105/2			05	Strukturální analýzy neželezných kovů rentgenem, zkoumání nových rentgenových metod	
750106/2			06	Práce s průmyslovým rentgenem, radicisotopy nebo jinými zářidi	
750107/2			07	Chemické dělení na rtutové elektrodě	
750108/2			08	Výzkumná práce s hlinkovým materiálem (mechanické opracování tvárníc, droení,	

1	2	3	4	5	6
750109/2			09	mletí, míchání, tepelné zatěžování, zkoumání statických a dynamických vlivů apod.)	
750110/2			10	Tavení a odlévání neželeznych kovů, redukce a tavení v cyklonové peci a spracovávání koncentrátů kovů	
750111/2			11	Zahušťování hlinitanových rosteků, leuhování bauxitů a jílu, regenerace křemičitých lousků, odpařování matečných rosteků a kaustického lehu, loužení v kyselině sírové, beztlakové a tlakové vymývání spracovaných rуд od kyseliny sírové	
750112/2			12	Pelepovosní a provozní pokusy při zavádění nových technologických postupů upravy rud se rtutí a křemičitým prachem	
750113/2			13	Tavení ferroslitin a kovů v elektrické obležkové peci a rozštípkování kova stlačeným vzduchem	
750114/2			14	Obsluha mlýnice (mletí, drcení, třídění rud, tavidel, ferroslitin, silikátů)	
750115/2	201, 202, 203, 204, 205	641	15	Zkoušení výrobků na odolnost proti bojovým chemickým látkám (BCHL)	
750116/2			16	Mletí, třídění vzorků aktivních uhlí a zkoušení bojových chemických látek	
750117/2			17	Analytické rozborové a stanovení dynamické aktivity sorbentů	

46/170 - 49 333 4C/24

1	2	3	4	5	6
750201/2	Výskumní a technickohospodářství pracovníci 201, 202, 203, 204, 231, 232, 233, 241, 242, 243, 244	645	01	Metalurgicky a chemicky proces s alkalicky-mi kovy (destilace, filtrace, likvidace sediku spalováním, demontáž a výměna části zařízení obsluhující snadno vznětlivé sbytky alkaliických kovů a žírových roztoků, odběr vzorků tekutých alkalických kovů při teplotách od 400-800°C, analýza vzorků sodíku amalgací rtuti a titrací pomocí kyseliny a louhu)	Platí jen pro Státní výskumny ústav ochrany materiálu G.V.Akimova, Praha 7, U měst. pivovaru 4
750202/2	199, 201, 202, 203, 204, 205, 211, 212, 231, 232, 233, 617, 642	642 641 911 645 771 642	02	Obalova atomového reaktoru a jiné práce na pracovišti, odpovídající normě ČSN 341730 s ostatními zdroji ionizujícího záření	
750203/2	211	913	03	Zkoušení výrobků na odolnost proti bojovým chemickým látkám (BCHL)	
750204/2			04	Mletí, třídění vzorků aktivních uhlí a zkoušení bojových chemických láttek	
750205/2			05	Analytické rozborové a stanovení dynamické aktivity sorbentů	
750206/2	231, 232, 233	645	06	Zkoušení výrobků na odolnost proti bojovým chemickým látkám (BCHL)	
750207/2			07	Mletí, třídění vzorků aktivních uhlí a zkoušení bojových chemických láttek	
750208/2			08	Analytické rozborové a stanovení dynamické aktivity sorbentů	

1	2	3	4	5	6
750301/2	Chemik 251, 252	665	01	Zkoušení výrobků na odolnost proti bojovým chemickým látkám (BCHL)	
750302/2			02	Mletí, třídění vzorků aktivních uhlí a zkoušení bojových chemických látak	
750303/2			03	Analytické rozborové a stanovení dynamické aktivity sorbentů	
750304/2		661	04	Práce s radioaktivními surovinami v technologické laboratoři	
750305/2			05	Strukturální analýzy neželezných kovů rentgenem, zkoušení nových rentgenových metod	
750306/2			06	Chemické dělení na rtuťové elektrody	
750307/2			07	Zahuštování hlinitanových roztoků, louhování bauxitů a jílů, regenerace křemičitých louhů, odpařování matečných roztoků a kaustického louhu, loužení v kyselině sírové, beztlakové a tlakové vymývání zpracovaných rud od kyseliny sírové	
750308/2			08	Popoloprovozní a provozní pokusy při zavádění nových technologických postupů úpravy rud se rtutí a křemičitým prachem	
750401/2	Zkušební technik 231, 232, 233	269 1	01	Práce s radioaktivními surovinami v technologické laboratoři	
750402/2			02	Strukturální analýzy neželezných kovů rentgenem, zkoušení nových rentgenových metod	

