

revista economică

SUPLIMENT
nr. 23
6 iunie 1975

In ziua de 30 mai 1975 a avut loc ședința Consiliului de Stat, prezidată de tovarășul Nicolae Ceaușescu, președintele Republicii Socialiste România.

Consiliul de Stat a dezbătut și adoptat următoarele decrete: decretul privind îmbunătățirea regimului de construire a locuințelor din fondurile statului sau din fondurile populației cu sprijinul statului în credite și execuție; decretul privind participarea unităților economice române la societăți mixte în străinătate; decretul privind înființarea, organizarea și funcționarea Comitetului pentru presă și tipărituri; decretul cu privire la repartizarea în producție a absolvenților instituțiilor de învățământ superior de la învățământul de zi; decretul cu privire la stabilirea programului de funcționare a unităților comerciale

FIȘIER LEGISLATIV

și de alimentație publică; decretul pentru modificarea unor articole din Legea nr. 7/1974 cu privire la realizarea, exploatarea, întreținerea și finanțarea amenajărilor de irigații și a celorlalte lucrări de îmbunătățiri funciare; decretul privind pregătirea de conducători auto profesioniști; decretul privind pregătirea conducătorilor de autovehicule amatori; decretul privind stabilirea vechimii necesare pentru promovarea în funcție (meserie) pe niveluri de calificare sau categorii de încadrare superioare a personalului operativ și muncitorilor din unitățile de turism încadrați în activitatea de producție prin policalificare în perioada din afara sezonului; decretul privind modificarea Codului aerian al Republicii Socialiste România, aprobat prin Decretul nr. 516 din 5 decembrie 1953, cu modificările ulterioare.

ÎN ACEST NUMĂR OFERĂ PRODUSE DISPONIBILE ÎNTREPRINDERILE:

- 1 I.M.C. „CESAROM” — BUCUREȘTI
B-dul Preciziei, nr. 1
Telefon : 31 75 56

- 2 COOPERATIVA „RADIO PROGRES” — BUCUREȘTI
Str. Sf. Gheorghe, nr. 23
Telefon : 15 46 30

- 3 FABRICA DE UTILAJE ȘI PIESE DE SCHIMB — TRANSPORTURI
BUCUREȘTI
Str. Veseliei, nr. 5
Biroul aprovizionare

- 4 ÎNTREPRINDEREA DE UTILAJE ȘI PIESE DE SCHIMB — REGHIN
Str. Axente Sever, nr. 6
Telefon :166 ; 169



Oferă, cu livrare imediată, pe bază de comandă fermă :

INTERFON DISPECER MANUAL CU 5 ȘI 9 LINII

● Are o gamă largă de utilizări : teleconferințe în întreprinderi și instituții, fără deplasarea personalului aflat pe o distanță de 150 m ; comunicații rapide între ateliere, secții de producție, compartimente administrative și între conducere ; transmiterea dispozițiilor operative etc.

● Prețul : 11.000 lei interfonul cu 5 linii și 14.510 lei cel cu 9 linii.

Informații suplimentare :

COOPERATIVA „RADIO PROGRES” — București
Str. Șt. Gheorghe Nou, nr. 23 Telefon : 15.46.30 ; 13.42.77

METALE PRODUSE DIN METAL



- Manometre 0,160 atm. buc. 9
- Manometre 0—100 atm. buc. 4
- Manometre 0—400 atm. buc. 4
- Manometre 0—600 atm. buc. 1
- Manometre Ø 150—100 kg.f. buc. 10
- Manometre ind. 0—800 m. buc. 8
- Manometre ind. 100 kg.f./cm² buc. 13
- Manometre 0—400 m. Ø 160 buc. 50
- Hidrometru 160—40 A buc. 9
- Hidrometre 160—60 A buc. 30
- Manometre ind. Ø 160 0—1 kg.f buc. 1
- Manometre Ø 100—100 atm. buc. 24
- Manometre Ø 160 buc. 4
- Manometre Ø 150 buc. 6
- Manometre Ø 160 buc. 1
- Manometre ind. Ø 100—160 atm. buc. 4
- Manometre de presiune Heinsoth buc. 2
- Manometre ind. 100—250 atm. buc. 6
- Manometre ind. T 119 buc. 18
- Vacumetre Ø 160 buc. 4
- Manometre 0—250 atm. buc. 15
- Manometre cu contact electric 0—40 atm. buc. 3
- Manometre 0—160 atm. buc. 15
- Chei combinate 36 m/m buc. 35
- Chei fixe duble 9—11 buc. 199
- Chei inelare 14—17 buc. 27
- Chei inelare 24—27 buc. 54
- Chei inelare 30—32 buc. 21
- Chei racord ABC buc. 23
- Chei fixe duble 36×36 buc. 16
- Chei hexagon 17 mm buc. 25
- Chei hexagon 14 mm buc. 20
- Chei hexagon 19 mm buc. 55
- Lămpi carbid buc. 2
- Etichete metal buc. 2025
- Țesături 0,30 Ø 0,50 kg 310,5
- Țesătură zincată 1,2 × 0,1 kg 54,600
- Țesătură zincată 0,45 × 0,22 kg 91

- Țesătură zincată 1 × 0,315 buc. 129,8
- Bare alamă hexagon 24 mm kg. 488
- Sirmă neagră 1,6 mm kg. 570
- Tablă cupru 1 mm kg. 26
- Tablă cupru 91/2T 4×1000×2000 kg. 90
- Tablă cupru 3×1000×2000 kg. 95
- Bară alamă % 6 kg. 50
- Bară alamă % 22 kg. 61
- Tablă inox W 4841 Ø 3 kg. 117



- Conductori TLY 19×0,23 ml. 250.000
- idem 7×0,32 ml. 88.000
- idem 24×0,20 ml. 3.000
- idem 19×0,32 ml. 18.500
- TY 1×0,5 ml. 30.000
- idem 1×0,7 ml. 15.000
- idem 1×0,8 ml. 36.000
- idem 1×1,2 ml. 4.500
- idem MYYM 3×0,75 ml. 40.000
- Cablu coaxial TCC2Y 7×0,20 ml. 10.000
- Conectori din bachelită 2, 5, 4 și 6 mm buc. 40.000
- Magneți ceramici pentru inchișători mobilă buc. 40.840
- Bară aluminiu 1/2 t Ø 120 mm kg 120

