

**HOTARARE nr. 2.139 din 30 noiembrie 2004**

pentru aprobarea Catalogului privind clasificarea și duratele normale de funcționare a mijloacelor fixe

**EMITENT: GUVERNUL**

**PUBLICAT ÎN: MONITORUL OFICIAL nr. 46 din 13 ianuarie 2005**

**Data Intrării în vigoare: 01 Ianuarie 2005**

---

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, al art. 24 alin. (19) din Legea nr. 571/2003 privind Codul fiscal, cu modificările și completările ulterioare, și al art. 8 din Legea nr. 15/1994 privind amortizarea capitalului imobilizat în active corporale și necorporale, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

**ART. 1**

Se aprobă Catalogul privind clasificarea și duratele normale de funcționare a mijloacelor fixe, cuprins în anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**ART. 2**

Prezenta hotărâre intră în vigoare la data de 1 ianuarie 2005.

**ART. 3**

Pe data intrării în vigoare a prezentei hotărâri se abrogă Hotărârea Guvernului nr. 964/1998 pentru aprobarea clasificării și a duratelor normale de funcționare a mijloacelor fixe, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 520 din 30 decembrie 1998, cu modificările ulterioare, precum și orice alte dispoziții contrare.

**PRIM-MINISTRU  
ADRIAN NĂSTASE**

Contrasemnează:

---

Ministrul finanțelor publice,  
Mihai Nicolae Tănăsescu

București, 30 noiembrie 2004.  
Nr. 2.139.

**ANEXĂ**

**CATALOGUL**  
privind clasificarea și duratele normale de  
funcționare a mijloacelor fixe

I. Dispoziții generale

1. Catalogul cuprinde clasificarea mijloacelor fixe utilizate în economie și duratele normale de funcționare ale acestora, care corespund cu duratele de amortizare în ani, aferente regimului de amortizare liniar.

2. Durata normală de funcționare reprezintă durata de utilizare în care se recuperează, din punct de vedere fiscal valoarea de intrare a mijloacelor fixe pe calea amortizării. În consecință, durata normală de funcționare este mai redusă decât durata de viață fizică a mijlocului fix respectiv.

3. Mijloacele fixe cuprinse în catalog sunt clasificate în general în grupe, subgrupe, clase și subclase, iar pentru unele și în familiile. Astfel mijloacele fixe amortizabile au fost clasificate în trei principale și anume:

- Grupa 1 - Construcții;
- Grupa 2 - Instalații tehnice, mijloace de transport, animale și plantații;
- Grupa 3 - Mobilier, aparatura birotică, echipamente de protecție a valorilor umane și materiale și alte active corporale.

Catalogul se aplică în mod unitar de către agenții economici, persoanele juridice fără scop patrimonial cât și de către instituțiile publice, asigurând determinarea în mod unitar a amortizării capitalului imobilizat în active corporale.

4. În prezentul catalog pentru fiecare mijloc fix nou achiziționat se utilizează sistemul unor plaje de ani cuprinse între o valoare minima și una maximă, existând astfel posibilitatea alegării duratei normale de funcționare cuprinsă între aceste limite. Astfel stabilită, durata normală de funcționare a mijlocului fix rămâne neschimbata până la recuperarea integrală a valorii de intrare a acestuia sau scoaterea sa din funcțiune.

## II. Modul de utilizare a catalogului

1. Catalogul cuprinde următoarele informații necesare identificării mijlocului fix și stabilirii duratei normale de funcționare:

- a) codul de clasificare;
- b) denumirea grupei, a subgrupei, clasei, subclasei și a familiei, după caz, mijloacelor fixe amortizabile;
- c) limita minima și limita maximă a duratei normale de funcționare, în ani.

2. Pentru stabilirea duratei normale de funcționare a unui mijloc fix se caută succesiv în clasificare: grupa, subgrupa, clasa, subclasa și familia, după caz.

De exemplu:

a) Pentru a stabili durata normală de funcționare a mijlocului fix "gara" se va cauta în clasificare:

- grupa 1. Construcții;
- subgrupa 1.3 Construcții pentru transporturi, postă și telecomunicații;
- clasa 1.3.1 Clădiri pentru transporturi: autogari, gări, ...

Astfel la codul 1.3.1 se găsește o durată normală de funcționare cuprinsă între 32 - 48 ani. La punerea în funcțiune a acestui mijloc fix, se va stabili durata normală de funcționare în limitele intervalului de la 32 ani la 48 ani.

În acest caz mijlocul fix gara este definit drept clădire.

Pentru evitarea confuziilor se precizează că o clădire reprezintă o construcție sub forma de incintă închisă, în care se desfășoară o activitate umană de locuire, de producție, de învățământ, de sănătate, de cultură, de agrement, de servicii, de administrație, de cult, de transport (gara), de postă și telecomunicații.

b) Pentru a stabili durata normală de funcționare a infrastructurii unui drum cu îmbrăcăminte de beton asphaltic se va cauta în clasificare:

- grupa 1. Construcții;
- subgrupa 1.3 Construcții pentru transporturi, postă și telecomunicații;
- clasa 1.3.7 Infrastructura drumuri (publice, industriale, ...) ...;

- subclasa 1.3.7.2 Cu îmbrăcăminte din beton asfaltic .....

Astfel la codul 1.3.7.2 se citește o durata normală de funcționare cuprinsă între 20 - 30 ani, limite între care se poate stabili, numai la punerea în funcțiune, durata normală de funcționare a mijlocului fix.

c) Pentru o moara din industria cimentului durata normală de funcționare se găsește astfel:

- grupa 2. Instalații tehnice, mijloace de transport, animale și plantații;
- subgrupa 2.1 Echipamente tehnologice (mașini, utilaje.....);
- clasa 2.1.17 Mașini, utilaje și instalații comune care funcționează ....;
- subclasa 2.1.17.2 Mașini ..... pentru prelucrarea mecanica a ..... , mori;
- familia 2.1.17.2.1 - morile din industria cimentului.

Pentru codul 2.1.17.2.1 se citește din catalog o durata normală de funcționare cuprinsă între 12 - 18 ani, limite între care se poate stabili, la punerea în funcțiune, durata normală de funcționare a mijlocului fix.

3. Pentru trecerea de la vechiul catalog privind clasificarea și duratele normale de funcționare a mijloacelor fixe, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 964/1998 , la noul catalog privind clasificarea și duratele normale de funcționare a mijloacelor fixe, se vor avea în vedere următoarele:

- Grupa 1 "Construcții" corespunde cu vechea grupa 1 "Construcții";
- Grupa 2 "Instalații tehnice, mijloace de transport, animale și plantații" include vechile grupe: grupa 2 "Echipamente tehnologice (mașini, utilaje și instalații de lucru); grupa 3 "Aparate și instalații de măsurare, control și reglare"; grupa 4 "Mijloace de transport"; grupa 5 "Animale și plantații";
- Grupa 3 "Mobilier, aparatura birotică, echipamente de protecție a valorilor umane și materiale și alte active corporale" corespunde cu vechea grupa 6 "Mobilier, aparatura birotică, echipamente de protecție a valorilor umane și materiale și alte active corporale".

4. În anexa la catalog, se prezintă Dicționarul de corespondență între codurile de clasificare și duratele normale de funcționare prevăzute în Catalogul privind clasificarea și duratele normale de funcționare a mijloacelor fixe, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 964/1998 și cele din prezentul catalog, care va asigura o încadrare corectă a mijloacelor fixe aflate în patrimoniu.

5. Pentru mijloacele fixe aflate în patrimoniu, a căror valoare de intrare nu a fost recuperată integral pe calea amortizării până la data de 31 decembrie 2004, duratele normale de funcționare ramase pot fi recalculate cu ajutorul relației:

DC

DV

în care:

DR - durata normală de funcționare rămasă, în ani;

DC - durata normală de funcționare consumată până la 31 decembrie 2004, în ani;

DV - durata normală de funcționare după vechiul catalog aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 964/1998 , în ani;

DN - durata normală de funcționare stabilită între limitele minime și maxime prevăzute în noul catalog, în ani.

De exemplu:

O rampă de încarcare-descarcare are o durata normală de funcționare după vechiul catalog, cod 1.1.10 DV = 40 ani, o durată de funcționare consumată DC = 24 ani și o durata normală

de funcționare după noul catalog, cod 1.1.10 DN = 30 ani. Durata normală de funcționare râmasă se determină astfel:

24

40

În acest caz valoarea râmasă neamortizată pentru acest mijloc fix va fi recuperată în următorii 12 ani.

6. Pentru trecerea de la vechiul Catalog privind clasificarea și duratele de funcționare a mijloacelor fixe, aprobat prin Hotărarea Guvernului nr. 964/1998, la noul Catalog privind clasificarea și duratele de funcționare a mijloacelor fixe, persoanele juridice enumerate la cap. I, pct. 3 pot constitui comisii tehnice pentru stabilirea duratei normale de funcționare în cadrul plajei indicate în catalog, cu posibilitatea reclasificării unor mijloace fixe care nu s-au regăsit în vechiul catalog și pot fi assimilate altor grupe în noul catalog.

### III. Alte precizări

1. Pentru mijloacele fixe noi achiziționate după data de 1 ianuarie 2005 se vor înscrie duratele normale de funcționare conform prevederilor din noul catalog.

Pentru mijloacele de transport amortizarea poate fi determinată și în funcție de numărul de kilometri sau numărul de ore de funcționare prevăzut în cărțile tehnice, pentru cele achiziționate după data de 1 ianuarie 2004.

În acest caz, amortizarea se determină prin raportarea valorii de intrare a mijlocului fix la numărul de kilometri sau numărul de ore de funcționare prevăzute în cărțile tehnice, rezultând astfel amortizarea/km, sau pe ora de funcționare.

Amortizarea lunara se determină prin înmulțirea numărului de kilometri parcursi sau a numărului de ore de funcționare efectuate în fiecare luna cu amortizarea/km, sau pe ora de funcționare.

2. Investițiile efectuate la mijloacele fixe sub forma cheltuielilor ulterioare trebuie să aibă ca efect imbunatatirea parametrilor tehnici inițiali ai acestora și să conducă la obținerea de beneficii economice viitoare.

Obținerea de beneficii se poate realiza fie direct prin creșterea veniturilor, fie indirect prin reducerea cheltuielilor de întreținere și funcționare.

În cazul clădirilor, investițiile efectuate trebuie să asigure protecția valorilor umane și materiale și imbunatatirea gradului de confort și ambient sau reabilitarea și modernizarea termică a acestora.

Amortizarea acestor investiții se face fie pe durata normală de utilizare râmasă, fie prin majorarea duratei normale de utilizare cu până la 10% sau în cazul instituțiilor publice până la 20%. Dacă cheltuielile ulterioare se fac după expirarea duratei normale, se va stabili o nouă durată normală de către o comisie tehnică sau expert tehnic independent.

Cheltuielile care se fac la mijloacele fixe ce au ca scop restabilirea stării initiale sunt considerate cheltuieli de reparații.

3. În cazul mijloacelor fixe achiziționate cu durată normală de utilizare neconsumată, pentru care se cunosc datele de identificare (data punerii în funcțiune, durata normală de utilizare râmasă), recuperarea valorii de intrare se face pe durata normală de funcționare râmasă.

În cazul mijloacelor fixe achiziționate cu durată normală de funcționare expirată sau pentru care nu se cunosc datele de identificare, durata normală de funcționare se stabilește de către o comisie tehnică sau expert tehnic independent.

4. Menținerea în funcțiune a mijloacelor fixe care pot afecta protecția vieții, a sănătății și a

mediului ( mijloace de transport rutier, feroviar, aerian si naval, mașini de construcții si de gospodărie comunala, mașini de ridicat etc.) după expirarea duratei normale de funcționare, se va putea face numai pe baza unui raport tehnic întocmit de organisme de certificare sau organisme de inspecție tehnică abilitate în domeniul de activitate al mijlocului fix.

5. Pentru perioada in care mijloacele fixe nu sunt utilizate, recuperarea amortizării aferente acesteia se va face prin recalcularea cotei de amortizare pe durata normală de utilizare rămasă, începând cu luna următoare repunerii în funcțiune a acestora sau se diminuează capitalurile proprii la data scoaterii din funcțiune.

6. Fondurile bibliotecilor, muzeelor și arhivelor care au statut de bunuri culturale, nu mai sunt considerate mijloace fixe.

Bunurile prevăzute la aliniatul de mai sus, tratate din punct de vedere fiscal ca mijloace fixe, vor fi considerate din punct de vedere fiscal materiale de natură obiectelor de inventar, pentru bunurile comune sau imobilizări financiare - alte titluri imobilizate, pentru bunurile de patrimoniu.

7. Pentru mijloacele fixe specifice sistemului național de apărare, ordine publică și siguranța națională, ordonatorul de credite va aproba prin norme proprii, cu avizul Ministerului Finanțelor Publice, clasificarea și duratele normale de funcționare.

In aceleași condiții va fi aprobată și clasificarea și duratele normale de funcționare pentru mijloacele fixe care se utilizează de către persoanele juridice, autorizate în condițiile legii, să desfășoare activități specifice sistemului național de apărare, ordine publică și siguranța națională.

## CATALOGUL PRIVIND CLASIFICAREA ȘI DURATELE NORMALE DE FUNCȚIONARE A MIJLOACELOR FIXE

CODUL NORMALĂ DE FUNCTIONARE CLASIFICARE	DENUMIREA ACTIVELOR FIXE	DURATE DE - ANI -
0	1	2

### Grupa 1. CONSTRUCȚII

#### 1.1. Construcții industriale

1.1.1. Clădiri industriale în afara de clădirile din:  
40-60

---

1.1.1.1. - industria alimentară, industria materialelor de  
28-42 construcții, industria metalurgică și industria siderurgică;

---

1.1.1.2. - industria chimică.  
24-36

---

1.1.2. Construcții ușoare cu structuri metalice (hale de producție,  
16-24 hale de montaj, etc.) în afară de:

---

1.1.2.1. - barăci, şoproane, etc.  
8-12

---

1.1.3. Centrale hidroelectrice, stații și posturi de transformare,  
40-60 stații de conexiuni, în afară de:

---

1.1.3.1. - construcții speciale metalice;  
32-48

---

1.1.3.2. - construcții speciale din beton  
24-36

---

1.1.4. Centrale termoelectrice și nuclearo-electrice, în afară de:  
32-48

---

1.1.4.1. - clădirea reactorului  
24-36

---

1.1.5. Piste și platforme

---

1.1.5.1. - din beton;  
24-36

---

1.1.5.2. - din balast, macadam.  
16-24

---

1.1.6. Sonde de țiței, gaze, sare și platforme marine de foraj  
și extractie.

---

1.1.6.1. - sonde de țiței, gaze și sare  
8-12

---

1.1.6.2. - platforme marine de foraj și extractie

24-36

---

1.1.7. Turnuri de extracție minieră.  
24-36

---

1.1.8. Puțuri de mină, galerii, planuri înclinate și rampe de puț.  
20-30

---

1.1.9. Structuri de susținere, estacade și culoare pentru  
24-36 transportoare cu bandă.

---

1.1.10. Rampe de încărcare-descărcare.  
25-35

---

1.1.11. Construcții miniere subterane: pentru personal; gări și  
20-30 remize; stații de pompăre; stații de compresoare; canale  
pentru aeraj; buncăre; suitorii-coborâtori; etc.

