



# **PARLAMENTUL ROMÂNIEI**

## **CAMERA DEPUTAȚILOR**

### ***Grupul Parlamentar al Partidului Democrat Liberal***

#### **Proiect de lege**

### **privind încadrarea în condiții speciale a unor locuri de muncă din carierele de extracție a lignitului prin lucrări miniere la zi**

Parlamentul României adoptă prezenta lege :

Art.1. Dispozițiile prezentei legi se aplică începând cu data de 01.01.2010, lucrătorilor din carierele de extracție a lignitului, prin lucrări miniere la zi.

Art. 2. Activitățile și locurile de muncă din carierele de extracție a lignitului prin lucrări miniere la zi sunt prevăzute în Anexa Nr. 1.

Art.3 Beneficiază de încadrare în condiții speciale de muncă lucrătorii angajați în activitățile și locurile de muncă nominalizate în Anexa Nr. 1, care desfășoară atribuții și sarcini pe funcții și meserii prevăzute în Anexa Nr. 2.

Art.4. Perioadele de timp în care asigurații își desfășoară activitatea pe durata programului normal de lucru din luna respectivă, în activitățile și locurile de muncă prevăzute la Art. 2, sunt stagii de cotizare în condiții speciale.

Art.5. (1) Asigurații care realizează un stagiu de cotizare de cel puțin 35 ani, în condiții speciale, prevăzute de prezenta lege, beneficiază de pensie pentru limită

de vârstă, cu reducerea cu 10 ani a vârstelor standard de pensionare prevăzute de Legea Nr. 19/2000, cu modificările și completările ulterioare.

(2) Stagiul de cotizare prevăzut la alin (1) se poate constitui și din însumarea stagiilor de cotizare realizate conform prevederilor prezentei legi, cu cele realizate potrivit Art. 19 alin (1) și Art. 20 alin (1) din Legea Nr. 19/2000, cu modificările și completările ulterioare.

Art.6. (1) Asigurații care au realizat stagiul complet de cotizare și care și-au desfășurat activitatea total sau parțial în condițiile speciale de muncă prevăzute de prezenta lege, au dreptul la pensie pentru limită de vârstă, cu reducerea vârstelor standard de pensionare din Legea Nr. 19/2000, cu modificările și completările ulterioare, conform Tabelului Nr. 1.

**Tabelul Nr. 1**

Stagiul de cotizare în condiții speciale de muncă (ani împliniți)	Reducerea vârstelor standard de pensionare (ani împliniți)
6	1.0
8	1.5
10	2.0
12	2.5
14	3.0
16	3.5
18	4.0
20	4.5
22	5.0
24	5.5
26	6.0
28	6.5
30	7.0
32	7.5
35	10

(2) Vârstele de pensionare reduse, conform prevederilor alin (1), nu pot fi mai mici de 50 ani pentru femei și 55 ani pentru bărbați.

Art.7. Prevederile prezentei legi se completează cu cele ale Legii Nr. 19/2000, cu modificările și completările ulterioare.

Art.8. În termen de 45 zile, de la data publicării prezentei legi în Monitorul Oficial al României, Partea I, Ministerul Muncii, Familiei și Protecției Sociale, va elabora Normele Metodologice de aplicare aprobate prin ordin al Ministrului Muncii, Familiei și Protecției Sociale.

Art.9. Anexele 1 și 2 fac parte integrantă din prezenta lege.

## **ANEXA NR. 1**

### **LISTA**

#### **activităților și locurilor de muncă încadrate în condiții speciale de muncă**

1. Activitatea de excavare, cu excavatoare de mare capacitate, supravegherea fronturilor de lucru a taluzelor, amenajarea platformelor de vehiculare:
  - a) excavatoare de mare capacitate;
  - b) dragline.
2. Activitatea de depunere a sterilului cu mașini de mare capacitate, supravegherea fronturilor de lucru a taluzelor, amenajarea platformelor de vehiculare:
  - a) mașini de haldat;
  - b) cărucioare cu bandă pe șenile;
  - c) mașini distribuție pe șenile;
  - d) mașini de depunere diverse.
3. Activitatea de transport a lignitului și materialului steril cu transportoare de mare capacitate, supravegherea traseelor de transport.
  - a) transportoare de mare capacitate;
  - b) mașini de distribuție pe șenile;
  - c) cărucioare cu bandă pe șenile.
4. Activitatea din depozitele de cărbune, încărcare în vagoane pe căi ferate uzinale:
  - a) mașini de scos;
  - b) mașini de stivuit;
  - c) mașini de încărcat;
  - d) mașini de distribuție pe șenile;
  - e) cărucioare cu bandă pe șenile;
  - f) stații sortare;
  - g) punct încărcare în vagoane;