MOTOARE • UTILAJE SCULE



- Pietre polizor 25 M 250×25×30 buc. 21
- Limitatori buc. 4
- Pietre polizor Ø 250 buc. 9
- idem Ø 125 buc. 4
- idem Ø 90×72×40×50 buc. 709
- Pietre polizor 40 M 200×20×20 buc. 44
- Pietre polizor 170×8×22 buc. 73
- Burghie spiral Ø 16,5 buc. 10
- Alezoare Ø 14 buc. 14
- Burghiu spiral Ø 10,5 buc. 55
- idem Ø 13 buc. 112
- idem Ø 7 buc. 169

- idem Ø 7,5 buc. 227
- idem Ø 14 buc. 70
- idem Ø 16 buc. 100
- idem Ø 19 buc. 30
- idem Ø 20 buc. 43
- Freză cilindrică 40×50 buc. 3
- Freze coadă conică Ø 24 buc. 10
- Freză disc detalonat 80×10 buc. 5
- Freze Modul 9 buc. 15
- Freze Modul 16 buc. 15
- Freze Modul 80×14 buc. 16

CONSTRUCTII • INSTALATII ELECTRICE



- Termocuple Gr. Al. 2630041 L 1000 buc. 10
- Termocuple Gr. Al. 2000 L. 2000 buc. 3
- Termocuple Pt Rh L 1000—1300 buc. 8
- Termocuple Pt Rh L 800 buc. 1
- Termoelement G Al 42 buc. 5
- Termoelement NIC 1250 buc. 35
- Termocuple CA 500 263001182 buc. 4
- Automat stea triunghi RY 40 buc. 10
- Automat stea RY 80 buc. 5
- Automat stea RY 250 buc. 5
- Releu tip 7 PN 6051 buc. 5
- Limitatori buc. 2
- Contactori TCA 220—250 A buc. 2
- Releu R3—220 V Q 44 buc. 22
- Releu termic 80 A buc. 4
- Întrerupător înaltă tensiune cu releu 10 kw—600 A buc. 2
- Releu RTP buc. 4
- Releu RJ 3—33 buc. 2
- Releu de timp 88221 buc. 10
- Limitatori 4463 buc. 14
- Limitatori 4481 buc. 2
- Balasturi 40 w buc. 232
- Balasturi 65 w buc. 193
- Miner MPR buc. 22

- Papuci 8×8 buc. 500
- Chei cu lampă semnal buc. 6
- Papuci PTR 12×16 buc. 190
- Papuci PTR 10—11 buc. 453
- Papuci PTR 12×11 buc. 232
- Papuci PTR 4×5×5—3,5 buc. 177
- idem 4,6×6—3,5 buc. 1213
- idem 1,5—5×5—2,2 buc. 490
- idem 12—8 buc. 97
- idem 4×1,8 buc. 200
- idem 5×2,3 buc. 452
- idem 5×3,1 buc. 425
- idem 5×4,3 buc. 500
- idem PCS 2,5 buc. 1754
- idem PTR 5×4,5 buc. 171
- idem 10×13 buc. 112
- Suporți mpr. 630 A buc. 478
- Furci 350×500 V buc. 36
- Întrerupător CADS 400 A buc. 1
- Comutator pacco K 10 buc. 8
- Patroane mpr. 200 A buc. 225
- Patroane mpr. 160 A buc. 100
- Patroane mpr. 400 A buc. 412
- Patroane mpr. 500 A buc. 196
- Elementi sig. LF 25 A buc. 200
- Elementi LFI 100 A buc. 50
- Patroane mpr. 425 A buc. 250
- Patroane mpr. 100 A buc. 139
- Buton comandă 2 A buc. 250
- Bobine releu intermed. buc. 20
- Întrerup. 455 EG buc. 11
- Întrerup. în cruce KSK 2/380 W buc. 5
- Conductorii F 500×16 ml. 200
- idem AFY 35 mm ml. 100
- idem AFY 10 mm ml. 1000
- idem AFY 16 mm ml. 105
- idem AFY 25 mm ml. 100
- Cleme mobile 2,5 ml. 1160
- Șaibe contact 4372 ml. 87
- Șaibe izolate 4578 ml. 72
- Broască ușă stg. SR 131 buc. 16
- Bureți speciali 75 buc. 667
- Bureți speciali 90 buc. 206
- Feși furtun PCI buc. 32

- Pensule 3 țoli buc. 151
- Teuri 130 zinc 3/8" buc. 80
- Teuri 130 zinc 1/2" buc. 40
- Teuri 130 zinc 1" buc. 77
- Teuri 130 zinc 1 1/4" buc. 29
- Teuri 130 zinc 1 1/2" buc. 17
- Mufe zinc 270/8" buc. 70
- Mufe zinc 270 3/4" buc. 40
- Mufe zinc 270×1" buc. 15
- Mufe zinc 270 1 1/2" buc. 15
- Mufe zinc 270 2" buc. 15
- Mufe zinc 271 1" buc. 20
- Mufe zinc 271 1 1/2" buc. 15
- Mufe zinc 270 2" buc. 15
- Mufe zinc 271 1" buc. 20
- Mufe zinc 271 1 1/2" buc. 20
- Mufe zinc 271 2" buc. 20
- Coturi 90 zinc 3/8" buc. 70
- Coturi 90 zinc 1" buc. 88
- Coturi 90 zinc 1 1/4" buc. 76
- Coturi 90 zinc 1 1/2" buc. 86
- Mufe negre 271 1/2" buc. 100
- Coturi negre 90 1/2" buc. 108
- Mufe 1 1/4" buc. 115
- Robineți fontă Ø 500 mm buc. 37
- Coturi negre 90 3/4" buc. 130
- Palet vane 1/2" buc. 5
- Palet vane 1" buc. 5
- Palet vane 3/4 buc. 5
- Sifon butelie buc. 14
- Robineți colțari 3/8" buc. 1
- Coturi negre 1/4" buc. 100
- Reducții negre 1—3/4" buc. 50
- Holendre 1 1/4" buc. 18
- Mufe negre 1 1/2" buc. 100
- Mufe negre 3/4 buc. 90
- Mufe negre 3/8 buc. 166
- Robineți vane ST 4656 6×100 buc. 2
- Robineți Ø 15 buc. 1
- Robineți Ø 20 buc. 21
- Robineți Ø 32 buc. 5
- Robineți Ventil alamă buc. 15
- Robineți Ø 100 ventil buc. 5
- Clapele întreținere Ø 65 buc. 2