---

1.1.12. Coșuri de fum și turnuri de răcire  
24-36

---

1.1.13. Iazuri pentru decantarea sterilului  
12-48

---

1.1.14. Camere de fum, de desprăfuire, de uscare,  
28-42

---

1.1.15. Lucrări de construcții de decopertă pentru exploatare miniere  
8-12

---

1.1.16. Poligoane de încercări experimentale în aer liber sau în  
12-18 încăperi închise.

---

1.1.17. Alte construcții industriale neregăsite în cadrul  
24-36 subgrupei 1.1.

---

1.2. Construcții agricole

---

1.2.1. Clădiri agrozootehnice  
24-36

---

1.2.2. Construcții agricole ușoare (barăci, magazii, șoproane,  
8-12 cabane)

---

1.2.3. Depozite de îngrășăminte minerale sau naturale (construcții  
16-24 de compostare).

---

1.2.4. Silozuri pentru furaje  
24-36

---

1.2.5. Silozuri pentru depozitarea și conservarea cerealelor.  
28-42

---

1.2.6. Pătule pentru depozitarea porumbului.  
20-30

---

1.2.7. Construcții pentru creșterea animalelor și păsărilor,  
20-30 padocuri.

---

1.2.8. Heleștee, iazuri, bazine; ecluze și ascensoare; baraje;  
24-36 jgheaburi etc. pentru piscicultura.

---

1.2.9. Terase pe arabil, plantații pomicole și viticole.  
32-48

---

1.2.10. Sere, solarii, răsadnițe și ciupercării:

---

1.2.10.1. - din zidărie, beton, metal sau lemn și sticlă.  
16-24

---

1.2.10.2. - construcție ușoară din lemn și folie din masă plastică.  
2-4

---

1.2.11. Alte construcții agricole neregăsite în cadrul  
subgrupei 1.2.  
16-24

---

1.3. Construcții pentru transporturi poștă și telecomunicații

---

1.3.1. Clădiri pentru transporturi: autogări, gări, stații pentru  
32-48 metrou, aeroporturi, porturi, hangare, depouri, garaje,  
ateliere, în afara de:

---

1.3.1.1. - clădiri ușoare cu structură metalică  
16-24

---

1.3.2. Infrastructură pentru transport feroviar cu:

---

1.3.2.1. - ecartament normal și larg.  
40-60

---

1.3.2.2. - ecartament normal pentru metrou.  
32-48

---

1.3.2.3. - ecartament îngust, inclusiv forestier.  
28-42

---

1.3.2.4. - ecartament îngust minier.  
12-18

---

1.3.3. Infrastructură și stații de tramvaie.  
24-36

---

1.3.4. Rețele electrice de contact pentru tractiune electrică:

---

1.3.4.1. - pentru linii de cale ferată.  
24-36

---

1.3.4.2. - pentru linii de tramvaie și troleibuze.  
20-30

---

1.3.4.3. - pentru linii de cale ferată minieră.  
12-18

---

1.3.5. Construcții pentru transport feroviar: peroane; treceri de  
24-36 nivel; port-gabarit; cheiuri de încărcare-descărcare;  
pentru alimentare și revizie locomotive; canale de  
caborât osii; fundații de plăci turnante și pod basculă;  
canale de zgură, etc.:

---

1.3.6. Aparate de cale.  
4-6

---

1.3.7. Infrastructură drumuri (publice, industriale, agricole),  
alei, străzi și autostrăzi, cu toate accesoriile  
necesare (trotuare, borne, parcaje, parapete,  
marcaje, semne de circulație):

---

1.3.7.1. - cu îmbrăcăminte din balast, pământ stabilizat sau  
16-24 macadam.

---

1.3.7.2. - cu îmbrăcăminte din beton asfaltic sau pavaj pe  
20-30 fundație suplă.

---

1.3.7.3. - cu îmbrăcăminte din beton de ciment.  
28-42

---

1.3.7.4. - Infrastructură drumuri forestiere  
24-36

---

1.3.8. Piste pentru aeroporturi și platforme de staționare pentru  
32-48 avioane și autovehicole. Construcții aeroportuare.

---

1.3.9. Cheiuri, estacade și docuri pentru nave.  
40-60

---

1.3.10. Cale pentru montarea și lansarea navelor:

---

1.3.10.1. - File din lemn.  
12-18

---

1.3.10.2. - File din beton, beton armat.  
32-48

---

1.3.11. Canale pentru navigație.  
40-60

---

1.3.12. Construcții accesorii pentru transport rutier, aerian, naval  
24-36

---

1.3.13. Linii de funiculare pentru exploatari miniere și industriale:

---

1.3.13.1. - pe stâlpi din lemn.  
12-18

---

1.3.13.2. - pe stâlpi din metal sau beton armat.  
24-36

---

1.3.14. Linii funiculare pentru personal; stații și construcții de  
protectie:

---

1.3.14.1. - cu telecabine, telegondole sau teleschiuri.  
20-30

---

1.3.14.2. - multilifturi pentru schi.  
9-15

---

1.3.15. Linii funiculare forestiere de tip ușor.  
4-6

---

1.3.16. Planuri înclinate supraterane.  
24-36

---

1.3.17. Poduri, podețe, pasarele și viaducte pentru transporturi feroviare și rutiere; viaducte:

---

1.3.17.1. - din lemn.  
8-12

---

1.3.17.2. - din zidărie, beton armat sau metal.  
32-48

---

1.3.18. Tunele.  
40-60

---

1.3.19. Clădiri pentru poștă, telecomunicații: centrale telefonice,  
36-54 stații de emisie radio, studiouri pentru radio,  
televiziune, etc.

---

1.3.20. Linii și cabluri aeriene de telecomunicații (stâlpi,  
9-15 circuite, cabluri, traverse, console, etc).

---

1.3.21. Rețele și canalizații subterane de comunicații urbane și  
16-24 interurbane, în afară de:

---

1.3.21.1. - Suport de transmisiuni de telecomunicații pe sisteme de  
8-12 cabluri cu fibră optică (submarine, subfluviale).

---

1.3.22. Platforme, turnuri și piloni metalici pentru antene de  
9-15 radiotelefonie, telefonie mobilă, radio și TV.

---

1.3.23. Cabine telefonice.  
4-6

---

1.3.24. Construcții ușoare pentru transporturi și telecomunicații  
8-12 (barăci, magazii, șoproane, cabane).

---

1.3.25. Alte construcții pentru transporturi, poștă și  
20-30 telecomunicații neregăsite în cadrul subgrupei 1.3.

---

1.4. Construcții hidrotehnice

---

1.4.1. Baraje și construcții accesorii baraje (ecluze, deversoare,  
40-60 porturi și fronturi de așteptare, disipatoare de energie,  
goliri de fund, canale de derivație).

---

1.4.2. Diguri (de apărare; de compartimentare; de dirijare a  
curenților), consolidări de maluri, praguri; pinteni;  
anrocamente și căsoaie; cleonaje:

1.4.2.1. - din fascine; lemn cu bolovan sau piatră;  
16-24

---

1.4.2.2. - din piatră brută; blocuri de beton; zidărie de piatră;  
24-36 beton armat.

---

1.4.3. Canale de aducțiune.  
40-60

---

1.4.4. Pereuri.  
24-36

---

1.4.5. Construcții hidrotehnice, hidrometrice, hidrometeorologice,  
32-48 oceanografice, platforme meteorologice; în afară.

---

1.4.5.1. - construcții ușoare.  
8-12

---

1.4.6. Lacuri artificiale de acumulare  
40-60

---

1.4.7. Alte construcții hidrotehnice neregăsite în cadrul  
24-36 subgrupei 1.4.

- 
- 1.5. Construcții pentru afaceri, comerț, depozitare.
- 
- 1.5.1. Centre de afaceri.  
40-60
- 
- 1.5.2. Clădiri comerciale pentru depozitare-comercializare și  
32-48 distribuție. Magazine.
- 
- 1.5.3. Construcții pentru depozitarea mărfurilor de larg consum,  
24-36 a mărfurilor industriale, a materialelor de construcții  
și a produselor agricole.
- 
- 1.5.4. Construcții pentru depozitarea și comercializarea  
20-30 produselor petroliifere (benzinării, etc).
- 
- 1.5.5. Construcții pentru depozitarea explozibililor, carburanților  
20-30 și lubrifiantilor.
- 
- 1.5.6. Silozuri pentru aggregate minerale, minereuri, cărbuni,  
20-30 materiale pulverulente (ciment, var, ipsos), etc.
- 
- 1.5.7. Rezervoare și bazine pentru depozitare, în afară de:  
20-30
- 
- 1.5.7.1. - rezervoare pentru depozitare cu protecție catodică  
32-48
- 
- 1.5.8. Depozite frigorifice pentru alimente. Ghețării.  
20-30
- 
- 1.5.9. Platforme pentru depozitare și activități comerciale.  
20-30
- 
- 1.5.10. Tancuri, rezervoare, bidoane și butoaie pentru depozitarea  
24-36 băuturilor.
- 
- 1.5.11. Rampe de încărcare.  
20-30
-

---

1.5.12. Construcții ușoare pentru afaceri, comerț, depozitare  
8-12 (barăci, magazii, şoproane, etc.).

---

1.5.13. Camere de tezaur pentru depozitarea valorilor și datelor.  
20-30

---

1.5.14. Alte construcții pentru afaceri, comerț, depozitare  
16-24 neregăsite în cadrul subgrupei 1.5.

---

1.6. Construcții de locuințe și social-culturale.

---

1.6.1. Clădiri de locuit, hoteluri și cămine, în afară de:  
40-60

---

1.6.1.1. - clădiri pentru locuințe sociale, moteluri și cămine  
32-48 amplasate în centre industriale. WC publice.

---

1.6.2. Construcții pentru învățământ; știință; cultură și artă;  
40-60 ocrotirea sănătății; asistență socială; cultură fizică și  
agrement, în afară de:

---

1.6.2.1. - case de sănătate, băi publice și baze de tratament.  
28-42

---

1.6.3. Împrejmuiiri din:

---

1.6.3.1. - lemn;  
8-12

---

1.6.3.2. - zidărie, beton armat, metal.  
20-30

---

1.6.4. Clădiri administrative.  
40-60

---

1.6.5. Construcții pentru centrale termice și puncte termice  
24-36

---

1.6.6. Construcții suport pentru panouri de afișare și publicitate.  
6-10

---

---

1.6.7. Construcții pentru turnuri de ceas, turnuri de pază și alte  
9-15 amenajări asemănătoare.

---

1.6.8. Alte construcții de locuințe și social-culturale neregăsite  
20-30 în cadrul subgrupei 1.6.

---

1.7. Construcții pentru transportul energiei electrice.

---

1.7.1. Rețele de alimentare, de iluminat și linii de transport  
a energiei electrice:

1.7.1.1. - aeriene pe stâlpi din lemn.  
9-15

---

1.7.1.2. - aeriene pe stâlpi metalici sau din beton armat.  
32-48

---

1.7.1.3. - subterane.  
12-18

---

1.7.2. Instalații electrice de forță:

---

1.7.2.1. - aeriene sau aparente.  
9-15

---

1.7.2.2. - îngropate.  
9-15

---

1.7.2.3. - în tub, canal sau tunel de protecție.  
24-36

---

1.7.3. Alte construcții pentru transportul energiei electrice  
16-24 neregăsite în cadrul subgrupei 1.7.

---

1.8. Construcții pentru alimentare cu apă, canalizare și  
îmbunătățiri funciare.

---

1.8.1. Puțuri săpate sau forate.  
24-36

---

- 1.8.2. Drenuri pentru alimentări cu apă.  
24-36
- 
- 1.8.3. Captări și prize de apă.  
32-48
- 
- 1.8.4. Canale pentru alimentare cu apă și evacuarea apelor.  
32-48
- 
- 1.8.5. Galerii pentru alimentare cu apă și evacuarea apelor.  
32-48
- 
- 1.8.6. Conducte pentru alimentare cu apă, inclusiv traversările;  
24-36 rețele de distribuție. Galerii subterane pentru instalații tehnico-edilitare.
- 
- 1.8.7. Conducte pentru canalizare, în afară de:  
32-48
- 
- 1.8.7.1. - conducte tehnologice pentru ape acide.  
12-18
- 
- 1.8.8. Stații de tratare, de neutralizare și de epurare a apelor.  
24-36
- 
- 1.8.9. Castele de apă.  
32-48
- 
- 1.8.10. Iazuri de depozitare; paturi de uscare a nămolului; câmpuri de irrigare și infiltrare, în afară de:  
16-24
- 
- 1.8.10.1. - canale de irigații.  
24-36
- 
- 1.8.11. Rezervoare din beton armat pentru înmagazinarea apei.  
40-60
- 
- 1.8.12. Stații de pompare și separare a apei, în afară de:  
32-48
- 
- 1.8.12.1. - stații de pompare plutitoare  
16-24
- 
- 1.8.13. Construcții și instalații tehnologice pentru alimentare

32-48

cu apă și canalizare.

---

1.8.14. Construcții ușoare (barăci, magazii, șoproane, etc).  
8-12

---

1.8.15. Alte construcții pentru alimentare cu apă, canalizare și  
24-36  
îmbunătățiri funciare neregăsite în cadrul subgrupei 1.8.

---

1.9. Construcții pentru transportul și distribuția petrolului,  
gazelor, lichidelor industriale, aerului comprimat  
și pentru termoficare.

---

1.9.1. Conducte magistrale pentru transportul produselor  
20-30  
petrolifere, gazelor și a lichidelor industriale, inclusiv  
traversările și instalațiile tehnologice, în afară de:

1.9.1.1. - conducte magistrale pentru transportul produselor  
40-60  
petroliere prevăzute cu protecție catodică.

---

1.9.2. Conducte de termoficare.

---

1.9.2.1. - aeriene sau în canale de protecție vizitante.  
20-30

---

1.9.2.2. - în canale nevizitabile.  
16-24

---

1.9.3. Conducte, branșamente și instalații tehnologice pentru  
12-18  
distribuția gazelor, produselor petroliere și a lichidelor  
industriale, apă sărată, din exteriorul și interiorul  
construcțiilor.

---

1.9.4. Alte construcții pentru transportul și distribuția  
16-24  
petrolului, gazelor, lichidelor industriale, aerului  
comprimat și pentru termoficare, neregăsite în  
cadrul subgrupei 1.9.

---

1.10. Alte construcții neregăsite în cadrul grupei 1.  
24-36

---

GRUPA 2. INSTALAȚII TEHNICE, MIJLOACE DE TRANSPORT, ANIMALE ȘI PLANTATII

---

2.1. ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE (MAȘINI, UTILAJE ȘI INSTALAȚII DE LUCRU)

---

2.1.1. Extractia și prepararea cărbunilor și minereurilor metalifere și nemetalifere

---

2.1.1.1. Mașini, utilaje și instalații pentru construcția puțurilor  
5-9 miniere și forare minieră.  
Mașini de havat, combine miniere și pluguri de cărbune.  
Mașini multifuncționale pe șenile.

---

2.1.1.2. Mașini, utilaje și instalații pentru susținerea abatajelor  
3-5 și pentru tăiere-prelucrare.

---

2.1.1.3. Mașini de încărcat și utilaje pentru rambleiere.  
4-8

---

2.1.1.4. Excavatoare cu rotor și instalații de haldat.  
8-12 Mașini, utilaje și instalații de sfărâmare și măcinare.

---

2.1.1.5. Mașini, utilaje și instalații pentru clasare; pentru separare  
6-10 și concentrare (gravimetrică, magnetică, electrostatică).  
Mașini, utilaje și instalații pentru flotație.

---

2.1.1.6. Mașini, utilaje și instalații pentru extragerea și prepararea  
8-12 metalelor prețioase.  
Mașini de tabletat și brichetat sare.  
Mașini și utilaje pentru brichetarea cărbunilor

---

2.1.1.7. Mașini de ascuțit sfredele și mașini de curățat vagonete.  
4-8

---

2.1.1.8. Alte echipamente tehnologice neregăsite în cadrul  
4-6 clasei 2.1.1.

---

2.1.2. Prospectiuni geologice și geofizice, foraj și extractia

## tițeiului și gazelor

---

2.1.2.1. Sondeze  
7-11

---

2.1.2.2. Utilaje și instalații pentru forajul sondelor de tiței și gaze  
5-9

---

2.1.2.3. Trepiede, turle metalice, greamblacuri, macarale, trolii și  
8-12 mese rotative.  
Aggregate de cimentare și fisurare.  
Mașini, utilaje și instalații pentru extractia tițeiului  
și gazelor.

---

2.1.2.4. Mașini, utilaje și instalații pentru carotaj, deviații  
și perforări  
4-8

---

2.1.2.5. Alte echipamente tehnologice neregăsite în cadrul  
clasei 2.1.2.  
6-10

---

2.1.3. Mașini, utilaje și instalații pentru metalurgia feroasă,  
inclusiv laminarea și trefilarea metalelor.

2.1.3.1. Mașini, utilaje și instalații pentru producția de cocs 11-17  
metalurgic; pentru producția fontei de primă fuziune  
și a feroalialelor.