- h) preluare, prelucrare probe cărbune și livrare în vagoane, din perimetrul carierei, pe linii de căi ferate uzinale.
5. Activitatea de lucrări miniere, asecare:
    - a) ripări, montări, demontări transportoare de mare capacitate;
    - b) vulcanizări covoare de cauciuc pe transportoare de mare capacitate;
    - c) amenajări drumuri de acces în cariere și platformă de vehiculare pe treptele de lucru a utilajelor de cariera;
    - d) măsurarea volumelor excavate din fronturile de lucru și a cantităților de lignit din depozitele de cărbune. Prospekțiuni ale fronturilor de lucru;
    - e) recuperarea, sortarea de materiale și piese reparabile din cariere;
    - f) stații de pompe, gospodărirea apelor pe taluze și fronturi de lucru, asecarea în carieră;
    - g) calarea și curățirea transportoarelor de mare capacitate.
  6. Activitatea de control, ungere, intervenții mecanice, electrice miniere (la excavatoare, mașini de depunere, mașini de haldare, transportoare de mare capacitate), precum și la alte utilaje și instalații din fluxul activității de producție.
  7. Activitatea de mentenanță, întreținere - revizie - reparație mecanică și electrică la utilajele de mare capacitate, a transportoarelor de mare capacitate din cariere, precum și la alte utilaje și instalații din fluxul activității de producție din carieră.
  8. Activitatea de deservire, întreținere și reparație a utilajelor auxiliare care desfășoară activitate în carieră.
  9. Activitatea de coordonare a producției, controlului, intervenției, reviziei și reparației utilajelor, instalațiilor și mecanismelor din cariere.

## ANEXA NR. 2

### LISTA

**de funcții, meserii care desfășoară atribuții și sarcini pe activități și locuri de muncă încadrate în condiții speciale**

Nr.crt.	Activitatea/locul de muncă	Funcția/ postul de lucru	Meseria
1	Activitatea de excavare  - excavatoare de mare capacitate  - dragline	Conducător formație de lucru	maistru subinginer inginer
		Brigadier	excavatorist maistru subinginer inginer
		Excavatorist	excavatorist lăcătuș mecanic electrician
		Electrician	electrician
		Lăcătuș mecanic	lăcătuș mecanic
		Supraveghetor masa prelucrare	lăcătuș mecanic electrician miner suprafață
		Excavatorist deversare	excavatorist lăcătuș mecanic electrician
2	Activitatea de depunere a sterilului - mașini de haldat - cărucioare bandă pe șenile - mașini distribuție pe șenile - mașini depunere	Conducător formație de lucru	maistru subinginer inginer
		Brigadier	excavatorist maistru subinginer inginer
		Excavatorist	excavatorist electrician lăcătuș mecanic
		Electrician	electrician

		Lăcătuș mecanic	lăcătuș mecanic
		Mașinist preluare	lăcătuș mecanic electrician
		Supraveghetor abzeter	lăcătuș mecanic electrician
		Mașinist călăreț	lăcătuș mecanic electrician
3	<p>Activitatea de transport a lignitului si materialului steril cu transportoare de mare capacitate</p> <p>- transportoare de mare capacitate</p> <p>- mașini distribuție diverse</p>	Conducător formație de lucru	maistru subinginer inginer
		Mașinist stație acționare	lăcătuș mecanic electrician
		Mașinist stație întoarcere	lăcătuș mecanic electrician
		Mașinist stație acționare/întoarcere	lăcătuș mecanic electrician
		Lăcătuș comutare benzi	lăcătuș mecanic
		Lăcătuș mecanic revir	lăcătuș mecanic
		Lăcătuș supraveghere transportor	lăcătuș mecanic
4	<p>Activitatea din depozitele de cărbune, încărcare în vagoane pe căi ferate uzinale</p> <p>- mașini de scos</p> <p>- mașini de stivuit</p> <p>- mașini de încărcat</p> <p>- mașini depunere</p> <p>- mașini distribuție</p>	Conducător formație de lucru	maistru subinginer inginer
		Brigadier	excavatorist maistru subinginer inginer
		Excavatorist	excavatorist electrician lăcătuș mecanic
		Electrician	electrician
		Lăcătuș mecanic	lăcătuș mecanic
		Mașinist	lăcătuș mecanic electrician

<ul style="list-style-type: none"> <li>- stații sortare</li> <li>- stații concasare</li> <li>- punct încărcare în vagoane- prelucrare probe cărbune și livrare în vagoane din perimetrul carierei pe căi ferate uzinale</li> <li>- locomotive</li> <li>- district linii căi ferate uzinale</li> </ul>	Sudor	sudor electric și autogen
	Lăcătuș clapetist	lăcătuș mecanic
	Curățător gherete vagoane	muncitor necalificat
	Manevrant vagoane	manevrant vagoane
	Expeditor vagoane	magaziner
	Mecanic instructor	mecanic instructor
	Mecanic locomotivă	mecanic locomotivă
	Mecanic ajutor locomotivă	mecanic ajutor locomotivă
	Picher	picher
	Revizor cale	revizor cale
	Șef echipă întreținere cale	șef echipă întreținere cale
	Meseriaș cale	meseriaș cale
	Necalificat	muncitor necalificat
	Sef manevra	sef manevra
	Impieगत	impieगत
	Revizor ACE	revizor ACE
	Acar	acar
	Scriitor vagoane	magaziner
	Montator SCB	montator SCB
	Electromecanic SCB	electromecanic
	Lăcătuș revizie vagoane	lăcătuș mecanic
	Instructor mișcare	instructor mișcare
	Revizor siguranță circulație	revizor siguranță circulație
	Culegător probe cărbune	muncitor calificat (necalificat)
Preparator	muncitor calificat	