- Coturi 92 zinc 3/4" buc. 65
- Mufe 280 zinc 3/4" buc. 65
- Canale 800 gaz 1" buc. 23
- Mufe negre 2" buc. 20
- Reducții negre 1—1/2" buc. 80
- Coturi negre 1/2" buc. 99
- Coturi negre 1/2" buc. 33
- Reducții negre 1 1/4—1" buc. 28
- Ventile aburi 4" buc. 5
- Robineți trecere 1" buc. 52
- Robineți barbotină buc. 27
- Robineți cu ventil Ø 150 buc. 3
- Robineți cu ventil Ø 200 buc. 3
- Olandezi 1" buc. 65
- Ventil dublu reglaj 1" buc. 56
- Oale condens 1" buc. 4
- Reducții 1—1/2—1" buc. 9
- Robineți ventil drept Ø 20 buc. 50
- Dopuri 3/8 buc. 4
- Dopuri 3/4 TG buc. 80
- Dopuri 2" 290 TG buc. 29
- Furtun PCI 2" m 290,500
- Pinză sac m 213,000
- Curea textilă 315 mm m 15,300

PIESE DE SCHIMB RULMENȚI



- Acumulator IDH buc. 4
- Acumulator 12×70 A buc. 14
- Lanț antiderapant kg. 285,500
- Lanț antiderapant kg. 632,500
- Garnitură cilindre fr. roată SR buc. 34
- Amortizor telescopic IMS buc. 2
- Amortizor spate stînga buc. 7
- Amortizor telescopic SR buc. 6
- Amortizor epl complet sp. dr. buc. 2
- Arbore planetar spate buc. 2
- Arbore cardan complet Bucegi buc. 1
- Arc supapă motor IMS buc. 4

- Ax pinion mers înapoi IMS buc. 1
- Bueșă pompă IMS buc. 2
- idem pivot SR buc. 6
- Casetă direcție IMS buc. 1
- Pivot fuzetă TV2 buc. 3
- Arbore cardan epl. SR 113 buc. 1
- Cruce cardan SR buc. 2
- Cruci sateliți IMS buc. 8
- Pinion mers înapoi SR buc. 1
- Element de filtr. carburator SR buc. 18
- Fuzetă moskvici buc. 2
- Fuzetă SR buc. 1
- Grup conic IMS buc. 4
- Grup conic SR buc. 2
- Melc volant direcție carpați buc. 2
- Pinion simplu Carpați buc. 2
- Pinion satelit SR buc. 3
- Pinion satelit SR buc. 3
- Arc față SR 113 buc. 7
- Arc față SR 113 buc. 1
- Pinion arbore cu conec SR buc. 4
- Pinion mers înapoi SR buc. 3
- Pinion mers înapoi SR 113 buc. 1
- Inst. pt. încălzire cabină SR 131 buc. 1
- Ramă far princip. SR 131 buc. 1
- Arc față IMS buc. 1
- Arbore cardan scurt SR 113 buc. 2
- Arc spiral Moskvici buc. 1
- Arc spiral Moskvici buc. 2
- Ax pompă apă Moskvici buc. 2
- Cap bară stg.-dreapta Moskvici buc. 1
- Cruci cardan Moskvici buc. 1
- Potcoave platinat Moskvici buc. 11
- Braț fuzetă Moskvici buc. 1
- Ventilatoare SR 113 buc. 13
- Tije comandă fr. SR 131 buc. 4
- Pinion planetar SR 113 buc. 6
- Pinion SR 101 buc. 2
- Pinion satelit TV 461 buc. 12
- Baie ulei Moskvici buc. 1
- Geam parbriz Tv buc. 3
- Geam parbriz TV buc. 2
- Carcasă siveron SR 113 buc. 4

- Suport motor față SR 113 buc. 10
- Pinion pompă ulei SR 113 buc. 3
- Suport față motor SR 113 buc. 5
- Bueșe distanțiere buc. 16
- Lame șterg. parbriz buc. 1
- Bară direcție SR 132 buc. 2
- Ax cardanic SR 132 buc. 1
- Grup eric SR 131 buc. 2
- Livecon Vit. 2—3 SR 113 buc. 10
- Vitezometre buc. 16
- Arbore planetar drpt. TV 4 F buc. 2
- Arbore planetar stg. TV 4 F buc. 2
- Geantă asamblată TV 4 F buc. 5
- Pinion mers înapoi SR 113 buc. 1
- idem viteză 2 TV 4 F buc. 2
- Furcă pirghie ambreiaj SR 113 buc. 4
- Cilindru recepție SR 131 buc. 8
- Suport fuzetă M 461 buc. 14
- Arbore planetar spate TV 4 F buc. 2
- Capac cutie viteză buc. 1
- Cap condensator SR 113 buc. 3
- Rulment 1209 buc. 5
- Rulment 22317 buc. 6
- Indicator nivel benzină buc. 8
- idem presiune ulei buc. 12
- idem presiune buc. 2
- Înregistrator cu numere buc. 8
- Lagăr cu rulmenți buc. 2
- Manometru presiune buc. 1
- idem compresor buc. 1
- Modulator de reglat temperatură buc. 7
- Palier pt. motor 1 kw buc. 4
- Anvelope 750×18 buc. 7
- Anvelope 1100×24 buc. 6
- Anvelope 1200×24

S—80

- Ax cu came buc. 1
- Ax aprochet buc. 1
- Bueșă 4218 buc. 1
- Bolț șenile buc. 4
- Banda filtru buc. 5
- Bolț piston buc. 4

- Ciuperca supapa buc. 40
- Contragreutate buc. 1
- Contragreutate buc. 1
- Carcase buc. 2
- Corp buc. 1
- Carcasa 29 5387 buc. 1
- Chiuloasa motor buc. 1
- Disc ambra metalic buc. 14
- Piston motorăș buc. 2
- Pinion buc. 6
- Placa buc. 4
- Piston CN buc. 4
- Segmenți ungere buc. 1
- Segmenți ungere buc. 2
- Supapa buc. 10
- Segmenți 24025 buc. 1
- Tiranți F 400 buc. 8
- Resoarte mari buc. 4
- Roata dințată buc. 1
- Pompă ulei ambreiaj buc. 1
- Radiator fagure buc. 1
- Steluță buc. 2
- Roată ghidaj buc. 1
- Burduf aprochet buc. 16
- Furca intermediare buc. 1
- Carcasa buc. 2
- Ax buc. 2
- Segmenți de joc buc. 8
- Garnituri aprochet buc. 2