Mașini, utilaje și instalații pentru producția electrozilor  
de sudură.

Mașini, utilaje și instalații pentru acoperirea și  
protecția suprafeței laminatelor, țevilor și trefilatelor.

---

2.1.3.2. Mașini, utilaje și instalații pentru producția de oțel.  
12-18

---

2.1.3.3. Mașini, utilaje și instalații pentru producția de laminate.  
9-15  
Mașini, utilaje și instalații pentru producția barelor,  
sârmelor și țevilor trase.  
Mașini, utilaje și instalații pentru producția de  
țevi sudate.

---

2.1.3.4. Alte mașini, utilaje și instalații neregăsite în

cadrul clasei 2.1.3.

9-15

---

2.1.4. Mașini, utilaje și instalații pentru metalurgia neferoasă

---

2.1.4.1. Mașini și instalații pentru reducere, topire, distilare  
11-17 și turnare.

Cuptoare pentru prerafinare; mașini și instalații pentru convertizoare și rafinare.

---

2.1.4.2. Mașini și instalații pentru prelucrarea produselor,  
9-15 subproduselor și deșeurilor din metalurgia neferoasă.

---

2.1.4.3. Alte mașini, utilaje și instalații neregăsite în cadrul  
9-15 clasei 2.1.4.

---

2.1.5. Mașini, utilaje și instalații pentru construcții de mașini  
și prelucrarea metalului

---

2.1.5.1. Mașini de alezat și frezat orizontale.  
9-15

Mașini de rabotat cu masă mobilă.  
Ciocane de forjă.

Prese de forjă; prese speciale și specializate;  
mașini de forjat; mașini de rulat, îndoit și debitat  
tablă, profile și țevi; mașini auxiliare speciale  
pentru forjă.

Mașini și instalații de încălzire pentru forjă.

Mașini, utilaje și instalații pentru dezbaterea și  
curățirea pieselor turnate.

Mașini, utilaje și instalații pentru tratamente termice.

Mașini, utilaje și instalații specifice pentru producția  
de cabluri și conductoare.

Mașini, utilaje și instalații specifice pentru producția  
de materiale electroizolante și de pulberi.

Mașini, utilaje și instalații specializate de confectionat  
produse din sârmă (cuie, ace, tinte, etc.).

Mașini, utilaje și instalații specializate de confectionat  
produse din tablă subțire (jucării, ambalaje, etc.,).

Mașini, utilaje și instalații specializate de confectionat  
autovehicule, tractoare, locomotive, vagoane.

Mașini specializate pentru confectionat nituri, șuruburi,  
tirfoane, piulițe și caiete.

Mașini, utilaje și instalații specializate pentru  
construcția de nave, în afară de:

---

2.1.5.1.1. Linii automate de formare-turnare.

2.1.5.2. Strunguri:

8-12

- paralele;
- frontale și carusel;
- revolver, automate și semiautomate;
- specializate.

Mașini de alezat. Mașini de frezat.

Mașini de rabotat cu cuțit mobil (șepinguri) și de mortezat, de prelucrat roți dințate, de filetat, etc. polizoare fixe.

Mașini de găurit, mașini de debitat metale.

Mașini agregat; linii automate și semiautomate; centre de prelucrare a metalului prin aşchiere.

Mașini de formare, miezuire și formare de precizie și cu modele ușor fuzibile; mașini de turnat; uscătoare pentru forme și miezuri; mașini, utilaje și instalații pentru elaborarea metalelor și aliajelor.

Mașini, utilaje și instalații pentru vopsire și acoperiri metalice.

Mașini, utilaje și instalații comune pentru industria electrotehnică.

Mașini, utilaje și instalații specifice pentru producția de transformatoare.

Mașini, utilaje și instalații specifice pentru producția de mașini electrice rotative.

Mașini, utilaje și instalații specifice pentru producția de aparataj de înaltă și joasă tensiune, de apărate electrice, telefonice și de măsurare.

Mașini, utilaje și instalații specifice pentru fabricația de produse electrochimice și surse de iluminat.

Mașini, utilaje și instalații specifice pentru prelucrarea metalului prin procedee speciale (ultrasunete, etc.).

Mașini, utilaje și instalații specializate pentru construcții aeronautice.

Mașini specializate pentru confectionat armături și fittinguri.

---

2.1.5.3. Mașini specializate pentru confectionat arcuri.

9-15

---

2.1.5.4. Mașini, utilaje și instalații specializate pentru

6-10

confectionarea ceasurilor.

---

2.1.5.5. Mașini, utilaje și instalații pentru sudarea metalului.

6-10

---

2.1.5.6. Mașini, utilaje și instalații specifice pentru producția

5-9

componentelor produselor și sistemelor electronice (semiconductoare, circuite imprimante, apărate audio și video, apărate și instrumente electronice de măsurare, calculatoare și periferice, etc).

---

---

2.1.5.7. Mașini portabile de polizat, şlefuit, tăiat, găurit, etc.  
2-4

---

2.1.5.8. Alte mașini, utilaje și instalații neregăsite în cadrul  
8-12 clasei 2.1.5.

---

2.1.6. Mașini, utilaje și instalații pentru industria chimică  
și petrochimică

---

2.1.6.1. Mașini, utilaje și instalații de uz general în tehnologia  
chimică.

---

2.1.6.1.1. Decantoare;  
Separatoare, vase florentine, hidrocicloane filtre și  
centrifuge;  
Mașini, utilaje și instalații pentru procese de distilare  
și rectificare a lichidelor;  
Mașini, utilaje și instalații pentru procese de încălzire,  
răcire și condensare;  
Mașini, utilaje și instalații pentru evaporare, uscare  
și cristalizare:

---

9-15 a) mediu neutru sau ușor coroziv;

6-10 b) mediu puternic coroziv

---

2.1.6.1.2. Mașini, utilaje și instalații pentru procese de separare  
a sistemelor gazoase;  
Mașini, utilaje și instalații pentru procese de absorbție  
și extracție;  
Mașini, utilaje și instalații pentru reacții chimice  
și electrochimice:  
a) mediu neutru sau ușor coroziv;  
8-12

---

b) mediu puternic coroziv.

---

5-9 2.1.6.2. Mașini, utilaje și instalații specifice industriei  
chimice anorganice.

---

2.1.6.2.1. Mașini, utilaje și instalații specifice pentru producerea  
8-12 acidului sulfuric și a îngrășămintelor fosfatice, a  
amoniacului, acidului azotic și a îngrășămintelor azotoase.

Mașini, utilaje și instalații specifice producerii sodei;  
Mașini, utilaje și instalații specifice producerii carbidului oxigenului, pulberilor și explozibililor.  
Alte mașini, utilaje și instalații specifice pentru industria chimică anorganică.

---

2.1.6.2.2. Mașini, utilaje și instalații specifice producerii clorului  
4-8  
și a compușilor săi.

---

2.1.6.3. Mașini, utilaje și instalații specifice industriei chimice  
organice (exclusiv prelucrarea țățeiului).

---

2.1.6.3.1. Mașini, utilaje și instalații specifice producerii fibrelor  
9-15  
și firelor artificiale.  
Vase pentru coagularea latexului, prese de turnare, mașini  
automate de ambalare în baloturi și mașini de turnat  
epruvete de cauciuc.  
Mașini, utilaje și instalații specializate pentru  
confectionat produse din cauciuc (anvelope, garnituri,  
tuburi, etc.)

---

2.1.6.3.2. Granulatoare pentru negru de fum.  
8-12

Reactoare pentru dehidrogenarea butanului; polimerizatoare.  
Mașini, utilaje și instalații specializate pentru  
confectionat produse din mase plastice.  
Mașini, utilaje și instalații specializate pentru  
producerea medicamentelor.

---

2.1.6.3.3. Instalații pentru preparat soluții, în circuit închis, în  
2-4  
vase de sticlă și vase de cuart pentru filtrare.

---

2.1.6.3.4. Alte mașini, utilaje și instalații pentru industria chimică  
9-15  
organică.

---

2.1.6.4. Mașini, utilaje și instalații specifice prelucrării țățeiului,  
9-15  
în afară de:

---

2.1.6.4.1. - coloane de distilare fractionată și generatoare de gaz  
inert;  
12-18  
- vase pentru propan și butan;

---

2.1.6.4.2. - agregate pentru tăierea hidraulică a coșcului,  
7-11  
regeneratoare de catalizator și umectoare: coloane pentru  
recuperarea SO(2) din rafinat și coloane de solventare cu

bioxid de sulf și cuptoare pentru arderea gudroanelor;

---

2.1.6.5. Mașini, utilaje și instalații specifice producției de săpun,  
8-12 detergenți și lumânări.

---

2.1.6.6. Alte mașini, utilaje și instalații neregăsite în cadrul  
clasei 2.1.6.  
8-12

---

2.1.7. Mașini, utilaje și instalații pentru producerea materialelor  
de construcții și refractare.

---

2.1.7.1. Mașini, utilaje și instalații pentru fasonarea produselor,  
9-15 în afară de:

2.1.7.1.1. - mașini de fasonat prin presare;  
8-12  
- mașini de fasonat prin laminare;  
- vibroprese și traverse pentru blocuri din beton.

---

2.1.7.2. Mașini, utilaje și instalații pentru uscarea produselor.  
12-18  
Mașini, utilaje și instalații pentru maturizarea produselor

---

2.1.7.3. Mașini, utilaje și instalații pentru arderea produselor,  
în afară de:  
16-24

---

2.1.7.3.1. - cuptoare electrice pentru elaborarea electro-  
11-17 corindonului și a carburii de siliciu precum și pentru  
ars email.

---

2.1.7.4. Mașini, utilaje și instalații pentru deservirea uscătoriilor  
12-18 și cuptoarelor.

Mașini și instalații specifice pentru producerea cimentului,  
varului și a ipsosului.

Mașini și instalații specifice fabricării produselor  
din azbociment.

Mașini, utilaje și instalații specifice producerii  
materialelor hidroizolatoare (carton asfaltat, etc).

Mașini și instalații specifice producerii materialelor  
termoizolatoare (a vatei minerale, a vatei și pâslei din  
fibre de sticlă).

Mașini și instalații specifice producerii garniturilor  
tehnice de etanșare.

Mașini și instalații specifice producerii rondelelor,

plăcilor izolatoare și dopurilor din plută.

Mașini și instalații specifice pentru extragerea și prelucrarea marmurei și a pietrei naturale și artificiale de construcții.

Mașini, utilaje și instalații specifice pentru ambalarea produselor.

Mașini și instalații specifice pentru prefabricate din beton, cărămizi silico-calcare și țigle din ciment, în afară de:

---

2.1.7.4.1. - tipare metalice și de beton, încălzitoare;

4-6

- casete verticale.

---

2.1.7.4.2. - tipare pentru tuburi din beton.

8-12

---

2.1.7.5. Alte mașini, utilaje și instalații neregăsite în cadrul  
12-18

clasei 2.1.7.

---

2.1.8. Mașini, utilaje și instalații pentru silvicultură,  
exploatarea și prelucrarea lemnului

---

2.1.8.1. Mașini de cojit, despicate, tocate și mărunteit.

8-12

Strunguri și mașini de copiat,  
Ferăstraie, în afară de:

---

2.1.8.1.1. - ferăstraie cu lanț portabile

2-3

---

2.1.8.2. Mașini de rindeluit, de frezat, de găurit și dăltuit,  
în afară de:

8-12

---

2.1.8.2.1. - mașini portabile de rindeluit, de frezat, de găurit și  
2-4  
dăltuit.

---

2.1.8.3. Mașini de şlefuit, de lustruit, mașini combinate, mașini  
8-12  
agregat, în afară de:

---

2.1.8.3.1. - mașini portabile de şlefuit și de lustruit.

2-4

---

2.1.8.4. Mașini-unelte pentru prelucrarea lemnului prin tăiere și

mașini de curbat; aggregate de înnădire și asamblare; prese specifice pentru industria lemnului; mașini, utilaje și instalații pentru preparat și aplicat adezivi și lacuri, în afară de:

---

2.1.8.4.1. - mașini portabile de tăiat și de îmbinat prin agrafe, cuie,  
2-4  
clame.

---

2.1.8.5. Mașini, utilaje și instalații pentru uscare, aburire și  
9-15  
tratare termică, în afară de:

---

2.1.8.5.1. - mașini și instalații de aburire și fierbere a lemnului.  
4-6

---

2.1.8.6. Mașini, utilaje și instalații specifice liniilor de fabricație  
9-15  
pentru prelucrarea lemnului.

---

2.1.8.7. Mașini, utilaje și instalații pentru silvicultură.  
5-9

---

2.1.8.8. Alte mașini, utilaje și instalații neregăsite în cadrul  
clasei 2.1.8.  
8-12

---

2.1.9. Mașini, utilaje și instalații pentru industria celulozei  
și hârtiei

---

2.1.9.1. Mașini, utilaje și instalații pentru fabricarea celulozei,  
în afară de:  
10-16

---

2.1.9.1.1. - putini din lemn pentru spălare.  
5-9

---

2.1.9.2. Mașini și instalații pentru fabricarea hârtiei, cartonului și  
8-12  
mucavalei.  
Mașini și utilaje pentru impregnarea și înnobilarea hârtiei  
și cartoanelor.  
Utilaje pentru exploatarea și balotarea stufului, în afară de:

---

2.1.9.2.1. - tractoare speciale pentru recoltat stuful;  
5-9  
- recoltatoare de stuful.

---

2.1.9.3. Mașini și utilaje pentru confecții din hârtie și prelucrarea  
10-16 hârtiei.

---

2.1.9.4. Alte mașini, utilaje și instalații neregăsite în cadrul  
8-12 clasei 2.1.9.

---

2.1.10. Mașini, utilaje și instalații pentru producerea sticlei,  
porțelanului și faianței

---

2.1.10.1. Cuptoare pentru producerea masei de sticlă și tratarea  
11-17 produselor din sticlă; mașini de format și de prelucrat  
sticlă, în afară de:

2.1.10.1.1.- cuptoare de topire cu oale; de curbat și de securizat  
9-15 geamuri;

- mașini de confecționat aparatură de sticlă pentru laborator, mașini de gradat, mașini de spart geamuri armate, de îndreptat tuburi din sticlă, de închis termometre, de spălat cioburi, piese de rondele pentru mașinile de tras geam;
  - mașini de format materiale ceramice;
  - mașini și instalații de finisat și decorat produse din sticlă și ceramică fină.
- 

2.1.10.2. Mașini de ambalat butelii, de spălat și stors pânză de  
11-17 filtru instalații de dozarea barbotinei, etc,

---

2.1.10.3. Alte mașini, utilaje și instalații neregăsite în cadrul  
9-15 clasei 2.1.10.

---

2.1.11. Mașini, utilaje și instalații pentru industria textilă

---

2.1.11.1. Mașini pentru prelucrarea primară a fibrelor naturale.  
8-14

Mașini, utilaje și instalații pentru prelucrarea primară a fibrelor de lână și a părului.  
Mașini pentru prelucrarea preliminară a deșeurilor din fibre și a zdrențelor.  
Mașini și instalații din filaturile de bumbac.

---

2.1.11.2. Mașini, utilaje și instalații din filaturile de mătase naturală.

8-12

Mașini, utilaje și instalații din filaturile de fibre liberiene și din filaturile de lână.

Mașini și utilaje pentru prepararea firelor.

Mașini, utilaje și instalații pentru produs materiale textile netesute și electropluș.

Mașini pentru pregătire în vederea tratamentelor și finisării.

Mașini, aparate și instalații de vopsit și de imprimat materiale textile.

---

2.1.11.3. Mașini și instalații de albit.

8-14

Mașini și instalații pentru tratamente umede fară folosire de coloranți.

Mașini de stors și de uscat materiale textile.

Mașini și instalații pentru apretura și finisarea specială a materialelor textile; de controlat, ajustat și împachetat.

Mașini de țesut.

---

2.1.11.4. Mașini de tricotat; de împletit, croșetat și înnodat.

6-10

---

2.1.11.5. Alte mașini, utilaje și instalații neregăsite în cadrul

8-12

clasei 2.1.11.