		cărbune	(necalificat)
		Operator cantar electric	operator calculator
5	<p>Activitatea de lucrări miniere, asecare</p> <p>- ripări, montări, demontări transportoare</p> <p>- vulcanizări covoare cauciuc transportoare</p> <p>- stații pompe, gospodărire ape, asecare</p> <p>- măsurare volume excavate, prospecțiuni fronturi de lucru</p> <p>- amenajări drumuri acces în cariere</p> <p>- calare, curățire transportoare</p>	Conducător formație de lucru	maistru subinginer inginer
		Șef echipa	lăcătuș mecanic electrician
		Lăcătuș mecanic electrician	lăcătuș mecanic electrician
		Sudor	sudor electric si autogen
		Tractorist	tractorist
		Miner suprafață	miner suprafață
		Deservent draglina	draglinist
		Vulcanizator	vulcanizator lăcătuș mecanic electrician
		Necalificat	muncitor necalificat
		Muncitor geolog	muncitor geolog
		Muncitor topograf	muncitor topograf
		Pontator	muncitor calificat
		Pompagiu	pompagiu
		6	<p>Activitatea de control, ungere și intervenții mecanice, electrice, miniere</p>
Lăcătuș ungător	lăcătuș mecanic		
Lăcătuș mecanic	lăcătuș mecanic		
Electrician	electrician		
Sudor	sudor electric si autogen		
Tractorist	tractoris		
Șef echipă mecanic	lăcătuș mecanic		
Șef echipă electric	electrician		

		Electronist	electrician electronist
7	Activitatea de mentenanță, întreținere-revizie-reparație mecanică și electrică	Conducător formație de lucru	maistru subinginer inginer
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- revizii săptămânale, lunare, anuale</li> <li>- revizii și reparații utilaje de excavare și haldare</li> <li>- revizii și reparații transportoare de mare capacitate</li> <li>- revizii motoare electrice</li> <li>- întreținere și revizie stații de transformare 20/6 KV și rețele electrice</li> <li>- întreținere dispozitive siguranță utilaje de excavare haldare și transport, stații radio, interfonie, telefonie, aparate de măsură, control și automatizare</li> </ul>	Sef echipa mechanica	lăcătuș mecanic
		Sef echipa electrică	electrician
		Lăcătuș mecanic	lăcătuș mecanic
		Electrician	electrician
		Sudor	sudor electric și autogen
		Electronist	electrician electronist
		Lăcătuș AMC	lăcătuș AMC lăcătuș mecanic
Tractorist	tractorist		
8	Activitatea de deservire, întreținere și reparație a utilajelor auxiliare care desfășoară activitate în carieră	Conducător formație de lucru	maistru subinginer inginer
		Deservenți utilaje auxiliare	conducător utilaj auxiliar
		Mecanic utilaje de ridicat, încărcat	mecanic utilaje de ridicat, încărcat
		Buldozerist	buldozerist
		Sef echipa	muncitor calificat tehnician
		Mecanic auto	electrician auto
		Electrician auto	electrician auto

		Sudor	sudor electric și autogen
9	Activitatea de coordonare a producției, controlului, intervenției, reviziei și reparației utilajelor, instalațiilor și mecanismelor din cariere	Șef carieră	inginer
		Adjunct carieră	inginer
		Șef sector	inginer subinginer
		Adjunct șef sector	inginer subinginer
		Șef secție	inginer subinginer
		Adjunct șef secție	inginer subinginer
		Tehnolog	inginer
		Șef linie tehnologica	inginer subinginer
		Șef schimb	inginer subinginer
		Inginer verificare urmărirea recepție lucrări	inginer
		Geolog	geolog
		Topograf	inginer topograf subinginer topograf tehnician topograf
		Dispecer tehnic	inginer subinginer
		Dispecer energetic	inginer subinginer
		Tehnician carieră	maistru tehnician

Această lege a fost adoptată de Camera Deputaților, în ședința din .....  
cu respectarea prevederilor Art. 76 (2) din Constituția României, republicată.

**Președintele Camerei Deputaților**

**Roberta Alma ANASTASE**

Această lege a fost adoptată de Senatul României, în ședința din .....  
cu respectarea prevederilor Art. 76 (2) din Constituția României, republicată.

**Președintele Senatului României**

**Mircea GEOANĂ**