KD 35

- Arbore pompă apă buc. 3
- Ambreiaj buc. 1
- Ax pinion distribuitor buc. 4
- Bueșă pompă priză buc. 1
- Inel subansamblu pinion buc. 2
- Pinion mers înapoi buc. 4
- Pirghie curbată buc. 3
- Pinion mers înapoi buc. 3
- Arbore pompă apă buc. 2
- Arc mers buc. 4

U 27

- Elementi filtru ulei buc. 20
- Dinam buc. 3
- Element filtru U 650 buc. 6
- Anticameră Klark buc. 8
- Garnit. Guldner buc. 332
- Garnit. Guldner buc. 20
- Piston dessta buc. 8
- Arc Hon buc. 6
- Cilindre Hon buc. 8
- Cap articulație Hon buc. 12
- Distribuitor Hon buc. 8
- Articulație Hon buc. 12
- Semiax planetar Beta buc. 1
- Semiax Beta buc. 1
- Pastile Beta buc. 16
- Cap bară Beta buc. 1
- Pinion difer. Hon buc. 2
- Roată distanță Hon buc. 2
- Roată Hon buc. 4
- Distribuitor Hon buc. 1
- Tijă legăt. Weatheril buc. 8
- Tijă de legăt. Weatheril buc. 5
- Roată planetară Clark buc. 1
- Bară direcție compl. Clark buc. 1
- Cap bară stg. Clark buc. 4
- Cap bară stg. Clark buc. 4
- Cilindru fr. Clark buc. 2
- Pompă hidraulică Clark buc. 1
- Filtru ulei Clark buc. 12
- Diferențial Dessta buc. 2
- Direcție încărcător Hon buc. 1
- Supapă Hon buc. 4
- Bucșe articulație Weatheril buc. 2
- Bucșe bronz buc. 16
- Bucșe braț buc. 2
- Tijă de legătură buc. 5
- Ax cu cama Guldner weatheril buc. 1
- Tijă de legăt weatheril buc. 8
- Pompă ulei Rek buc. 15
- Bucșe bronz buc. 16
- Regulator pneumat. buc. 2

- Distribuitor Hon buc. 6
- Dinam Hon buc. 8
- Electromotor Hon buc. 2
- Arbore cotit Hon buc. 1
- Piston motor Hon buc. 20
- Roată diferenț. Hon buc. 12
- Cilindru Hon buc. 4
- Cilindru Hon buc. 4
- Reductor 3 H 970224 buc. 1
- Făci concasor 4 A buc. 6
- Transformatori KV 10 buc. 28
- Ventil electromagnet buc. 2
- Sondă manometrică buc. 10
- Vitezometru complet buc. 16
- Manometru ind. \varnothing 60 buc. 5
- Cuzinet de lagăr guldner buc. 14
- Cuzinet bielă Dessta buc. 16
- Manometru diferențial buc. 2
- Tete 29 buc. 50
- Tete 16 buc. 50
- Tete 13 buc. 50
- Separator înaltă tensiune buc. 4
- Arcuri Guldner buc. 4
- Semering Hon buc. 7
- Rezist. kotal \varnothing 5 buc. 22
- Rezist. kotal super. L 250 buc. 39
- Electromot. pompă vacuum buc. 1
- Electromot. CPL perkins buc. 3
- Distribuit. Indr. Dessta buc. 1
- Electrovent. precum. tip 693 buc. 5
- Electrovană buc. 5
- Releu tip D3 C 110 V buc. 30
- Releu tip DC 60 N buc. 40
- Transp. aprindere buc. 1
- Releu temporiz. GPR buc. 9
- Releu temporiz GPR 3151 0 buc. 5
- Demaror Perkins buc. 2
- Demaror Beta buc. 1
- Foto celulă buc. 4
- Potențometru 0,5 V buc. 20
- Contact mobil 63 A buc. 24
- Perii colectoare buc. 45
- Perii colectoare 16×1, 2,5×25×45 buc. 100

- Bobină de șoc Engmar buc. 1
- Bobină ruptor Welko buc. 4
- Dinam 969006 Hon buc. 8
- Potențometru D 22 buc. 10
- Releu Warlow dispoz. probă buc. 1
- Releu tip SR 115 buc. 5
- Rezistență bobin 5 W buc. 28
- Rezistență Kantul A 1 \varnothing 3 buc. 28
- Sig. autom. D 44,3 buc. 30
- Releu cu selu HNZP buc. 9
- Contor Kilov. metru buc. 1
- Cutie viteză weath buc. 1
- Amplificator TA 200 buc. 7

IMS 58

- Arc față buc. 3
- Arc spate buc. 1
- Arbore principal cu duze accelerație buc. 13
- Ax pompă apă buc. 5
- Foaie II arc față buc. 4
- Supapă pompă centrală buc. 61
- Foaie I arc spate buc. 3
- Ventilator 4 paleți buc. 17
- Supapă pompă ambreiaj buc. 31

SR 101 bascule

- Cilindru receptor ambreiaj buc. 11
- Inel flexibil cilindru basculare buc. 50
- Cilindru principal ambreiaj buc. 2
- Siguranța cilindru III basculare buc. 31
- idem II basculare buc. 38
- idem I basculare buc. 23
- Deflector ulei arbore cotit buc. 28
- Fulie pompă apă buc. 2
- Flotor carburator buc. 10
- Inel III cilindru basculare buc. 49
- idem IV cilindru basculare buc. 69
- idem I cilindru basculare buc. 32