---

2.1.12. Mașini, utilaje și instalații pentru industria confecțiilor

8-12

---

2.1.13. Mașini, utilaje și instalații pentru industria pielăriei, blănăriei și încăltăminte

---

2.1.13.1. Mașini, utilaje și instalații pentru produs talpă artificială.

8-12

Mașini, utilaje și instalații pentru confecții de încăltăminte din piele și din înlocuitori din piele.

Mașini, utilaje și instalații pentru confecționarea încăltăminte din cauciuc; pentru confecții de: mănuși, blănărie, marochinărie și articole tehnice din piele.

---

2.1.13.2. Mașini, utilaje și instalații pentru tăbăcării, în afară de:

8-14

---

2.1.13.2.1.- bazine de înmuiat, cenușărit, pretăbăcit, tăbăcit și

16-24

decolorat.

---

2.1.13.2.2.- haspele de înmuiat, cenușărit, decalcifiat, semăluire,  
12-18

pielat, tăbăcit și argăsit și butoaie de înmuiat, cenușărit,  
decalcifiat, semăluire, pielat, tăbăcit, vopsit, retanat,  
uns, vălcuit, etc; aggregate elicoidale de cenușărit  
și tăbăcit.

---

2.1.13.3. Alte mașini, utilaje și instalații neregăsite în cadrul  
9-15  
clasei 2.1.13.

---

2.1.14. Mașini, utilaje și instalații pentru industria alimentară

---

2.1.14.1. Mașini, utilaje și instalații pentru abatoare și producerea  
8-14  
preparatelor din carne.

---

2.1.14.2. Mașini, utilaje și instalații pentru lapte și produse lactate.  
8-12

---

2.1.14.3. Mașini, utilaje și instalații pentru producerea uleiurilor  
9-15  
vegetale și a margarinei; panificație și producerea  
pastelor făinoase și a biscuiților.  
Mașini, utilaje și instalații pentru producerea spirtului,  
amidonului, glucozei, dextrinei și drojdiei comprimate.  
Mașini și instalații pentru producerea țuiciei, rachiurilor  
naturale, altor băuturi distilate și gazoase, esențelor  
și oțetului.

---

2.1.14.4. Mașini, utilaje și instalații pentru ambalarea produselor  
8-12  
alimentare.  
Mașini, utilaje și instalații pentru producerea conservelor  
de legume și finețe.  
Mașini, utilaje și instalații comune pentru industria  
alimentară.

---

2.1.14.5. Mașini, utilaje și instalații pentru morărit.  
13-21

---

2.1.14.6. Mașini, utilaje și instalații pentru producerea zahărului.  
14-22

---

2.1.14.7. Mașini, utilaje și instalații pentru producerea produselor  
12-18  
zaharoase.  
Mașini, utilaje și instalații pentru producerea vinului.  
Mașini, utilaje și instalații pentru producerea berii.

Mașini, utilaje și instalații pentru prelucrarea tutunului și a produselor din tutun.

---

2.1.14.8. Inventar gospodăresc din industria alimentară.  
6-10

---

2.1.14.9. Alte mașini, utilaje și instalații neregăsite în cadrul  
9-15 clasei 2.1.14.

---

2.1.15. Mașini, utilaje și instalații pentru industria poligrafică  
8-14

---

2.1.16. Mașini de forță și utilaje energetice

---

2.1.16.1. Mașini generatoare, în afară de:  
22-34

---

2.1.16.1.1.- instalații de preparare a prafului de cărbune, instalații  
16-24 de tratare a apei de alimentare, instalații de captare și

---

evacuare a zgurei și cenușii;  
2.1.16.1.2.- generatoare de energie electrică

---

2.1.16.1.2.1. - generatoare de curent continuu, de curent  
12-18 alternativ; generatoare de frecvență

---

2.1.16.1.2.2. - grupuri electrogene staționare  
9-15

---

2.1.16.1.2.3. - grupuri electrogene mobile, grupuri de sudură  
6-10 mobile

---

2.1.16.2. Mașini motrice

---

2.1.16.2.1.- motoare electrice de curent continuu și de curent  
12-18 alternativ;

---

2.1.16.2.2.- turbine cu abur, turbine cu gaze;  
12-22

---

2.1.16.2.3.- turbine hidraulice;  
12-22

---

2.1.16.2.4.- motoare cu ardere internă, cu piston, stabile;  
6-10

---

2.1.16.2.5.- motoare eoliene  
16-24

---

2.1.16.3. Transformatoare, redresoare, convertizoare, acumulatoare și compensatoare.

---

2.1.16.3.1.- transformatoare și autotransformatoare, în afară de:  
16-24

---

2.1.16.3.1.1. - transformatoare și autotransformatoare de sudură.  
8-12

---

2.1.16.3.1.2. - aparate de sudură electrică portabile.  
4-6

---

2.1.16.3.2. - instalații de redresare;  
12-18  
- instalații de convertizoare, în afară de:

---

2.1.16.3.2.1. - roboți de pornire mobili  
4-8

---

2.1.16.3.3. - baterii de acumulatoare; instalații de compensare a puterii reactive;

---

2.1.16.3.4. - baterii de acumulatoare pentru telecomunicații,  
5-9

---

2.1.16.4. Compresoare și pompe de vid

---

2.1.16.4.1.- compresoare cu piston, stabile.  
8-12

---

2.1.16.4.2. - compresoare cu piston, mobile.  
4-8

---

2.1.16.4.3. - compresoare rotative, elicoidale, cu pistoane rotative,  
9-15

rotative cu inel de lichid și centrifuge, stabile.

---

2.1.16.4.4. - compresoare rotative, elicoidale, cu pistoane rotative,  
4-8

rotative cu inel de lichid și centrifuge, mobile.

---

2.1.16.4.5. - pompe de vid.

8-12

---

2.1.16.5. Aparataje pentru stații electrice și posturi de transformare.  
8-12

Echipamente pentru centrale termice, electrice și nucleare.

---

2.1.16.6. Alte mașini, utilaje și instalații neregăsite în cadrul  
12-18

clasei 12.1.16.

---

2.1.17. Mașini, utilaje și instalații comune care funcționează  
independent

---

2.1.17.1. Pompe și aparate pentru vehicularea lichidelor

---

2.1.17.1.1. - pompe centrifuge, în afara de:  
8-12

---

2.1.17.1.1.1. - pentru lichide slab corozive;  
5-9

---

2.1.17.1.1.2. - pentru lichide cu acțiune corozivă sau abrazivă  
4-6

---

2.1.17.1.1.3. - pentru țăței.  
3-5

---

2.1.17.1.2. - pompe axiale;  
8-12

- pompe de injecție;
  - pompe cu roți dințate;
  - aparate și dispozitive pentru vehicularea lichidelor.
- 

2.1.17.1.3. - pompe cu piston:

---

2.1.17.1.3.1. - pentru lichide necorozive;  
6-10

---

2.1.17.1.3.2. - pentru lichide cu acțiune abrazivă și corozivă;  
4-8

---

2.1.17.1.3.3. - pentru extractia țiteiului.  
2-4

---

2.1.17.1.4. - pompe cu pistonașe, pompe cu membrană și pompe  
6-10 elicoidale, în afară de:

---

2.1.17.1.4.1. - pompe de adâncime cu cavități progresive pentru  
2-4 extractia țiteiului.

---

2.1.17.2. Mașini și utilaje comune pentru prelucrarea mecanică a  
6-10 pământurilor, minereurilor și a altor materii prime;  
Concasoare, delaioare și dezintegratoare;  
Ciururi și site;  
Alte mașini și utilaje (roți desecatoare, grătare de  
separare, clasoare);  
Mașini de echilibrat;  
Mori, în afară de:

---

2.1.17.2.1. - morile din industria cimentului.  
12-18

---

2.1.17.3. Ventilatoare, aeroterme și microcentrale termice murale sau  
6-10 de pardoseli, în afară de:

---

2.1.17.3.1. - aparate de climatizare.  
4-6

---

2.1.17.4. Mijloace de depozitare (rezervoare, tancuri, buncăre,  
butelii industriale, etc.) încadrate în fluxul tehnologic:  
a) mediu neutru sau ușor coroziv;  
16-24

---

b) mediu puternic coroziv.  
9-15

---

2.1.17.5. Amestecătoare și omogenizatoare  
a) mediu neutru sau ușor coroziv;  
12-18

---

b) mediu puternic coroziv;  
8-12

---

2.1.17.6. Mașini și instalații pentru industria frigului.

9-15

---

2.1.17.7. Alte mașini, utilaje și instalații neregăsite în cadrul  
8-12

clasei 2.1.17.

---

2.1.18. Utilaje specifice producției de electrozi din grafit.

12-18

2.1.19. Unelte, dispozitive, instrumente și truse de scule 2-4  
specializate folosite în industrie.

---

2.1.20. Mașini și utilaje pentru construcții

---

2.1.20.1. Mașini și utilaje pentru săparea și pregătirea terenului.  
4-8

Screpere, gredere, buldozere, buldoexcavatoare, săpătoare  
de șanțuri, săpătoare de gropi și scarificatoare.  
Excavatoare sub 150 kW, în afară de:

2.1.20.1.1. - excavatoare de peste 150 kW.  
6-10

---

2.1.20.2. Mașini și utilaje pentru lucrări de fundații, lucrări în  
4-8

stâncă și pentru tuneluri;  
Instalații de forat la secțiune plină;  
Berbeci mecanici și extractoare de piloți;  
Utilaje pentru executarea lucrărilor sub apă și mașini  
de forat și turnat piloți, în afară de:

---

2.1.20.2.1. - sonete.  
6-10

---

2.1.20.2.2. - ciocane pneumatice.  
2-4

---

2.1.20.2.3. - scuturi.  
3-5

---

2.1.20.3. Mașini, utilaje și instalații pentru prepararea, transportul  
6-10  
și punerea în operă a betonului și mortarului, în afară de:

---

2.1.20.3.1 - betoniere și malaxoare, autobetoniere, pompe și

4-8

autopompe de beton;

---

2.1.20.3.2. - centrale de beton;  
6-10

---

2.1.20.3.3. - vibratoare de interior și de exterior pentru compactarea  
3-5  
betonului,

---

2.1.20.4. Mașini, utilaje și instalații pentru lucrări de zidărie,  
4-8  
tencuieli, finisaje, izolații și instalații, în afară de:

---

2.1.20.4.1 - unelte mecanice portabile (electrice, pneumatice,  
2-4  
hidraulice);

---

2.1.20.5. Mașini, utilaje și instalații pentru lucrări hidrotehnice,  
în afară de:  
12-18

---

2.1.20.5.1. - dragi;  
12-18

---

2.1.20.5.2. - greifere plutitoare;  
9-15

---

2.1.20.5.3. - elevatoare,  
4-8

---

2.1.20.6. Mașini, utilaje și instalații pentru construcții și reparații  
6-10  
de drumuri, în afară de:

---

2.1.20.6.1.- compactoare tractate și autopropulsate vibratoare și  
3-5  
mixte, mașini de tăiat asfalt, plăci vibratoare și maiuri  
mecanice.

---

2.1.20.7. Mașini, utilaje și instalații pentru construcții și reparații  
6-10  
de căi ferate, în afară de:

---

2.1.20.7.1 - ciocane de burat prin vibrare;  
3-5

---

2.1.20.7.2. - mașini de burat;

---

---

2.1.20.7.3. - utilaje pentru îndreptat și îndoit şine;

6-10

---

2.1.20.7.4. - mașini pentru montarea și sudarea șinei;

6-10

---

2.1.20.7.5. - mașini pentru pozarea căii, utilaje de măsurat și verificat

6-10

cale și mașini de rectificat rosturi.

---

---

2.1.20.8. Mașini pentru executarea armăturilor pentru beton.

4-8

---

---

2.1.20.9. Mașini și utilaje pentru lucrări de conducte magistrale și

4-8

linii de transport electrice.

---

---

2.1.20.10. Unelte, dispozitive și instrumente folosite în construcții.

2-4

---

---

2.1.20.11. Alte mașini, utilaje și instalații neregăsite în cadrul

6-10

clasei 2.1.20.

---

---

2.1.21. Mașini, utilaje și instalații pentru agricultură

---

---

2.1.21.1. Mașini și utilaje pentru lucrarea solului.

---

---

2.1.21.1.1.- tractoare agricole;

4-8

- mașini pentru administrarea îngrășămintelor, aparate și dispozitive pentru tratarea culturilor (stropit, prăfuit).

---

---

2.1.21.1.2.- utilaje și instalații pentru irigații;

8-12

- mașini pentru recoltat, treierat, curățat, sortat și tratat semințe, adunat și balotat fân și paie;

- mașini și echipamente pentru lucrarea și cultivarea pământului, în afară de:

---

---

2.1.21.1.2.1. - grape, netezitoare și nivelatoare;

5-9

---

---

2.1.21.2. Mașini, instalații și utilaje pentru zootehnie.

8-12

Mașini, instalații și utilaje pentru prepararea hranei

animalelor.

Mașini, instalații și utilaje pentru adăpatul, distribuirea hranei animalelor și evacuarea gunoiului.

Mașini, instalații și utilaje pentru recoltarea produselor animale.

Mașini, instalații și utilaje pentru apicultura.

Mașini, instalații și utilaje pentru incubații și pentru avicultura.

Mașini, instalații și utilaje pentru dezinfecție veterinară.

---

2.1.21.3. Mașini, instalații și utilaje pentru legumicultura,  
8-12

viticultură și pomicultură.

---

2.1.21.4. Mașini, instalații și utilaje pentru producerea biogazului.  
12-20

---

2.1.21.5. Unelte, dispozitive și instrumente folosite în agricultură.  
2-4

---

2.1.21.6. Alte mașini, utilaje și instalații neregăsite în cadrul  
6-10

clasei 2.1.21.

---

2.1.22. Mașini, utilaje și instalații pentru transporturi și  
telecomunicații

---

2.1.22.1. Mașini, utilaje și instalații pentru transport feroviar.

---

2.1.22.1.1. - mașini, utilaje și instalații pentru mențenanța liniilor,  
8-12

locomotivelor și vagoanelor;

---

2.1.22.1.2. - instalații speciale pentru siguranța circulației și  
16-24

mărirea capacitatei de exploatare în stații, triaje și linii curente CF (instalații pentru controlul poziției macazurilor, instalații de comandă centralizată a circulației, de semnalizare automată a liniilor);

- instalații de telecomunicații pentru căi ferate.

---

2.1.22.1.3.- mașini, utilaje și instalații folosite în sistemul  
comercial;  
11-17

- utilaje pentru impregnarea și ignifugarea lemnului.

---

2.1.22.2. Mașini, utilaje și instalații pentru mențenanța mijloacelor  
9-15

de transport rutier.

---

2.1.22.3. Mașini, utilaje și instalații pentru mențenanța navelor, întreținerea căilor navigabile și a lacurilor.

---

2.1.22.3.1.- bărci pentru scafandri, din metal;  
8-14

2.1.22.3.2.- pompe de aer pentru scafandri;  
4-6

2.1.22.3.3.- pontoane maritime și fluviale;  
20-30  
- docuri plutitoare; docuri uscate;

2.1.22.3.4.- mașini, utilaje și instalații pentru întreținerea căilor  
16-24  
navigabile și a lacurilor;  
- instalații pentru întreținerea și repararea navelor.

2.1.22.3.5.- uzine electrice plutitoare; nave pentru stins incendii;  
16-24  
dormitoare plutitoare pe nave sau pe bacuri fluviale.

---

2.1.22.4. Mașini, utilaje și instalații pentru exploatarea, mențenanța,  
8-12  
protecția și servirea aeronavelor și a traficului aerian.

---

2.1.22.5. Mașini, utilaj e și instalații pentru poștă, presă și  
9-15  
telecomunicații (telefonie, telegrafie), în afară de:

2.1.22.5.1.- centrale automate (telefonice și telegrafice), analogice  
12-18  
de oficiu;

2.1.22.5.2.- centrale automate (telefonice și telegrafice)  
8-12  
analogice pentru instituții.

2.1.22.5.3.- echipamente digitale de telecomunicații și instalații  
5-9  
aferente (electroalimentare, climatizare).