i	2	3	4	5	6
750403/2			03	Práce s průmyslovým rentgenem, radicisetopy nebo jinými zářičí	
750404/2			04	Chemické dělení na rtuťové elektrodě	
750405/2			05	Výzkumné práce s žáruvzdorným materiálem (mechanické opracování tvárníc, drcení, mletí, míchání, tepelné zatěžování, zkoumání statických a dynamických vlivů apod.)	
750406/2			06	Zahušťování hlinitanových roztoků, louhování, bauxitů a jílů, regenerace křemičitých louhů, odpařování matečných roztoků a kaučukoholu, loužení v kyselině sírové, beztlakové a tlakové vymývání zpracovaných rud od kyseliny sírové	
750407/2			07	Polepovozní a provozní pokusy při zavádění nových technologických postupů úpravy rud se rtutí a křemičitým prachem	
750408/2			08	Obalova mlynice (mletí, drcení, třídění rud, tavidel, ferroslitin, silikátů)	
750501/2	Samostatný laborant 242, 243	291 2	01	Práce s radioaktivními surovinami v technologické laboratoři	
750502/2			02	Strukturální analýzy neželezných kovů rentgenem, zkoumání nových rentgenových metod	
750503/2			03	Chemické dělení na rtuťové elektrodě	
750504/2			04	Výzkumné práce s žáruvzdorným materiálem (mechanické opracování tvárníc, drcení, mle-	

1	2	3	4	5	6
750505/2			05	tí, míchání, tepelné zatěžování, zkoumání statických a dynamických vlivů apod.)	
750506/2			06	Zahušťování hlinitanových rostoků, louhování bauxitů a jílů, regenerace křemičitých louhů, odparování matečných rostoků a kaučukového louhu, louhení v kyselině sírové, beztlakové a tlakové vymývání spracovaných rud od kyseliny sírové	
750507/2			07	Polepovací a provozní pokusy při zavádění nových technologických postupů úpravy rud se rtutí a křemičitým prachem	
750601/2	Mistr 421, 422, 423	634	01	Obalova mlynice (mletí, drcení, třídění rud, tavidel, ferroslitin, silikátů)	
750602/2			02	Výzkumné práce s žáruvzdorným materiálem (mechanické spracování tvárnice, drcení, mletí, míchání, tepelné zatěžování, zkoumání statických a dynamických vlivů apod.)	
750603/2			03	Tavení a odliévání neželezných kovů, redukce a tavení v cyklonové peci a spracování koncentrátů kovů	
750604/2			04	Tavení ferroslitin a kovů v elektrické obroukové peci a rozštřikování kovu stlačeným vzduchem	
750605/2			05	Obalova mlynice (mletí, drcení, třídění rud, tavidel, ferroslitin, silikátů)	

1	2	3	4	5	6
750701/2	ánský úpravár 01 3-01	232	01	Práce s průmyslovým rentgenem	
750702/2			02	Poloprovozní a provozní pokusy při zavádění nových technologických postupů úpravy rud se rtutí a křemičitým prachem	
750703/2			03	Práce v mlýnici a v přípravě vstupního obalu na válcového a kulového mlýna a drcítce rud	
750801/2	DEKRA v úpravně 01 3-03	23	01	Zkoumání vlivu technologie hutní výroby na opotřebení žáruvzdorných materiálů	
750802/2			02	Vrtání, broušení a řezání zkoušených žáruvzdorných staveb	
750803/2			03	Drcení, mletí, míchání, broušení a další zpracování žáruvzdorných materiálů	
750901/2	mlýnící ocelárny 06 2-01	262 2	01	Tavení a odliévání tavidel	
750902/2			02	Tavení ferroslitin a kovů v elektrické obložkové peci a rozstřikování kovu stlačeným vzduchem	
750903/2			03	Obalová mlýnice (mletí, drcení, třídění rud, tavidel, ferroslitin, silikátů)	
750904/2			04	Práce s žáruvzdorným materiálem (mechanické opracování tvárnic, drcení, mletí, míchání, tepelné zatěžování, zkoumání statických a dynamických vlivů apod.) na výzkumných a vývojových pracovištích	

1	2	3	4	5	6
7512001/2	7512001/2 Závody ocelír O6 1-02	262 2	01	Tavení a odívání tavidel	
7512002/2			02	Tavení ferroslitin s kovů v elektrické elektronové peci s rozevřitelnou kovovou sklo- pnou a výduškem	
7512003/2	7512003/2 Závody ocelír O6 1-02	301	01	Tavení a odívání neželeznych kovů a ferro- slitin; redukce a tavení v cyklonové peci s upracováním koncentrátu kovů	
7512004/2			02	Tavení a odívání tavidel	
7512007/2			03	Oceluhra mlýnice (mletí, drcení, třídění rud, tavidla, ferroslitin, silikátů)	
7512008/2			04	Pracov se žáruvzdorným materiálem (mech- nické opracování tvárníc, drcení, mletí, nicháni, tepelné zatěžování, zkoumání sta- tickyh a dynamických vlivů apod.) výskum- ných a vývojových pracovištích	
7512009/2	7512009/2 Závody ocelír O6 1-02	300 3	01	Tavení a odívání neželeznych kovů a ferro- slitin; redukce a tavení v cyklonové peci s upracováním koncentrátu kovů	
7512002/2			02	Tavení a odívání tavidel	

1	2	3	4	5	6
751301/2	Provozní zámečník 22 0-55	391 8	01	Práce při opravách ocelárenských pecí za horka a studena	
751401/2	Uklízečka 29 0-18	545 8	01	Úklid prostoru, kde se pracuje s radioaktivními surovinami	