- idem II cilindru basculare buc. 56
- Piston CN buc. 2
- Supapă evacuare buc. 9

- Bucan pivot buc. 54
- Siguranță deschidere buc. 20

- Lampă aripă față buc. 4
- Mănșon amortizor cardan buc. 13

- Inel IV etanșare cilindru basculare buc. 13

- Cruce cardan buc. 2

- Disc ambrelaj buc. 2

- Disc ambrelaj buc. 1

- Bușon radiator apă buc. 5

Escavator 0,5

- Ax 11203 buc. 1

- Ax 113104 buc. 1

- Articulații dreapta buc. 1

- Ax 140013 buc. 1

- Ax roți 571407 buc. 4

- Articulații 400 323 buc. 2

- Arbore 115002 buc. 1

- Articulații 101202 buc. 1

- Braț articulație 101011 buc. 3

- Cupă 112005 buc. 1

- idem 113103 buc. 1

- Colector 0508313 buc. 4

- Cilindru acumulator buc. 1

- Colector 0508313 buc. 2

- Coroana 12916 buc. 1

- Capac roată 19292 buc. 1

- Garnituri diferite buc. 291

- Pinion lanț 4 rinduri buc. 1

- Pinion invers buc. 1

- Pinion singur stg. buc. 1

- idem dr. buc. 1

- idem dublu 12419 buc. 2

- Roată dințată buc. 1

- Roată dințată buc. 4

- Roată dințată 111003 buc. 2

- Roată lanț 4 rinduri buc. 1

- Semiax buc. 4

- Tija 104004 buc. 1

- Tambur frină buc. 1

- Tija 050843 buc. 2

- Roată cablu buc. 1

- Roată lanț 1386 buc. 1

Escavator 0,3

- Ax 10×10×14 buc. 1

- Arcuri 10502115 buc. 10

- Arcuri 1050116 buc. 10

- Ax inversare buc. 1

- Butuc 115101 buc. 2

- Flanșa roată dințată buc. 1

- Flanșa ax 109101 buc. 1

- Flanșa 103106 buc. 1

- Garnituri Ø 40 buc. 6

- Garnituri 105292 buc. 12

- Inel frinare 5711605 buc. 3

- Semicupe buc. 3

- Scripete buc. 3

- Sertărașe buc. 2

- Saboți buc. 2

- Șurub intinzător buc. 2

- Saboți conici buc. 4

- Tambur cablu buc. 1

- Bucșa 3216014 buc. 2

- Furtun presiune Ø 38 buc. 92,85

- Combinezon doc buc. 14

- Căști PCI buc. 6

- Furtun cinepă PCI buc. 52

- Mănuși dielectrice IT per. 39

- Furtun cinepă PCI ml. 52

- Pantaloni doc vătuiți buc. 16

- Șorțuri pinză cauciucată buc. 15

- Sorb. apă PCI Ø 105 ml. 7,25

- Pantaloni vătuiți per. 20

- Cheie dinamometrică buc. 1

- Pantalon doc cu pieptar 54—56 per. 2

- Pantalon doc cu pieptar 50—52 per. 5

- idem 46—48 per. 4

- Foarfeci tablă cuțit îngust buc. 2

- Dălți timplar 16 mm buc. 4

- Dălți timplar cu miner 16 mm buc. 5

- Culegător de curent rigid buc. 10

- Culegător de curent electric buc. 10

- Cleme 120 mm buc. 15

- Sirmă bob. textil BB 0,65 mm kg. 5,20

- Releu RT pis 7915 buc. 1

- Releu RDS 220 RS 70363 buc. 4

- Releu RI V 44 buc. 20

- Releu RI 3 44—70,659 buc. 6

- Monobloc buc. 10

- Releu RI PCI maximal buc. 1

- Redresori S 24 V RS 70552 3 A buc. 1

- idem pt. logometri 6 V-05 A" 12

- Sirmă bob. BB 1.1 kg. 64,2

- Suport BRTR buc. 11

- Sirmă bob. BB dif kg. 9,51

- Releu RI 3 220 V 22 buc. 4

- idem GO 62 buc. 3

- Becuri balisaj 6×30 W buc. 120

- Releu RT 220 V RS buc. 4

- Papuci cablu 240 buc. 25

- idem ștanțași dif. 4×3,1 5×3 per. 131

- Bloc releu TSA 6 A buc. 4

- Papuci ștanțași 6×4,5 buc. 40

- idem 5×5,4 buc. 50

- Relit metal dur electrozi Ø 5 kg. 7

- Șina CF kg. 530

- Sirmă alamă siliciu Ø 5 mm kg. 11

- Mufe negre 1 1/2 kg. 16

- Racord perete R BIA 1/2 buc. 2

- Mufe galvanizate 1 1/2 buc. 2

- Mufe negre 270 2" buc. 15

- Asbest șnur Ø 22 buc. 150

- Mufe negre 270 1" buc. 33

- Feși furtun PCI Ø 3" metalic buc. 10

- Garnituri cinepă cu seu Ø 12 kg. 42,100

- Garnituri PCI tip A buc. 35

- idem B buc. 50

- Plăci avertizoare protecția muncii buc. 50

- Feși furtun PCI Ø mm metalic buc. 10

- Garnituri asbest 12 mm kg. 9,5

- idem 8 mm kg. 31,00

- idem grafitat Ø 22 kg. 17

- idem uscat Ø 12 kg. 8

- idem Ø 12 buc. 77

- idem Ø 20 buc. 11
- Manșon II 82 B 10×168 (pislă) kg. 2,50
- Garnituri cinepă cu seu Ø 10 buc. 10
- Dale PVC 300×300 kg. 24,5
- Tesătură zincată kg. 51,00
- Nituri 5×10 kg. 2
- Nituri 3×10 kg. 3
- Patroane sig. 4 A kg. 56
- Cleme aluminiu cu șurub kg. 18
- Cheie comandă fără lămpl kg 2
- Racord presiune Ø 36 mm kg. 10
- Releu tip SAIA kg. 1
- Cablu cromel alumel kg. 102
- Pastă auto kg. 1
- Traverse T 40 din beton buc. 80
- Pietre polizor 500×60×60 buc. 1
- Tub sticlă buc. 50
- Pietre tăiat cărămizi șamot buc. 3
- Postav tehnic buc. 10,400
- Sorb Ø 150 ml. 10
- Nituri aluminiu kg. 4
- Papuci stanțași buc. 25
- Curele trapezoidale 10×6×670 buc. 141
- idem 17×11×500 buc. 17
- idem 6×4×850 buc. 19
- Lanț galle 2" simplu ml. 9
- idem duplex ml. 40

RULMENȚI :

- 2305 buc. 20
- 30311 A buc. 2
- 6013 buc. 12
- 30215—7215 buc. 8
- 30212—7212 buc. 10
- 30216 A buc. 3
- 30210—7210 buc. 5
- 30208 buc. 30
- 30207 buc. 20
- 22324 buc. 15
- 22322 buc. 25
- 22240 buc. 10
- 22226 buc. 4
- 22220 buc. 5