---

2.1.22.6. Mașini, aparate și instalații pentru radio, televiziune și  
5-9  
telecomunicații prin sateliți, telefonie mobilă, în afară de:

2.1.22.6.1.- stații de emisie, emițătoare, translatoare și excitatoare,  
9-15  
radiorelee;

- antene;

---

2.1.22.6.2.- stații radio, radiotelefoane mobile, rame de radiorelee  
8-12

mobile;

- receptoare profesionale de trafic de bandă largă;
  - echipamente pentru telecomunicații prin sateliți;
- 

2.1.22.6.3.- transformatoare de fider pentru monitoare de control  
4-8

video și audio;

- monitoare de control video și audio;
- 

2.1.22.6.4.- receptoare telefonie mobilă.

2-4

---

2.1.22.7. Echipamente, utilaje și aparate pentru studiouri de radio și  
4-8

televiziune, în afară de:

---

2.1.22.7.1.- echipamente auxiliare pentru controlul și monitorizarea  
9-15

semnalelor.

---

2.1.22.8. Unelte, dispozitive și instrumente pentru transporturi și  
3-5

telecomunicații.

---

2.1.22.9. Alte mașini, utilaje și instalații neregăsite în cadrul  
8-12

clasei 2.1.22.

---

2.1.23. Mașini, utilaje și instalații pentru circulația mărfurilor

---

2.1.23.1. Mașini pentru pregătirea alimentelor.

5-9

---

2.1.23.2. Mașini de spălat vesela și tacâmuri.

8-12

Dulapuri pentru uscat și încălzit vesela și tacâmuri.

Mașini, utilaje și instalații pentru conservarea și  
desfacerea preparatelor alimentare și a băuturilor.

Linii de autoservire pentru alimentația publică.

---

2.1.23.3. Mașini și utilaje pentru prepararea mâncărurilor, în afară de:  
6-10

---

2.1.23.3.1.- marmite.

5-9

---

2.1.23.4. Automate și semiautomate comerciale.

5-9

Jocuri de noroc mecanice, electrice, electronice, mese de biliard, etc.

---

2.1.23.5. Uinelte, dispozitive, instrumente pentru circulația mărfurilor,

4-8

conteinere și transconteinere.

---

2.1.23.6 Alte mașini, utilaje și instalații neregăsite în cadrul

5-9

clasei 2.1.23.

---

2.1.24. Mașini, utilaje și instalații pentru gospodăria comunală și spălătorii.

---

2.1.24.1. Mașini pentru spălătorii și curățătorii chimice.

6-10

---

2.1.24.2. Mașini, utilaje și instalații de salubritate și îngrijirea

6-10

spațiilor verzi.

---

2.1.24.3. Mașini, echipamente și instalații pentru stins incendii,

8-12

în afară de:

---

2.1.24.3.1.- centrale de avertizare și semnalizare.

12-18

---

2.1.24.4. Utilaje și instalații pentru alimentarea cu apă, pentru

19-29

tratarea apelor de alimentare și epurarea apelor uzate,  
în afară de:

---

2.1.24.4.1.- aparate de clorinare.

5-9

---

2.1.24.4.2.- poduri racloare.

24-36

---

2.1.24.5. Mașini, utilaje și instalații pentru tratarea deșeurilor menajere.

8-12

---

2.1.24.6. Recipiente pentru depozitarea deșeurilor menajere,  
6-10  
în afară de:

---

2.1.24.6.1.- rampe ecologice.  
4-6

---

2.1.24.7. Alte mașini, utilaje și instalații neregăsite în cadrul  
12-18  
clasei 2.1.24.

---

2.1.25. Mașini, utilaje și instalații pentru ocrotirea sănătății.

---

2.1.25.1. Aparate și instrumente pentru oftalmologie, pentru oto-rino-  
8-12  
laringologie.  
Aparate și instrumente pentru stomatologie.  
Aparate și instalații pentru fizioterapie.  
Aparate și instalații de laborator pentru analize medicale.  
Utilaje, instalații și aparate pentru ocrotire sănătății  
(sterilizare, dezinfecții, dezinsecții)

---

2.1.25.2. Aparate și instrumente pentru diagnostic, pentru chirurgie,  
8-12  
pentru narcoză și reanimare, în afară de:

---

2.1.25.2.1.- aparate de înaltă tehnologie;  
4-8  
- aparate pentru măsurarea presiunii arteriale.

---

2.1.25.3. Aparate, instrumente, utilaje și instalații pentru radiologie.  
9-15

---

2.1.25.4. Alte mașini, utilaje și instalații neregăsite în cadrul  
8-12  
clasei 2.1.25.

---

2.1.26. Alte mașini, utilaje și instalații.

---

2.1.26.1. Mașini, aparate și instalații pentru producerea de filme și  
8-12  
proiecție cinematografică, în afară de:

---

2.1.26.1.1 - lămpi fulger electronice, proiectoare și cutii de  
4-8  
distribuție.

---

2.1.26.2. Mașini, utilaje și instalații fotografice; utilaje pentru  
9-15 scene de teatru, cluburi și cinematografe, în afară de:

---

2.1.26.2.1.- cortine, scene;  
12-18

---

2.1.26.2.2.- scene metalice demontabile.  
6-10

---

2.1.26.3. Instrumente muzicale și automate muzicale, în afară de:  
8-12

---

2.1.26.3.1.- orgă clasică cu comandă electrică.  
40-60

---

2.1.26.4. Mașini, utilaje și instalații pentru producerea de discuri  
6-10 fonografice.

---

2.1.26.5. Mașini și utilaje pentru hidrometrie.  
9-15  
Mașini și echipamente pentru saloane de frizerie, coafură  
și cosmetică, în afară de:

---

2.1.26.5.1 - unelte și instrumente de frizerie, cosmetică și coafură.  
4-8

---

2.1.27. Accesorii de producție.  
4-8

---

2.1.28. Alte echipamente tehnologice (mașini, utilaje și instalații  
8-12 de lucru) neregăsite în cadrul subgrupei 2.1.

---

## 2.2. APARATE ȘI INSTALAȚII DE MĂSURARE, CONTROL ȘI REGLARE.

---

---

2.2.1. Aparate și instalații pentru măsurarea mărimilor  
geometrice, mecanice și acustice.

---

2.2.1.1. Aparate, instrumente și instalații pentru măsurarea mărimilor  
8-12 geometrice.  
Aparate și instalații pentru măsurarea mărimilor mecanice  
și acustice, în afară de:

---

2.2.1.1.1. - bascule romane pod pentru autovehicule și vagoane.  
12-18

---

2.2.1.1.2. - aparate de cântărit și marcat.  
4-6

---

2.2.1.1.3. - dozatoare, debitmetre, contoare pentru lichide și gaze.  
4-8

---

2.2.1.2. Alte aparate și instalații pentru măsurarea mărimilor  
8-12  
geometrice, mecanice și acustice neregăsite în cadrul  
clasei 2.2.1.

---

2.2.2. Aparate și instalații pentru măsurarea timpului,  
frecvenței și mărimilor cinematice.

---

2.2.2.1. Aparate și instalații etalon mecanice și electromecanice  
9-15  
pentru măsurarea timpului; cronografe și calculografe;  
ceasornice de semnalizare; instalații pentru verificarea  
cronometrelor; etaloane de frecvență.

---

2.2.2.2. Punți de măsurat, comparatoare și analizoare de frecvență;  
8-12  
instalații pentru verificarea frecvențmetrelor și aparate  
de măsurat deviația de frecvență, în afară de:

---

2.2.2.2.1. - aparate portabile.  
4-6

---

2.2.2.3. Alte aparate și instalații pentru măsurarea timpului,  
8-12  
frecvenței și mărimilor cinematice neregăsite în  
cadrul clasei 2.2.2.

---

2.2.3. Aparate și instalații pentru măsurarea mărimilor  
electrice, electromagnetice și radiometrice.

---

2.2.3.1. Elemente Waston; aparate portabile.  
4-6

---

2.2.3.2. Alte aparate și instalații pentru măsurarea mărimilor  
8-12  
electrice, electromagnetice și radiometrice neregăsite în  
cadrul clasei 2.2.3.

2.2.4. Aparate și instalații pentru măsurarea mărimilor termice și fotometrice.

---

2.2.4.1. Termometre de sticlă și de cuart; bimetalice și  
4-6 manometrice; termometre cu rezistență și termocupluri.  
Lâmpă etalon de temperatură, de culoare și luxmetre.

---

2.2.4.2. Contoare pentru apă caldă și energie termică.  
4-8

---

2.2.4.3. Alte aparate și instalații pentru măsurarea mărimilor  
8-12 termice și fotometrice neregăsite în cadrul clasei 2.2.4.

---

2.2.5. Aparate și instalații pentru măsurarea mărimilor analitice  
(de materiale, de structură și de compozиție); aparate  
și instalații pentru încercarea materialelor, elementelor  
și a produselor.

---

2.2.5.1. Prese hidraulice, platforme seismice pentru încercări,  
24-36 echipamente pentru încercări electrice de mare putere și  
înaltă tensiune.

2.2.5.2. Alte aparate și instalații pentru măsurarea mărimilor  
8-12 analitice (de materiale, de structură și de compozиție);  
aparate și instalații pentru încercarea materialelor,  
elementelor și a produselor neregăsite în cadrul  
clasei 2.2.5.

---

2.2.6. Utilaje și accesorii de laborator

---

2.2.6.1. Utilaje și accesorii de laborator executate din sticlă.  
4-6

---

2.2.6.2. Alte utilaje și accesorii de laborator neregăsite în  
8-12 cadrul clasei 2.2.6.

---

2.2.7. Aparate și instalații pentru cercetare științifică.  
4-6

---

2.2.8. Instalații pentru comanda și reglarea automată a  
8-12 proceselor tehnologice, pentru semnalizare și telemăsurare.

---

2.2.9. Calculatoare electronice și echipamente periferice.  
2-4 Mașini și aparate de casă, control și facturat.

---

2.2.10. Alte aparate și instalații de măsurare, control și reglare  
8-12 neregăsite în cadrul subgrupei 2.2.

---

### 2.3. MIJLOACE DE TRANSPORT

---

2.3.1. Mijloace de transport feroviare.

---

2.3.1.1. Locomotive, locotractoare și automotoare de ecartament  
12-18 normal.  
Vagoane de marfa și de călători, de ecartament normal.  
Locomotive, locotractoare și automotoare de ecartament  
îngust sau larg.  
Vagoane de marfa și de călători, de ecartament îngust.

---

2.3.1.2. Locomotive și locotractoare pentru transport minier.  
6-10 Vagonete de ecartament îngust, pentru transport minier  
subteran.

---

2.3.1.3. Patruciclete și triciclete pe linie și vagonete de  
12-18 ecartament normal sau îngust.

---

2.3.1.4. Alte mijloace de transport feroviar neregăsite în cadrul  
9-15 clasei 2.3.1.

---

2.3.2. Mijloace de transport auto

---

2.3.2.1. Mijloace de transport pentru persoane.

---

2.3.2.1.1. - autoturisme, în afară de:  
4-6

---

2.3.2.1.1.1. - taxiuri;  
3-5

---

2.3.2.1.2. - microbuze;  
4-8

---

2.3.2.1.3. - autobuze, în afară de:  
5-9

---

2.3.2.1.3.1. - autobuze pentru transportul urban;

---

2.3.2.1.4. - motociclete și biciclete.

3-5

---

2.3.2.2. Mijloace de transport auto, pentru mărfuri.

---

2.3.2.2.1. - autocamioane și autocamionete cu platformă fixă,

4-6

autofurgonete, autofurgoane și autodube de capacitate până la 4,5t exclusiv.

---

2.3.2.2.2. - autocamioane, autodube și autofurgoane cu

4-8

platformă fixă, cu capacitatea de și peste 4,5 t;

---

2.3.2.2.3. - autocamioane cu platformă basculantă și dumpere;

4-6

- autocisterne;  
- autoizoterme și autofrigorifere.

---

2.3.2.2.4. - autotractoare și autotractoare cu șa.

4-8

---

2.3.2.2.5. - tractoare pe roți și pe șenile.

4-6

---

2.3.2.2.6. - remorci cu platformă fixă sau basculantă și remorci

4-6

monoaxe.  
- remorci: cisterne, izoterme și frigorifice.  
- semiremorci auto: platformă, furgon, cisterne,  
izoterme și frigorifice; port transcontainere.  
- remorci și semiremorci auto cu destinație specifică.

---

2.3.2.2.7. - remorci cu platformă coborâtă pentru sarcini grele

5-9

(trailere).

---

2.3.2.2.8. - motociclete și triciclete pentru transportul de mărfuri.

3-5

---

2.3.2.2.9. - autovehicule cu destinație specială:

---

2.3.2.2.9.1. - autoturnuri, autotelescoape, autoateliere și

4-8

autodepanatoare,

---

2.3.2.2.9.2. - autovehicule pentru transportul materialelor  
4-6  
pulverulente;  
- autovehicule cu troliu pentru bușteni.

---

2.3.2.2.9.3. - alte autovehicule cu destinație specială  
5-9

---

2.3.2.3. Alte mijloace de transport auto neregăsite în cadrul clasei  
4-8  
2.3.2.

---

2.3.3. Mijloace de transport naval

---

2.3.3.1. Nave maritime de călători, de cursă lungă și costiere.  
16-24  
Nave maritime mixte de călători și mărfuri.  
Nave maritime pentru mărfuri de masă în vrac  
(mineraliere) și pentru produse petroliere (petroliere).  
Remorcherie maritime de linie pentru transport.  
Nave maritime tehnice și speciale.  
Remorcherie maritime portuare.  
Nave maritime depozit; tancuri: de buncheraj, de apă  
potabile și mixte.  
Iahturi maritime.  
Nave fluviale pentru transport de călători.  
Nave fluviale cu propulsie, pentru transport de mărfuri  
diferite.  
Bacuri, mahoane și barcaze fluviale pentru mărfuri uscate;  
ceamuri fluviale cu corp metalic, fără propulsie,  
pentru stuf.  
Bacuri, mahoane și viviere fluviale pentru producție și  
transportat pește.  
Pontoane de leasă, cu două flotoare metalice și platformă  
din lemn.  
Nave fluviale de trecere (bacuri de trecere fluviale,  
cu sau fără propulsie, pentru vehicule și călători;  
poduri plutitoare fluviale, pe cablu).  
Nave fluviale tehnice și speciale; auxiliare și  
de servitute.  
Nave fluviale, iahturi și şalupe de agrement.

---

2.3.3.2. Mahoane maritime, în afară de:  
16-24

---

2.3.3.2.1. - din lemn.  
9-15

---

2.3.3.3. Nave maritime de pescuit, în afară de:  
16-24

---

2.3.3.3.1. - pescadoare cu corp din lemn.  
9-15

---

2.3.3.3.2. - pescadoare cu corp metalic.  
14-22  
- cutere cu corp din lemn, pentru producție și transportat pește.

---

2.3.3.4. Doc plutitor.  
16-24

---

2.3.3.5. řalupe maritime pentru călători.  
14-22  
řalupe maritime.  
Nave fluviale fără propulsie pentru transport de mărfuri diferite (șlepuri, ceamuri, platine, barje, tancuri).  
Remorcare și împingătoare fluviale cu elice.

---

2.3.3.6. Pilotine maritime.  
12-18

---

2.3.3.7. Ambarcații maritime auxiliare, bărci maritime și ambarcații maritime sportive și de agrement:

---

2.3.3.7.1. - cu corp din lemn.  
9-15

---

2.3.3.7.2. - cu corp din metal.  
14-22

---

2.3.3.8. Ambarcații fluviale de agrement (bărci de agrement, canoe de agrement, giguri, sandoline și hidrobiciclete).  
8-14  
Ambarcații fluviale și de pescuit (mahoane de taliene, bărci viviere, bărci de furajat, pramuri și năvodnice).

---

2.3.3.9. Ambarcații fluviale auxiliare de deservire generală și sportive, în afară de:

---

2.3.3.9.1. - cu corp metalic.  
12-18

---

2.3.3.10. Bărci pescărești.  
6-10

---

2.3.3.11. Alte mijloace de transport naval neregăsite în cadrul  
12-18  
clasei 2.3.3.

---

2.3.4. Mijloce de transport aerian.

---

2.3.4.1. Avioane pentru transport de călători, mărfuri și mixte.  
14-22

---

2.3.4.2. Avioane pentru destinație specială: împrăștierea  
4-8  
îngrășămintelor chimice, insectofungicidelor la lucrări  
agrosilvice, sanitare.