- 2217 buc. 6
- 24134 buc. 5
- 24132 buc. 14
- 22314—3614 buc. 1
- 22218—3518 buc. 4
- 21313 buc. 2
- 22236—3536 buc. 5
- 2216—3516 buc. 2
- 23024 B buc. 20
- 22312—3612 buc. 10
- 22318—3618 buc. 5
- 22230—3530 buc. 4
- 3311 buc. 5
- 3309 buc. 8
- 1207—1207 buc. 8
- 1204—1204 buc. 32
- 2315—1615 buc. 12
- 2312 buc. 12
- 2310 buc. 6
- 1203—7203 buc. 5
- 1208 buc. 15
- 2210 buc. 4
- 2207 buc. 11
- 51207 buc. 3
- 60213—62037 buc. 20
- 6211 ZN buc. 6
- 2204 buc. 18
- 1311 buc. 3
- 2314 buc. 8
- 1215 buc. 2
- 1305 buc. 7
- 1308 buc. 15
- 6208—208 buc. 80
- 704904 buc. 22
- AJL 17 2203—2 RS buc. 8
- 51226 M buc. 8
- 36308—7308 buc. 2
- 6411—411 buc. 5
- 6410—410 buc. 1
- 6407 buc. 15
- 707 B-7207 buc. 30
- 6313—313 buc. 40
- 6318—318 buc. 40
- 6312 buc. 3

- 6307 buc. 40
- 6220 buc. 4
- NU 207 buc. 15
- 6222—222 buc. 3
- 6224—224 buc. 7
- 108115—51116 buc. 15
- 51206—8206 buc. 18
- 51214 buc. 5
- 51134—8134 buc. 1
- 6201 Z buc. 5
- 51107—7107 buc. 15
- 51106 buc. 5
- 32314—7614 buc. 3
- 32206—7506 buc. 3
- 6211—2 RS buc. 5
- 30305 buc. 6
- 30308—7308 buc. 4
- 31309 buc. 2
- 32224—7524 buc. 6
- 32217—7517 buc. 5
- 6316 buc. 30
- 6217—217 buc. 30
- 6216—216 buc. 30
- 6213 C5 buc. 200
- 6213 buc. 10
- 3316 M buc. 5
- 6212—212 buc. 100
- 6211—211 buc. 50
- 6210—210 buc. 100
- 6209—209 buc. 40
- 6208 Z buc. 5
- 6204 buc. 5
- 6202 buc. 40
- 6008 buc. 2
- 22311 buc. 2
- 32316 buc. 18
- 6218 buc. 1
- 6217 buc. 5
- 22322 buc. 10
- 22326 buc. 5
- 22328 buc. 75
- 32322 buc. 4
- 22320 buc. 4

— 51217 buc. 5

— 30216 buc. 9

— 4311 buc. 2

— 6707 buc. 12

— 6010 buc. 20

— 31207 buc. 10

— 22324 buc. 5

— 51306 buc. 30

— 1312 buc. 9

— 6017 buc. 12

— 6220 buc. 6

— 6407 buc. 4

— 22236 buc. 8

— 22312 buc. 10

— NU 322 buc. 10

— 22222 buc. 4

— 22328 buc. 2

— NUP 311 buc. 4

— 942135 buc. 12

— 22319 K buc. 3

— 804705 buc. 18

— 22317 K buc. 8

— 6018 buc. 20

— NU 210 buc. 15

— 3200 P buc. 16

— E 20 buc. 8

— 6012 buc. 15

— 6011—111 buc. 10

— 6201 buc. 15

— 6010 buc. 50

— 22326 C3 buc. 3

— 30219—7219 buc. 2

— 32211—7511 buc. 2

— 922205 buc. 5

— 6215 buc. 10

— 13304—1009 buc. 7

— 16024 buc. 2

— NUP 307 buc. 5

— DNK 28—20 A buc. 5

— NU 1017 M buc. 4

— 6408 buc. 5

— 6412 buc. 30

— 6409 buc. 90

— 51113—8113 buc. 4

— 2212—1512 buc. 5

— 6003 ZZ buc. 5

— 6317—317 buc. 50

— 1927—01 B buc. 5

— K B 20 N buc. 4

— 51211 buc. 10

— 51110—8110 buc. 4

— NUP 414—NUPS 709244 buc. 5

— NU 317—32217 buc. 5

— 16013 buc. 3

— 22224 K buc. 6

— 51118 buc. 10

— 6218 buc. 25

— 51101 buc. 15

— NU 217 NA buc. 25

— NU 1030 NA buc. 4

— 6204—2 RS buc. 100

— 51309 buc. 10

— 29336 buc. 4

— NA 4912 buc. 5

— 22218 K buc. 10

— N 312 NA buc. 3

— N 314 NA buc. 1

— NA 4911 buc. 20

— NJ 320 buc. 12

— NU 588711 buc. 10

— 16010 buc. 10

— 16002 buc. 10

— 6015 buc. 2

— 6020 buc. 2

— 6214 buc. 1

— 6300 buc. 10

— 6301 buc. 10

— 51306 buc. 30

— 51309 buc. 5

— 51104 buc. 8

— NF 211 buc. 10

— 6213 N buc. 40

— 51308—8308 buc. 10

— N 313 buc. 10

— 32214 buc. 3

— RNUU 206 buc. 5

— 11306 buc. 3

— 1307 buc. 3

— 51210 buc. 2

— 986711 buc. 3

— 21314 buc. 2

— 6203 buc. 200

— 109906 buc. 10

— NA 4912 buc. 5

— 58709 buc. 10

— 20843 buc. 10

— NU 205 buc. 20

— 51305 buc. 10

— NU 203 buc. 5

— 2202 buc. 30

— idem weatherill buc. 4

— 22330 K—113630 buc. 3

— 1309 K buc. 30

— 1308 K buc. 50

— 1306 K—111306 buc. 50

— 1315 K—111315 buc. 15

— 1208 K buc. 15

— 1313 K buc. 5

— 1210 K buc. 15

— 1305 K buc. 40

— 1209 K—111209 buc. 15

— 2307 K—111607 buc. 8

— 1206 K—11206 buc. 80

— NUO 2305 buc. 3

— AJL 25 buc. 10

— oscilant Pfister buc. 2

— Riv 60×110×22 buc. 3

— Riv 60×110×23,75 buc. 15

— Pfister buc. 2

— cu bile buc. 100

— 5401000924 Guldner buc. 6

— 00092447020 buc. 24

— 9509000862 buc. 8

— 9509000732 buc. 4

— 6211 Z 60211 buc. 5

— 24133 Weatherill buc. 2

— 999994007 Klark buc. 4

— 26283 buc. 20

— cu role Weatheril buc. 18

- 39250 weatheril buc. 2
- 999994007 Klark buc. 1
- RLS 12/C3 buc. 5
- RMS 14 buc. 20
- RMS 14 V3 M buc. 30
- NJ 212 NA buc. 4
- NFM 35 NF 307—12307 buc. 15
- NU 2216—32516 buc. 2
- NA 30 buc. 10
- 6211 N buc. 80
- 29336 buc. 2
- 23038 K buc. 2
- 1500×22×14 buc. 21
- 2900×22×14 buc. 20
- 1000×13×8 buc. 75
- 2360×17×11 buc. 18
- 2500×17×11 buc. 130
- 710×13×8 buc. 56
- 2500×22×14 buc. 30
- Curele trapez 1180×17×11 buc. 50
- Curea trapez 2500×22×14 buc. 156
- Klingherit 5 kg. 140,5
- idem fără insertie 6 mm kg. 51
- Curele trapez 750×13×8 buc. 50
- idem sagrenate 1500×22×55 buc. 33
- idem trapez 3550×32×20 buc. 52
- idem 2240×17×11 buc. 50
- 670×10×6 buc. 79
- 1320×10×6 buc. 54
- 4500×13×8 buc. 170
- idem 1180×17×11 buc. 52
- Klingherit f. inserție 6 mm kg. 32,900
- idem 1 mm kg. 48
- idem 2 mm kg. 52
- Curele trapez 200×13×8 mm buc. 40
- Rulment cu ace cruce cardan TV buc. 8
- Rulment cu ace cardan SR buc. 13
- Colivie cu ace 28×35×16 buc. 10
- Rulment cu bile oscilante buc. 2

2

- Bachelită praf. tip E kg. 2.000
- Becuri auto 6V—3W cu soclu BAS 9
∅ 11 mm buc. 133.000

4

RULMENȚI SERIA :

- 1203 buc. 165
- 1216 K buc. 18
- 1220 buc. 6
- 1222 buc. 28
- 1224 buc. 4
- 1308 buc. 221
- 1310 buc. 760
- 1308 K buc. 16
- 2308 buc. 43
- 2319 buc. 3
- 2326 M buc. 1
- 3013 KP buc. 5
- 3026 buc. 5
- 3208 buc. 37
- 6015 buc. 18
- 6207 buc. 102
- 6226 buc. 7
- 6309 buc. 232
- 6314 buc. 387
- 6315 buc. 19
- 6316 buc. 108
- 6317 buc. 281
- 6322 buc. 4
- 6324 buc. 3
- 6412 buc. 23
- 6418 buc. 2
- 7207 buc. 39
- 7313 buc. 11
- 16015 MB buc. 10
- 20713 buc. 72
- 21308 buc. 100
- 22210 K buc. 15

- 22217 buc. 5
- 22226 buc. 41
- 22236 buc. 14
- 30309 buc. 800
- 32215 buc. 42
- 32315 buc. 6
- 51027 buc. 179
- 51101 buc. 65
- 51105 buc. 40
- 51116 buc. 200
- 51118 buc. 251
- 51306 buc. 492
- 402715 buc. 9
- 807813 buc. 29
- 970711 buc. 17
- 977909 buc. 48
- H 206 HL-30 buc. 35
- NJ 208 NA buc. 32
- NJ 251 NA buc. 10
- NU 2306 NA buc. 60
- NU 309 buc. 398
- N 310 NA buc. 23
- NU 311 buc. 161
- NU 307 buc. 200

DIVERSE

3

- Curea textilă lat. 280 mm ml. 500
- Butuc complet pt. roată bicicletă
buc. 3000
- Bandă rigolă 400 mm. ml. 300
- Bandă rigolă 450 mm. ml. 500
- P.A.L. extrudat 21 mm. mc. 20
- Clei de oase kg. 1000
- Vopsea nitro crem kg. 1000
- Vopsea ulei maron kg. 500
- Vopsea nitro negru kg. 400
- Rulmenți seria 1211 buc. 150

CONTRACT ECONOMIC

ASPECTE PRIVIND REZOLVAREA NEINTELEGERILOR PRECONTRACTUALE

Realizarea procesului de aprovizionare tehnico-materială implică în mod necesar perfectarea operativă și corectă în conținutul său a raporturilor contractuale dintre întreprinderile furnizoare și beneficiare.

În acest scop, atât părțile direct contractante, cât și organele competente, stabilite prin art. 10 din Legea nr. 71/1969, trebuie să depună maximum de diligență pentru rezolvarea neînțelegerilor precontractuale cu care beneficiarii au semnat contractele emise de furnizori. **Orice nerespectare a termenelor de rezolvare stabilite de legiuitor, lipsa rolului activ al părților sau organelor competente să procedeze la rezolvare, adoptarea unor poziții formale prin pasarea sarcinilor de rezolvare asupra unor organe de execuție — fără intervenția directă a conducătorilor întreprinderilor furnizoare și beneficiare sau după caz a centralelor industriale tutelare — determină :**

— întârzierea rezolvării neînțelegerilor precontractuale, deci întârzierea perfectării raporturilor contractuale ;

— adoptarea de soluții neconforme realităților și intereselor economice generale și în special a părților contractante ;

— împiedicarea îndeplinirii funcției de instrument de planificare și de realizare a prevederilor înscrise în planul național unic de dezvoltare economico-socială, conferită contractelor economice prin art. 2 din Legea nr. 71/1969.

În cadrul activității desfășurate pentru rezolvarea neînțelegerilor precontractuale, concilierea părților trebuie să rezulte dintr-un act scris, care poate fi :

— proces verbal de conciliere, în cazul în care părțile conciliază direct ;

— adresă de acceptare a obiecțiunilor, renunțare la obiecțiuni sau de menținerea obiecțiunilor, după caz, în cazul concilierilor efectuate prin corespondență.

În desfășurarea acestei importante activități părțile direct contractante sînt obligate să respecte termenul de 10 zile de la primirea de către furnizor a obiecțiunilor formulate în scris de beneficiar, prevăzut de art. 4 din H.C.M. nr. 1011/1972. În caz de neconciliere, furnizorul trebuie să respecte în continuare și termenul de 5 zile prevăzut de aceeași dispoziție legală, pentru sesizarea organelor competente prevăzute de art. 10 din Le-

gea nr. 71/1969 pentru rezolvarea neînțelegerilor precontractuale rămase neconciliate.