---

2.3.4.3. Elicoptere pentru transport de călători, mărfuri sau  
4-8  
destinație specială (împrăștierea îngrășămintelor,  
montaj, etc).

---

2.3.4.4. Alte mijloace de transport aerian neregăsite în cadrul  
8-12  
clasei 2.3.4.

---

2.3.5. Mijloace specifice pentru transportul urban de călători.

---

2.3.5.1. Mijloace de transport electric urban pe şine.  
11-17

---

2.3.5.2. Mijloace de transport electric urban, pe pneuri  
(troleibuze).  
6-10

---

2.3.5.3. Alte mijloace specifice pentru transportul urban de  
8-12  
călători neregăsite în cadrul clasei 2.3.5.

---

2.3.6. Utilaje și instalații de transportat și ridicat

---

2.3.6.1. Mecanisme de ridicat (vinciuri, trolii etc).  
6-10  
Macarale diverse și speciale, în afară de:

---

2.3.6.1.1. - macarale plutitoare.  
16-24

---

2.3.6.1.2. - macarale feroviare și macarale transcontainer.  
12-18

---

2.3.6.2. Macarale rotitoare; macarale rulante cu platformă și  
9-15  
poduri rulante, în afară de:

---

2.3.6.2.1. - macarale rotitoare staționare, fixe, cu coloană,  
8-12 macarale turn cu acționare electrică.

---

2.3.6.2.2. - macarale mobile pe pneuri și șenile, automacarale.  
6-10

---

2.3.6.3. Ascensoare:

---

2.3.6.3.1. - de materiale și persoane pentru lucrări de construcții;  
5-9 de mărfuri.

---

2.3.6.3.2. - de persoane pentru clădiri.  
8-12

---

2.3.6.3.3. - de materiale și persoane pentru lucrări miniere  
12-18

---

2.3.6.4. Transportoare și instalații de transport pneumatic,  
în afară de:  
8-12

---

2.3.6.4.1. - transportoare cu bandă și plăci; cu lanț (cablu), cu  
7-11 ghiare, cu role, suspendate și cu lanțuri de tractiune,  
portante; transportare cu cupe și sisteme de  
transportoare utilizate în industrie pentru operații  
de prelucrare, asamblare și montaj.

---

2.3.6.4.2. - transportoare cu bandă mobile.  
5-9

---

2.3.6.4.3. - transportoare elicoidale și cu raclete.  
3-5

---

2.3.6.4.4. - jgheaburi și topogane; instalații de transport hidraulic.  
8-14

---

---

2.3.6.5. Elevatoare, escalatoare și alimentatoare.  
8-12

---

---

2.3.6.6. Încărcătoare, împingătoare și basculatoare, în afară de:  
6-10

---

---

2.3.6.6.1. - încărcătoare frontale cu o cupă.  
4-8

---

2.3.6.7. Plăci turnante pentru întoarcerea locomotivelor.  
16-24

---

2.3.6.8. Alte utilaje, instalații și echipamente de transportat  
8-12 și de ridicat, neregăsite în cadrul clasei 2.3.6.,  
în afară de:

---

2.3.6.8.1. - electro și motostivuitoare.  
4-8

---

2.3.7. Mijloace de transport cu tractiune animală.  
4-6

---

2.4. ANIMALE ȘI PLANTĂȚII.

---

2.4.1. Animale.

---

2.4.1.1. Cai de reproducere și de muncă.  
8-12  
Măgari și catâri.

---

2.4.1.2. Boi și bivoli de muncă; vaci de lapte și tauri pentru  
5-9 reproducere.

---

2.4.1.3. Oi, capre și porci pentru reproducere.  
4-6

---

2.4.1.4. Păsări de reproducere.  
2-4

---

2.4.1.5. Câini de pază și vânătoare  
4-8

---

2.4.1.6. Alte animale necuprinse în cadrul clasei 2.4.1.  
4-6

---

2.4.2. Plantății.

---

2.4.2.1. Plantății de meri, peri, pruni, gutui, duzi, migdali,  
castani  
16-24

---

2.4.2.2. Plantății de cireși, vișini, piersici, aluni și caiși

2.4.2.3. Plantații de nuci  
24-36

---

2.4.2.4. Plantații de agriș, coacăzi și trandafiri de dulceață  
6-10

---

2.4.2.5. Plantații de zmeură și alți arbuști și subarbusti (muri,  
4-6  
căpșuni etc).

---

2.4.2.6. Plantații de viță de vie:

---

2.4.2.6.1. - vii altoite (nobile) și portaltoi vie.  
16-24

---

2.4.2.6.2. - vii indigene, vii hibride, producători direcți.  
12-18

---

2.4.2.7. Plantații de hamei.  
13-21

---

2.4.2.8. Plantații de protecție și de consolidare a terenurilor:

---

2.4.2.8.1. - foioase și răšinoase.  
50-70

---

2.4.2.8.2. - plopi, salcâmi și sălcii.  
24-36

---

2.4.2.9. Răchitării.  
5-9

---

2.4.2.10. Alte plantații neregăsite în cadrul clasei 2.4.2.  
16-24

---

2.5. Alte instalații tehnice, mijloace de transport, animale  
20-30  
și plantații neregăsite în cadrul grupei 2.

---

GRUPA 3. MOBILIER, APARATURĂ BIOTICĂ, SISTEME DE PROTECȚIE A  
VALORILOR UMANE ȘI MATERIALE ȘI ALTE ACTIVE CORPORALE

---

3.1. Mobilier.

---

3.1.1. Mobilier (inclusiv mobilierul comercial și hotelier), în  
9-15 afară de:

3.1.1.1. - mobilier comercial de prezentare din lemn și plastic  
3-5 cu structură metalică ușoară.

3.1.2. Firme, panouri și reclame luminoase.  
2-4

3.1.3. Tablouri, gravuri, decorațiuni interioare, în afara celor  
8-12 înregistrate în patrimoniul cultural național.

3.1.4. Inventar gospodăresc: tacâmuri din metale prețioase,  
8-12 covoare, oglinzi, candelabre, etc.

3.1.5. Aparate electrocasnice; aparate radio-receptoare,  
4-6 televizoare, aparatură video, mașini de spălat rufe, mașini  
de spălat vase, frigidere, aspiratoare de praf, etc.

3.1.6. Alt mobilier neregăsit în cadrul grupei 3.1.  
6-10

3.2. Aparatură birotică

3.2.1. Mașini de scris, de francat, aparate de dictat și reprobus,  
4-6 aparate de desenat, heliografe, aparate de copiat și  
multiplicat, aparate de proiecție, aparate de citit  
microfilme etc.

3.2.2. Aparate de telecomunicații pentru birou: aparate  
3-5 telefonice, aparate telefax, aparate telex, instalații de  
comandă prin radio, aparate de căutat persoane etc.

3.2.3. Mașini de numărat și identificat bani.  
2-4

3.2.4. Altă aparatură birotică neregăsită în cadrul subgrupei 3.2.  
3-5

3.3. Sisteme de protecție a valorilor umane și materiale

- 
- 3.3.1. Echipamente de protecție mecanică - grilaje, grătare, uși  
16-24 blindate, uși de securitate, ferestre și panouri de  
securitate (antiefracție, antivandal, antiglont).
- 
- 3.3.2. Unități de depozitare valori și purtători de date  
16-24 (case de bani, seifuri, dulapuri ignifuge etc).
- 
- 3.3.3. Automate bancare, bancomate.  
8-12
- 
- 3.3.4. Sisteme de protecție la incendiu (elemente de detectie și  
12-18 de acționare, centrale de semnalizare și acționare etc).
- 
- 3.3.5. Sisteme pentru identificare și controlul accesului,  
8-12 supraveghere și alarmă la efracție.
- 
- 3.3.6. Alte sisteme de protecție a valorilor umane și materiale  
12-18 neregăsite în cadrul subgrupei 3.3.
- 
- 3.4. Alte active corporale neregăsite în cele specificate la  
8-15 grupa 3.
- 

## ANEXA

la catalogul privind duratele normale de  
funcționare și clasificarea mijloacelor fixe

## DICȚIONAR

de corespondență dintre codul de clasificare și duratele  
normale de funcționare conform Hotararii  
Guvernului nr. 964/1998 pentru aprobarea clasificației și a  
duratelor normale de funcționare a  
mijloacelor fixe și respectiv noua clasificare  
și duratele normale de funcționare a imobilizărilor corporale.

---

Clasificarea și duratele normale de   normale	Noua clasificare și duratele   de funcționare a mijloacelor fixe
functionare a mijloacelor fixe	

conform HG nr. 964/1998

Codul de clasificare normală	Durata normală de funcționare	(ani)	Codul de clasificare de (ani)	Durata
1	2	3	4	
GRUPA 1: CONSTRUCTII			GRUPA 1: CONSTRUCTII	
1.1. Cladiri industriale			1.1. Constructii	
1.1.1.	50	1.1.1.	40-60	
1.1.1.1.	40	1.1.1.1.	28-42	
1.1.1.2.	35	1.1.1.2.	24-36	
		1.1.2.	16-24	
1.1.2.	10	1.1.2.1.	8-12	
1.1.3.	50	1.1.3.	40-60	
		1.1.3.1.	32-48	
		1.1.3.2.	24-36	
1.1.4.	40	1.1.4.	32-48	
1.1.4.1.	30	1.1.4.1.	24-36	
1.1.5.	30	1.1.5.		
		1.1.5.1.	24-36	
		1.1.5.2.	16-24	
1.1.6.	10	1.1.6.		
		1.1.6.1.	8-12	
		1.1.6.2.	24-36	
1.1.7.	40	1.1.7.	24-36	
1.1.8.	30	1.1.8.	20-30	

1.1.9.		30	1.1.9.	24-36
1.1.10.		40	1.1.10.	25-35
1.1.11.		25	1.1.11.	20-30
1.1.12.		30	1.1.12.	24-36
1.1.13.		15	1.1.13.	12-48
1.1.14.		30	1.1.14.	28-42
1.1.15.		10	1.1.15.	8-12
			1.1.16.	12-18
			1.1.17.	24-36

## 1.2. Construcții agricole

## 1.2. Construcții agricole

1.2.1.		30	1.2.1.	24-36
1.2.2.		10	1.2.2.	8-12
1.2.3.		20	1.2.3.	16-24
1.2.4.		30	1.2.4.	24-36
1.2.5.		35	1.2.5.	28-42
1.2.6.		30	1.2.6.	20-30
1.2.7.		25	1.2.7.	20-30
1.2.8.		30	1.2.8.	24-36
1.2.9.		40	1.2.9.	32-48
1.2.10.			1.2.10.	
1.2.10.1.		30	1.2.10.1.	16-24
1.2.10.2.		5	1.2.10.2.	2-4
			1.2.11.	16-24

1.3. Construcții pentru transporturi  
transporturi,  
și telecomunicații

1.3. Construcții pentru  
poștă și telecomunicații

1.3.1.		40	1.3.1.	32-48
			1.3.1.1.	16-24

1.3.2.			1.3.2.	
1.3.2.1.		50	1.3.2.1.	40-60
1.3.2.2.		40	1.3.2.2.	32-48
1.3.2.3.		35	1.3.2.3.	28-42
1.3.2.4.		20	1.3.2.4.	12-18
1.3.3.		30	1.3.3.	24-36
1.3.4.			1.3.4	
1.3.4.1.		30	1.3.4.1.	24-36
1.3.4.2.		25	1.3.4.2.	20-30
1.3.4.3.		15	1.3.4.3.	12-18
1.3.5.		30	1.3.5.	24-36
1.3.6.		5	1.3.6.	4-6
1.3.7.			1.3.7.	
1.3.7.1.		20	1.3.7.1.	16-24
1.3.7.2.		25	1.3.7.2.	20-30
1.3.7.3.		35	1.3.7.3.	28-42
1.3.7.4.		30	1.3.7.4.	24-36
1.3.8.		40	1.3.8.	32-48
1.3.9.		50	1.3.9.	40-60
1.3.10.			1.3.10.	
1.3.10.1.		15	1.3.10.1.	12-18
1.3.10.2.		40	1.3.10.2.	32-48
1.3.11.		50	1.3.11.	40-60
1.3.12.		30	1.3.12.	24-36
1.3.13.			1.3.13.	
1.3.13.1.		15	1.3.13.1.	12-18
1.3.13.2.		30	1.3.13.2.	24-36
1.3.14.			1.3.14.	
1.3.14.1.		25	1.3.14.1.	20-30
1.3.14.2.		12	1.3.14.2.	9-15

1.3.15.	5	1.3.15.	4-6
1.3.16.	30	1.3.16.	24-36
1.3.17.		1.3.17.	
1.3.17.1.	10	1.3.17.1.	8-12
1.3.17.2.	40	1.3.17.2.	32-48
1.3.18.	50	1.3.18.	40-60
1.3.19.	45	1.3.19.	36-54
1.3.20.	12	1.3.20.	9-15
1.3.21.	20	1.3.21.	16-24
1.3.21.1.	10	1.3.21.1.	8-12
1.3.22.	20	1.3.22.	9-15
1.3.23.	20		
1.3.24.	5	1.3.23.	4-6
1.3.25.	10	1.3.24.	8-12
		1.3.25.	20-30

1.4. Construcții hidrotehnice | 1.4. Construcții hidrotehnice

1.4.1.	60	1.4.1.	40-60
1.4.2.		1.4.2.	
1.4.2.1.	20	1.4.2.1.	16-24
1.4.2.2.	30	1.4.2.2.	24-36
1.4.3.	50	1.3.11	40-60
		1.4.3.	40-60
1.4.4.	33	1.4.4.	24-36
1.4.5.	40	1.4.5.	32-48
1.4.5.1.	10	1.4.5.1.	8-12
1.4.6.	60	1.4.6.	40-60
		1.4.7.	24-36

1.5. Construcții pentru afaceri, | 1.5. Construcții pentru

afaceri,				
	comerț, depozitare		comerț, depozitare	
1.5.1.	50	1.5.1.	40-60	
1.5.2.	40	1.5.2.	32-48	
1.5.3.	30	1.5.3.	24-36	
1.5.4.	25	1.5.4.	20-30	
1.5.5.	25	1.5.5.	20-30	
		1.5.13	20-30	
1.5.6.	30	1.5.6.	20-30	
1.5.7.	30	1.5.7.	20-30	
		1.5.7.1.	32-48	
1.5.8.	25	1.5.8.	20-30	
1.5.9.	25	1.5.9.	20-30	
1.5.10.	30	1.5.10.	24-36	
1.5.11.	25	1.5.11.	20-30	
1.5.12.	10	1.5.12.	8-12	
1.5.13.	30	1.5.13.	20-30	
		1.5.14.	16-24	
	1.6. Construcții de locuințe și social-culturale		1.6. Construcții de locuințe și social-culturale	
1.6.1.	50	1.6.1.	40-60	
1.6.1.1.	40	1.6.1.1.	32-48	
1.6.2.	50	1.6.2.	40-60	
1.6.2.1.	35	1.6.2.1.	28-42	
1.6.3.		1.6.3.		
1.6.3.1.	15	1.6.3.1.	8-12	
1.6.3.2.	25	1.6.3.2.	20-30	
1.6.4.	50	1.6.4.	40-60	

1.6.5.		40	1.6.5.		24-36
1.6.5.1.		30	1.6.5.		24-36
1.6.6.		15	1.6.6.		6-10
			1.6.7.		9-15
			1.6.8.		20-30
1.7. Construcții pentru transportul transportul   energiei electrice			1.7. Construcții pentru energiei electrice		
1.7.1.			1.7.1.		
1.7.1.1.		12	1.7.1.1.		9-15
1.7.1.2.		40	1.7.1.2.		32-48
1.7.1.3.		20	1.7.1.3.		12-18
1.7.2.			1.7.2.		
1.7.2.1.		12	1.7.2.1.		9-15
1.7.2.2.		20	1.7.2.2.		9-15
1.7.2.3.		30	1.7.2.3.		24-36
			1.7.3.		16-24
1.8. Construcții pentru alimentare cu   cu apă, canalizare și îmbunătățiri   1.8. Construcții pentru alimentare îmbunătățiri   funciare			apă, canalizare și funciare		
1.8.1.		40	1.8.1.		24-36
1.8.2.		30	1.8.2.		24-36
1.8.3.		50	1.8.3.		32-48
1.8.4.		40	1.8.4.		32-48
1.8.5.		50	1.8.5.		32-48
1.8.6.		30	1.8.6.		24-36
1.8.7.		40	1.8.7.		32-48
			1.8.7.1.		12-18

1.8.8.		40	1.8.8.		24-36
1.8.9.		30	1.8.9.		32-48
1.8.10.		20	1.8.10.		16-24
			1.8.10.1.		24-36
1.8.11.		50	1.8.11.		40-60
1.8.12.		40	1.8.12.		32-48
1.8.12.1.		20	1.8.12.1.		16-24
1.8.13.		40	1.8.13.		32-48
1.8.14.		10	1.8.14.		8-12
			1.8.15.		24-36

1.9. Construcții pentru transportul transportul	și distribuția petrolului, gazelor, gazelor,	1.9. Construcții pentru lichidelor industriale, aerului comprimat și pentru termoficare	și distribuția petrolului, lichidelor industriale, aerului comprimat și pentru termoficare
--	---	---	--

1.9.1.		25	1.9.1.		20-30
			1.9.1.1.		40-60
1.9.2.			1.9.2.		
1.9.2.1.		25	1.9.2.1.		20-30
1.9.2.2.		20	1.9.2.2.		16-24
1.9.3.		15	1.9.3.		12-18
			1.9.4		16-24

		1.10. Alte construcții	
		neregăsite în cadrul	24-36
		grupei 1.	

		GRUPA 2. INSTALAȚII TEHNICE, MIJLOACE DE TRANSPORT,
--	--	--

				ANIMALE ȘI PLANTATII
GRUPA 2. ECHIPAMENTE (mașini,   TEHNOLOGICE (MAȘINI, UTILAJE   și INSTALAȚII DE LUCRU)		2.1. Echipamente tehnologice utilaje și instalații de lucru)		
2.1. Extractia și prepararea cărbunilor și minereurilor metalifere și nemetalifere.		2.1.1. Extractia și prepararea cărbunilor și minereurilor metalifere și nemetalifere.		
2.1.1.	7	2.1.1.1.		5-9
2.1.2.	4	2.1.1.2.		3-5
2.1.3.	6	2.1.1.3.		4-8
2.1.4.	10	2.1.1.4.		8-12
2.1.5.	10	2.1.1.5.		6-10
2.1.6.	10	2.1.1.6.		8-12
2.1.7.	8	2.1.1.7.		4-8
		2.1.1.8.		4-6
2.2. Prospectiuni geologice și geofizice, foraj și extractia tițeiului și gazelor.		2.1.2. Prospectiuni geologice și geofizice, foraj și extractia tițeiului și gazelor.		
2.2.1.	9	2.1.2.1.		7-11
2.2.2.	7	2.1.2.2.		5-9
2.2.3.	10	2.1.2.3.		8-12
2.2.4.	6	2.1.2.4.		4-8
		2.1.2.5.		6-10
2.3. Mașini, utilaje și instalații instalații   pentru metalurgia feroasă,		2.1.3. Mașini, utilaje și pentru metalurgia feroasă,		

inclusiv laminarea și trefilarea metalelor.		inclusiv laminarea și trefilarea metalelor.	
2.3.1.	14	2.1.3.1.	11-17
2.3.2.	15	2.1.3.2.	12-18
2.3.3.	12	2.1.3.3.	9-15
		2.1.3.4.	9-15
2.4. Mașini, utilaje și instalații pentru metalurgia neferoasă neferoasă		2.1.4. Mașini, utilaje și pentru metalurgia	
2.4.1.	14	2.1.4.1.	11-17
2.4.2.	12	2.1.4.2.	9-15
		2.1.4.3.	9-15
2.5. Mașini, utilaje și instalații pentru construcții de mașini și prelucrarea metalului.		2.1.5. Mașini, utilaje și pentru construcții de mașini și prelucrarea metalului.	
2.5.1.	12	2.1.5.1.	9-15
		2.1.5.2.	8-12
2.5.1.1.	15	2.1.5.1.1.	12-18
2.5.2.	10	2.1.5.2.	8-12
2.5.3.	14	2.1.5.3.	9-15
2.5.4.	8	2.1.5.4.	6-10
2.5.5.	8	2.1.5.5.	6-10
2.5.6.	7	2.1.5.6.	5-9
2.5.7.	3	2.1.5.7.	2-4
		2.1.5.8.	8-12

2.6. Mașini, utilaje și instalații pentru industria chimică și petrochimică.		2.1.6. Mașini, utilaje și pentru industria chimică și petrochimică.	
2.6.1.		2.1.6.1.	
2.6.1.1.a.	12	2.1.6.1.1.a.	9-15
2.6.1.1.b.	8	2.1.6.1.1.b.	6-10
2.6.1.2.a.	10	2.1.6.1.2.a.	8-12
2.6.1.2.b.	7	2.1.6.1.2.b.	5-9
2.6.2.		2.1.6.2.	
2.6.2.1.	10	2.1.6.2.1.	8-12
2.6.2.2.	8	2.1.6.2.2.	4-8
2.6.3.		2.1.6.3.	
2.6.3.1.	12	2.1.6.3.1.	9-15
2.6.3.2.	10	2.1.6.3.2.	8-12
2.6.3.3.	3	2.1.6.3.3.	2-4
2.6.3.4.	12	2.1.6.3.4.	9-15
2.6.4.	12	2.1.6.4.	9-15
2.6.4.1.	15	2.1.6.4.1.	12-18
2.6.4.2.	9	2.1.6.4.2.	7-11
2.6.5.	10	2.1.6.5.	8-12
		2.1.6.6.	8-12
2.7. Mașini, utilaje și instalații pentru producerea materialelor de construcții și refractare.		2.1.7. Mașini, utilaje și pentru producerea materialelor de construcții și refractare.	
2.7.1.	12	2.1.7.1.	9-15
2.7.1.1.	10	2.1.7.1.1.	8-12
2.7.2.	15	2.1.7.2.	12-18
2.7.3.	20	2.1.7.3.	16-24

2.7.3.1.		14	2.1.7.3.1.	11-17
2.7.4.		15	2.1.7.4.	12-18
2.7.4.1.		5	2.1.7.4.1.	4-6
2.7.4.2.		10	2.1.7.4.2.	8-12
			2.1.7.5.	12-18

2.8. Mașini, utilaje și instalații pentru silvicultură, exploatarea și prelucrarea lemnului.

2.1.8. Mașini, utilaje și pentru silvicultură, și prelucrarea lemnului.

2.8.1.		10	2.1.8.1.	8-12
2.8.1.1.		2	2.1.8.1.1.	2-3
2.8.2.		10	2.1.8.2.	8-12
2.8.2.1.		3	2.1.8.2.1.	2-4
2.8.3.		10	2.1.8.3.	8-12
2.8.3.1.		3	2.1.8.3.1.	2-4
2.8.4.		10	2.1.8.4.	8-12
2.8.4.1.		3	2.1.8.4.1.	2-4
2.8.5.		12	2.1.8.5.	9-15
2.8.5.1.		2	2.1.8.5.1.	4-6
2.8.6.		12	2.1.8.6.	9-15
2.8.7.		7	2.1.8.7.	5-9
			2.1.8.8.	8-12

2.9. Mașini, utilaje și instalații pentru industria celulozei și hârtiei.

2.1.9. Mașini, utilaje și pentru industria celulozei și hârtiei.

2.9.1.		13	2.1.9.1.	10-16
--------	--	----	----------	-------

2.9.1.1.	7	2.1.9.1.1.	5-9
2.9.2.	10	2.1.9.2.	8-12
2.9.2.1.	7	2.1.9.2.1.	5-9
2.9.3.	13	2.1.9.3.	10-16
		2.1.9.4.	8-12
<hr/>			
2.10. Mașini, utilaje și instalații pentru producerea sticlei, porțelanului și faianței.		2.1.10. Mașini, utilaje și pentru producerea sticlei, porțelanului și faianței.	
<hr/>			
2.10.1.	14	2.1.10.1.	11-17
2.10.1.1.	12	2.1.10.1.1.	9-15
2.10.2.	14	2.1.10.2.	11-17
		2.1.10.3.	9-15
<hr/>			
2.11. Mașini, utilaje și instalații pentru industria textilă		2.1.11. Mașini, utilaje și pentru industria textilă	
<hr/>			
2.11.1.	11	2.1.11.1	8-14
2.11.2.	10	2.1.11.2.	8-12
2.11.3.	11	2.1.11.3.	8-14
2.11.4.	8	2.1.11.4.	6-10
		2.1.11.5.	8-12
<hr/>			
2.12. Mașini, utilaje și instalații pentru industria confecțiilor	10	2.1.12. Mașini, utilaje și instalații pentru industria confecțiilor.	8-12
<hr/>			
2.13. Mașini, utilaje și instalații pentru industria pielăriei,		2.1.13. Mașini, utilaje și pentru industria pielăriei,	

blânăriei și încălțăminte.		blânăriei și încălțăminte.	
2.13.1.	10	2.1.13.1.	8-12
2.13.2.	11	2.1.13.2.	8-14
2.13.2.1.	20	2.1.13.2.1.	16-24
2.13.2.2.	15	2.1.13.2.2.	12-18
		2.1.13.3.	9-15
2.14. Mașini, utilaje și instalații pentru industria alimentară		2.1.14. Mașini, utilaje și pentru industria alimentară	
2.14.1.	11	2.1.14.1.	8-14
2.14.2.	10	2.1.14.2.	8-12
2.14.3.	12	2.1.14.3.	9-15
2.14.4.	10	2.1.14.4.	8-12
2.14.5.	17	2.1.14.5.	13-21
2.14.6.	18	2.1.14.6.	14-22
2.14.7.	15	2.1.14.7.	12-18
2.14.8.	10	2.1.14.8.	6-10
		2.1.14.9.	9-15
2.15. Mașini, utilaje și instalații pentru industria poligrafică.		2.1.15. Mașini, utilaje și instalații pentru industria poligrafică.	
2.16. Mașini de forță și utilaje energetice	11	2.1.16. Mașini de forță și energetice	8-14
2.16.1.	28	2.1.16.1.	22-34

2.16.1.1.		20	2.1.16.1.1.	16-24
			2.1.16.1.2.1.	12-18
2.16.1.2.			2.1.16.1.2.	
2.16.1.2.1.		12	2.1.16.1.2.2.	9-15
2.16.1.2.2.		8	2.1.16.1.2.3.	6-10
2.16.1.3.		20	2.1.16.1.1.	16-24
2.16.2.			2.1.16.2.	
2.16.2.1.		15	2.1.16.2.1.	12-18
2.16.2.2.		20	2.1.16.2.2.	12-22
2.16.2.3.		22	2.1.16.2.3.	12-22
2.16.2.4.		11	2.1.16.2.4.	6-10
2.16.2.5.		20	2.1.16.2.5.	16-24
2.16.3.			2.1.16.3.	
2.16.3.1.		20	2.1.16.3.1.	16-24
2.16.3.1.1.		12	2.1.16.3.1.1.	8-12
			2.1.16.1.2.	4-6
2.16.3.2.		20	2.1.16.3.2.	12-18
			2.1.16.3.2.1.	4-8
2.16.3.3.		14	2.1.16.3.3.	8-12
2.16.3.4.		10	2.1.16.3.4.	5-9
2.16.4.			2.1.16.4.	
2.16.4.1.		12	2.1.16.4.1.	8-12
2.16.4.2.		8	2.1.16.4.2.	4-8
2.16.4.3.		12	2.1.16.4.3.	9-15
			2.1.16.4.4.	4-8
2.16.4.4.		12	2.1.16.4.5.	8-12
2.16.5.		14	2.1.16.5.	8-12
			2.1.16.6.	12-18

2.17. Mașini, utilaje și instalații | 2.1.17. Mașini, utilaje și  
instalații | comune care funcționează independent | comune care funcționează

independent				
2.17.1.		2.1.17.1.		
2.17.1.1.		2.1.17.1.1.		8-12
2.17.1.1.1.	8	2.1.17.1.1.1.		5-9
2.17.1.1.2.	6	2.1.17.1.1.2.		4-6
2.17.1.1.3.	4	2.1.17.1.1.3.		3-5
2.17.1.2.	10	2.1.17.1.2.		8-12
2.17.1.3.		2.1.17.1.3.		
2.17.1.3.1.	8	2.1.17.1.3.1.		6-10
2.17.1.3.2.	6	2.1.17.1.3.2.		4-8
2.17.1.3.3.	3	2.1.17.1.3.3.		2-4
2.17.1.4.	8	2.1.17.1.4.		6-10
		2.1.17.1.4.1.		2-4
2.17.2.		2.1.17.2.		6-10
2.17.2.1.	12	2.1.17.2.		6-10
2.17.2.2.	10	2.1.17.2.		6-10
2.17.2.2.1.	20	2.1.17.2.1.		12-18
2.17.3.	8	2.1.17.3.		6-10
		2.1.17.3.1.		4-6
2.17.4.a.	20	2.1.17.4.a.		16-24
2.17.4.b.	12	2.1.17.4.b.		9-15
2.17.5.a.	15	2.1.17.5.a.		12-18
2.17.5.b.	10	2.1.17.5.b.		8-12
2.17.6.	12	2.1.17.6.		9-15
		2.1.17.7.		8-12
2.18. Utilaje		2.1.18. Utilaje		
specifice producției	15	specifice producției		12-18
de electrozi		de electrozi		
din grafit		din grafit		

2.19. Alte mașini, utilaje și instalări pentru producția industrială	10	2.1.1.8. 2.1.2.5. 2.1.3.4. 2.1.4.3. 2.1.5.8. 2.1.6.6. 2.1.7.5 2.1.8.8. 2.1.9.4. 2.1.10.3 2.1.11.5 2.1.13.3. 2.1.14.9. 2.1.16.6. 2.1.17.7.	4-6 6-10 9-15 9-15 8-12 8-12 12-18 8-12 8-12 9-15 8-12 9-15 9-15 12-18 8-12
2.19.1.	5	2.1.19. Unelte, dispozitive, instrumente și truse de scule specializate folosite în industrie	2-4
2.20. Mașini și utilaje pentru construcții		2.1.20. Mașini și utilaje construcții	
2.20.1	6	2.1.20.1	4-8
2.20.1.1.	10	2.1.20.1.1.	6-10
2.20.2.	6	2.1.20.2.	4-8
2.20.2.1.	10	2.1.20.2.1.	6-10
2.20.2.2.	3	2.1.20.2.2.	2-4

2.20.2.3.		4	2.1.20.2.3.	3-5
2.20.3.		8	2.1.20.3.	6-10
2.20.3.1.		6	2.1.20.3.1.	4-8
2.20.3.2.		10	2.1.20.3.2.	6-10
2.20.3.3.		4	2.1.20.3.3.	3-5
2.20.4.		6	2.1.20.4.	4-8
2.20.4.1.		3	2.1.20.4.1.	2-4
2.20.5.		15	2.1.20.5.	12-18
2.20.5.1.		20	2.1.20.5.1.	12-18
2.20.5.2.		12	2.1.20.5.2.	9-15
2.20.5.3.		6	2.1.20.5.3.	4-8
2.20.6.		8	2.1.20.6.	6-10
2.20.6.1.		4	2.1.20.6.1.	3-5
2.20.7.		8	2.1.20.7.	6-10
2.20.7.1.		4	2.1.20.7.1.	3-5
2.20.7.2.		7	2.1.20.7.2.	5-9
2.20.7.3.		10	2.1.20.7.3.	6-10
2.20.7.4.		10	2.1.20.7.4.	6-10
2.20.7.5.		8	2.1.20.7.5.	6-10
2.20.8.		8	2.1.20.8.	4-8
2.20.9		6	2.1.20.9	4-8
2.20.10.		4	2.1.20.10.	2-4
			2.1.20.11.	6-10

2.21. Mașini, utilaje și instalații pentru agricultură		2.1.21. Mașini, utilaje și instalații pentru agricultură	
2.21.1.		2.1.21.1.	
2.21.1.1.		8   2.1.21.1.1.	4-8
2.21.1.2.		10   2.1.21.1.2.	8-12

2.21.1.2.1.		7	2.1.21.1.2.1.	5-9
2.21.2		10	2.1.21.2	8-12
2.21.3.		10	2.1.21.3.	8-12
2.21.4.		16	2.1.21.4.	12-20
2.21.5.		4	2.1.21.5.	2-4
			2.1.21.6.	6-10

2.22. Mașini, utilaje și instalații pentru transporturi și telecomunicații	2.1.22. Mașini, utilaje și pentru transporturi și telecomunicații
--	---

2.22.1.			2.1.22.1.	
2.22.1.1.		10	2.1.22.1.1.	8-12
2.22.1.2.		20	2.1.22.1.2.	16-24
2.22.1.3.		14	2.1.22.1.3.	11-17
2.22.2.		12	2.1.22.2.	9-15
2.22.3.			2.1.22.3.	
2.22.3.1.		11	2.1.22.3.1.	8-14
2.22.3.2.		5	2.1.22.3.2.	4-6
2.22.3.3.		25	2.1.22.3.3.	20-30
2.22.3.4.		20	2.1.22.3.4.	16-24
2.22.3.5.		20	2.1.22.3.5.	16-24
2.22.4.		10	2.1.22.4.	8-12
2.22.5.		12	2.1.22.5.	9-15
2.22.5.1.		18	2.1.22.5.1.	12-18
2.22.5.2.		12	2.1.22.5.2.	8-12
2.22.5.3.		10	2.1.22.5.3.	5-9
2.22.6.		7	2.1.22.6.	5-9
2.22.6.1.		12	2.1.22.6.1.	9-15
2.22.6.2.		10	2.1.22.6.2.	8-12
2.22.6.3.		6	2.1.22.6.3.	4-8
			2.1.22.6.4.	2-4

2.22.7.		6	2.1.22.7.	4-8
2.22.7.1.		12	2.1.22.7.1.	9-15
2.22.8.		5	2.1.22.8.	3-5
			2.1.22.9.	8-12

2.23. Mașini, utilaje și instalații pentru circulația mărfurilor.		2.1.23. Mașini, utilaje și pentru circulația mărfurilor.
---	--	--

2.23.1.		7	2.1.23.1.	5-9
2.23.2.		10	2.1.23.2.	8-12
2.23.3.		10	2.1.23.3.	6-10
2.23.3.1.		7	2.1.23.3.1.	5-9
2.23.4.		15	2.1.23.2.	8-12
2.23.5.		7	2.1.23.4.	5-9
2.23.6.		6	2.1.23.5.	4-8
2.23.6.1.		10	2.1.23.5.	4-8
			2.1.23.6.	5-9

2.24. Mașini, utilaje și instalații pentru gospodăria comunală și spălătoriei		2.1.24. Mașini, utilaje și pentru gospodăria comunală și spălătoriei
---	--	--

2.24.1.		10	2.1.24.1.	6-10
2.24.2.		8	2.1.24.2.	6-10
2.24.3.		14	2.1.24.3.	8-12
2.24.3.1.		18	2.1.24.3.1.	12-18
2.24.4.		24	2.1.24.4.	19-29
2.24.4.1.		10	2.1.24.4.1.	5-9
2.24.4.2.		30	2.1.24.4.2.	24-36
2.24.5.		10	2.1.24.5.	8-12

2.24.6	8	2.1.24.6	6-10
		2.1.24.6.1.	4-6
		2.1.24.7.	12-18
<hr/>		<hr/>	
2.25. Mașini, utilaje și instalații pentru ocrotirea sănătății		2.1.25. Mașini, utilaje și pentru ocrotirea sănătății	
<hr/>		<hr/>	
2.25.1.	10	2.1.25.1.	8-12
2.25.2.	10	2.1.25.2.	8-12
2.25.2.1.	6	2.1.25.2.1.	4-8
2.25.3.	12	2.1.25.3.	9-15
		2.1.25.4.	8-12
<hr/>		<hr/>	
2.26. Alte mașini, utilaje și instalații		2.26. Alte mașini, utilaje și instalații	
<hr/>		<hr/>	
2.26.1.	10	2.1.26.1.	8-12
2.26.1.1.	6	2.1.26.1.1.	4-8
2.26.2.	12	2.1.26.2.	9-15
2.26.2.1.	15	2.1.26.2.1.	12-18
		2.1.26.2.2.	6-10
2.26.3.	10	2.1.26.3.	8-12
2.26.3.1.	50	2.1.26.3.1.	40-60
2.26.4.	8	2.1.26.4.	6-10
2.26.5.	12	2.1.26.5.	9-15
2.26.5.1.	6	2.1.26.5.1.	4-8
<hr/>		<hr/>	
2.27. Accesorii de producție	6	2.1.27. Accesorii de producție	4-8
<hr/>		<hr/>	
		2.1.28. Alte echipa-	8-12

			mente tehnologice	
			(mașini, utilaje și	
			instalații de lucru)	
			neregăsite în cadrul	
			subgrupei 2.1.	
GRUPA 3. APARATE SI INSTALAȚII			2.2. APARATE SI INSTALAȚII DE	
DE MĂSURARE, CONTROL SI			MĂSURARE, CONTROL SI	
REGLARE			REGLARE	
3.1. Aparate și instalații pentru măsurarea mărimilor geometrice geometrice			2.2.1. Aparate și instalații măsurarea mărimilor mecanice și acustice	
mechanice și acustice				
3.1.1.	10		2.2.1.1.	8-12
3.1.1.1.	20		2.2.1.1.1.	12-18
3.1.1.2.	5		2.2.1.1.2.	4-6
			2.2.1.1.3.	4-8
			2.2.1.2.	8-12
3.2. Aparate și instalații pentru măsurarea timpului, frecvenței și mărimilor cinematice	10		2.2.2. Aparate și instalații pentru măsurarea timpului, frecvenței și mărimilor cinematice	
3.2.1.	12		2.2.2.1.	9-15
3.2.2.	10		2.2.2.2.	8-12
3.2.2.1.	7		2.2.2.2.1.	4-6
3.2.	10		2.2.2.3.	8-12

3.3. Aparate și instalații pentru măsurarea mărimilor electrice, electro- magneticice și radio- metrice	10	2.2.3. Aparate și instalații pentru măsurarea mărimilor electrice, electro- magneticice și radio- metrice	
3.3.1.	6	2.2.3.1.	4-6
3.3.	10	2.2.3.2.	8-12
3.4. Aparate și instalații pentru măsurarea mărimilor termice și foto- metrice	10	2.2.4. Aparate și instalații pentru măsurărea mărimilor termice și fotometrice	
3.4.1.	5	2.2.4.1.	4-6
3.4.2.	8	2.2.4.2.	4-8
3.4.	10	2.2.4.3.	8-12
3.5. Aparate și instalații pentru măsurarea mărimilor analitice (de material, de structură  și de compozitie); aparate și instalații pentru încercarea materialelor, elementelor și	10	2.2.5. Aparate și instalații pentru măsurărea mărimilor analitice (de material, de structură  și de compozitie) aparate și instalații pentru încercarea materialelor, elemen-  telor și a produselor	

a produselor				
3.5.1.	30	2.2.5.1.		24-36
3.5.	10	2.2.5.2.		8-12
3.6. Utilaje și accesorii de laborator	10	2.2.6. Utilaje și accesorii de laborator		
3.6.1.	5	2.2.6.1.		4-6
3.6.	10	2.2.6.2.		8-12
3.7. Aparate și instalații pentru cercetare științifică	5	2.2.7. Aparate și instalații pentru cercetare științifică		4-6
3.8. Instalații pentru comanda și reglarea automată a proceselor tehnologice, pentru semnalizare și telemăsurare		2.2.8. Instalatii pentru comanda și reglarea automată a proceselor tehnologice, pentru semnalizare și tele- măsurare		8-12
3.9. Calculatoare elecironice și echipamente periferice Mașini și aparate de casă, control și facturat.	3	2.2.9. Calculatoare electronice și echipa- mente periferice. Ma- sini și aparate de casă, control și facturat.		2-4

		2.2.10. Alte aparate și instalații de măsurare, control și reglare neregăsite în cadrul subgrupei 2.2.		8-12
	GRUPA 4. MIJLOACE DE TRANSPORT		2.3. MIJLOACE DE TRANSPORT	
	4.1. Mijloace de transport feroviar feroviar		2.3.1. Mijloace de transport	
4.1.1.		20	2.3.1.1.	12-18
4.1.2.		10	2.3.1.2.	6-10
4.1.3.		18	2.3.1.3.	12-18
			2.3.1.4.	9-15
	4.2. Mijloace de transport auto		2.3.2. Mijloace de transport	
4.2.1.			2.3.2.1.	
4.2.1.1.		5	2.3.2.1.1.	4-6
4.2.1.1.1.		4	2.3.2.1.1.1.	3-5
4.2.1.2.		6	2.3.2.1.2.	4-8
4.2.1.3.		9	2.3.2.1.3.	5-9
4.2.1.3.1.		8	2.3.2.1.3.1.	4-8
4.2.1.4.		4	2.3.2.1.4.	3-5
4.2.2.			2.3.2.2.	
4.2.2.1.		5	2.3.2.2.1.	4-6
4.2.2.2.		6	2.3.2.2.2.	4-8
4.2.2.3.		5	2.3.2.2.3.	4-6
4.2.2.4.		6	2.3.2.2.4.	4-8

4.2.2.5.		5	2.3.2.2.5.	4-6
4.2.2.6.		6	2.3.2.2.6.	4-6
4.2.2.7.		8	2.3.2.2.7.	5-9
4.2.2.8.		4	2.3.2.2.8.	3-5
4.2.2.9.			2.3.2.2.9.	
4.2.2.9.1.		6	2.3.2.2.9.1.	4-8
4.2.2.9.2.		5	2.3.2.2.9.2.	4-6
4.2.2.9.3.		10	2.3.2.2.9.3.	5-9
			2.3.2.3.	4-8
<hr/>				
4.3. Mijloace de transport naval			2.3.3. Mijloace de transport	
naval				
<hr/>				
4.3.1.		20	2.3.3.1.	16-24
4.3.2.		20	2.3.3.2.	16-24
4.3.2.1.		12	2.3.3.2.1.	9-15
4.3.3.		20	2.3.3.3.	16-24
4.3.3.1.		12	2.3.3.3.1.	9-15
4.3.3.2.		18	2.3.3.3.2.	14-22
4.3.4		25	2.3.3.4	16-24
4.3.5.		18	2.3.3.5.	14-22
4.3.6.		15	2.3.3.6.	12-18
4.3.7.			2.3.3.7.	
4.3.7.1.		14	2.3.3.7.1.	9-15
4.3.7.2.		20	2.3.3.7.2.	14-22
4.3.8.		11	2.3.3.8.	8-14
4.3.9.		11	2.3.3.9.	8-14
4.3.9.1.		15	2.3.3.9.1.	12-18
4.3.10		8	2.3.3.10	6-10
			2.3.3.11.	12-18
<hr/>				

4.4. Mijloace de transport aerian aerian		2.3.4. Mijloace de transport	
4.4.1.	18	2.3.4.1.	14-22
4.4.2.	6	2.3.4.2.	4-8
4.4.3.	6	2.3.4.3.	4-8
		2.3.4.4.	8-12
4.5. Mijloace specifice pentru transportul urban de călători		2.3.5. Mijloace specifice pentru transportul urban de călători.	
4.5.1.	14	2.3.5.1.	11-17
4.5.2.	8	2.3.5.2.	6-10
		2.3.5.3.	8-12
4.6. Utilaje și instalații de transportat și ridicat		2.3.6. Utilaje și instalații de transport și ridicat	
4.6.1.	10	2.3.6.1.	6-10
4.6.1.1.	20	2.3.6.1.1.	16-24
4.6.1.2.	15	2.3.6.1.2.	12-18
4.6.2.	15	2.3.6.2.	9-15
4.6.2.1.	12	2.3.6.2.1.	8-12
4.6.2.2.	10	2.3.6.2.1.	8-12
4.6.2.3.	10	2.3.6.2.2.	6-10
4.6.3.		2.3.6.3.	
4.6.3.1.	7	2.3.6.3.1.	5-9
4.6.3.2.	10	2.3.6.3.2.	8-12
		2.3.6.3.3.	12-18
4.6.4.	10	2.3.6.4.	8-12
4.6.4.1.	12	2.3.6.4.1.	7-11
4.6.4.2.	8	2.3.6.4.2.	5-9

4.6.4.3.		4	2.3.6.4.3.	3-5
4.6.4.4.		12	2.3.6.4.4.	8-14
4.6.5.		12	2.3.6.5.	8-12
4.6.6.		10	2.3.6.6.	6-10
4.6.6.1.		7	2.3.6.6.1.	4-8
4.6.7.		10	2.3.6.8.	8-12
4.6.7.1.		6	2.3.6.8.1.	4-8
4.6.8.		20	2.3.6.7.	16-24
<hr/>				
4.7. Mijloace de transport cu tractiune animală		7	2.3.7. Mijloace de transport cu tractiune animală	4-6
<hr/>				
Grupa 5. ANIMALE SI PLANTATII		2.4. ANIMALE SI PLANTATII		
<hr/>				
5.1. Animale		2.4.1. Animale		
<hr/>				
5.1.1.		10	2.4.1.1.	8-12
5.1.2.		7	2.4.1.2.	5-9
5.1.3.		5	2.4.1.3.	4-6
5.1.4.		3	2.4.1.4.	2-4
5.1.5.		6	2.4.1.5.	4-8
		2.4.1.6.		
		4-6		
<hr/>				
5.2. Plantatii		2.4.2. Plantatii		
<hr/>				
5.2.1.		20	2.4.2.1.	16-24
5.2.2.		12	2.4.2.2.	9-15
5.2.3.		30	2.4.2.3.	24-36
5.2.4.		8	2.4.2.4.	6-10

5.2.5.	5	2.4.2.5.	4-6
5.2.6.		2.4.2.6.	
5.2.6.1.	20	2.4.2.6.1.	16-24
5.2.6.2.	15	2.4.2.6.2.	12-18
5.2.7.	17	2.4.2.7.	13-21
5.2.8.		2.4.2.8.	
5.2.8.1.	60	2.4.2.8.1.	50-70
5.2.8.2.	30	2.4.2.8.2.	24-36
5.2.9.	7	2.4.2.9.	5-9
		2.4.2.10.	16-24
<hr/>			
		2.5. Alte instalații tehnice, mijloace de transport, animale și plantații neregăsite în cadrul grupei 2.	20-30
<hr/>			
GRUPA 6. MOBILIER, APARATURA BIROTIKA, SISTEME DE PROTECTIE A VALORILOR UMANE SI MATERIALE SI ALTE ACTIVE CORPORALE		GRUPA 3. MOBILIER, APARATURA BIROTIKA, SISTEME DE PROTECTIE A VALORILOR UMANE SI MATERIALE SI ALTE ACTIVE CORPORALE	
<hr/>			
6.1. Mobilier		3.1. Mobilier	
<hr/>			
6.1.1.	15	3.1.1.	9-15
		3.1.1.1.	3-5
6.1.2.	3	3.1.2.	2-4
6.1.3.	15	3.1.3.	8-12
6.1.4.	10	3.1.4.	8-12
6.1.5.	6	3.1.5.	4-6

		3.1.6.		6-10
6.2. Aparatură birotică		3.2. Aparatură birotică		
6.2.1.	5	3.2.1.		4-6
6.2.2.	5	3.2.2.		3-5
6.2.3.	5	3.2.3.		2-4
		3.2.4.		3-5
6.3. Sisteme de protecție a valorilor umane și materiale		3.3. Sisteme de protecție a umane și materiale		
6.3.1.	30	3.3.1.		16-24
6.3.2.	30	3.3.2.		16-24
6.3.3.	25	3.3.3.		8-12
6.3.4.	20	3.3.4.		12-18
6.3.5.	15	3.3.5.		8-12
		3.3.6.		12-18
6.4. Active corporale mobile neregăsite în grupele și subgrupele anterioare	10	3.4. Alte active cor- porale neregăsite în cele specificate la grupa 3.		8-15

-----