Conform Instrucțiunii P.A.S. Nr. 1/1974 pct. C, poziția părților contractante dedusă din comportarea uneia sau alteia dintre ele, poate fi privită ca o acceptare tacită a obiecțiunilor sau ca o renunțare tacită la obiecțiuni, după caz, în măsura în care nu contravine repartiției, balanțelor materiale echilibrate sau dispozițiilor legale. Rezultă deci, că, pe lângă amenzile contravenționale aplicabile în cazul nerespectării termenelor de conciliere dintre părțile contractante, prevăzute de art. 5 din H.C.M. nr. 1011/1972, este posibil ca din comportarea lor, ulterior ivirii neînțelegerilor precontractuale, să se considere că au acceptat tacit sau au renunțat tacit la obiecțiuni, în condițiile menționate în Instrucțiunea P.A.S. sus-arătată.

Cu alte cuvinte, deși termenele de conciliere directă a părților, stabilite prin art. 4 din H.C.M. nr. 1011/1972, ca și termenele de soluționare stabilite de art. 10 din Legea nr. 71/1969, nu sînt termene de decădere, este posibil ca din comportarea uneia sau alteia dintre părțile contractante, să se considere în circumstanțele de fapt date, că au acceptat tacit obiecțiunile, sau au renunțat tacit la acestea. Astfel, de exemplu, dacă beneficiarul a făcut obiecțiuni cu privire la termenul de livrare și la pozițiile coloristice și ulterior a acceptat livrările la termenele și în pozițiile coloristice oferite de furnizor, nemai stăruind pentru soluționarea neînțelegerii precontractuale formulată inițial, contractul se consideră perfectat în condițiile de livrare oferite de furnizor. Aceasta deoarece părțile trebuie să se comporte într-un fel care să înlăture orice dubiu cu privire la obligațiile asumate, să-și comunice fără echivoc poziția în legătură cu contractele încheiate și să acționeze prin toate mijloacele pentru perfectarea lor.

Efectuarea de concilieri reale atât între părțile direct contractante, cât și între organele competente stabilite prin art. 10 din Legea nr. 71/1969, pentru rezolvarea neînțelegerilor precontractuale, are o valoare practică deosebită. În acest scop se recomandă, ca, pe cît posibil să se evite la maximum efectuarea concilierilor pe cale de corespondență, care trebuie limitate la cazurile în care părțile se află în localități diferite și nu este posibilă efectuarea unor concilieri directe.

În orice caz nu trebuie să se folosească, așa cum adeseori se procedează, metoda concilierii prin adrese, telegrame sau telex-uri, deși părțile contractante, sau organele investite prin art. 10 din

Legea 71/1969 să rezolve neînțelegerile, se află în aceeași localitate.

O asemenea procedură formală nu corespunde sarcinilor legale de încheiere operativă, cu tot simțul de răspundere, a contractelor economice.

Trebuie înlăturată ca greșită și practica formulării de obiecțiuni, a redactării răspunsurilor la obiecțiuni sau a încheierii de procese verbale de conciliere în care părțile își mențin puncte de vedere opuse, de către alte persoane decît conducătorii însuși ale părților contractante sau ale conducătorilor organelor stabilite de art. 10 din Legea nr. 71/1969.

Nu se poate ca organele de execuție subordonate să se substituie organelor de conducere ale propriilor unități și în final conducătorii ministerelor — sau după caz, M.A.T.M.C.G.F.F., să fie sesizate să soluționeze neînțelegeri precontractuale în legătură cu care conducătorii unităților economice direct contractante și ale centralelor industriale respective nu și-au adus contribuția obligatorie pentru rezolvare.

Sesizarea organelor ierarhice superioare — respectiv a ministerelor — pentru rezolvarea neînțelegerilor precontractuale, constituie o cale excepțională de perfectare a raporturilor contractuale ale unităților economice și centralelor industriale subordonate și nu o cale normală.

Astfel fiind, este inadmisibilă sesizarea organelor superioare dacă nu s-au depus maximum de diligențe pentru încheierea contractelor economice — respectiv pentru rezolvarea neînțelegerilor precontractuale — în ultimă fază prin contribuția directă a conducătorilor respective (întreprinderi, sau după caz, centrale industriale).

Octavian A. POPESCU

FINANCIAR

RĂSPUNDEREA PENTRU PENSILE PLĂTITE NEJUSTIFICAT

În conformitate cu prevederile art. 58 alin. 1 lit. b din Legea nr. 27/1966, pot să primească pensia în întregime, pensionarii cu contracte de muncă pe durată determinată pînă la 4 luni pe an, dacă sînt angajați pe posturi care prin natura lor sînt destinate să asigure desfășurarea unei activități cu caracter temporar sau sezonier, precum și pentru

înlocuirea unor angajați care lipsesc temporar de la servicii (concediu de boală, de maternitate) dar ale căror funcții sînt menținute în conformitate cu legea.

Încălcarea acestor dispoziții legale de către unitățile socialiste, care angajează pensionari, cauzează prejudicii bugetului de asigurări sociale prin plata unor drepturi de pensii necuvenite. Acțiunile prin care organele de pensii pretind recuperarea acestor prejudicii, se rezolvă de către Arbitrajul de Stat.

În cadrul unui asemenea litigiu, s-a susținut că dreptul organului de pensii de a recupera de la unitatea socialistă în culpă, pensia plătită nejustificat unui pensionar care nu avea dreptul de a cumula pensia cu retribuția este limitat la acoperirea prejudiciului cauzat prin plata pensiei pe ultimele 12 luni, conform art. 49 alin. 4 din legea citată.

Această susținere a fost respinsă cu motivarea că textul legal invocat se referă la recuperarea de la pensionari a sumelor plătite fără temei. Altfel spus, în raporturile dintre unitățile socialiste, acest text nu se aplică.

Recuperarea prejudiciului cauzat prin angajarea unui pensionar care nu întrunește condițiile pentru cumularea pensiei cu retribuția are alt temei și anume, dispozițiile art. 68 (7) din H.C.M. nr. 252/1967, respectiv o răspundere pentru fapta ilicită, constînd în neobservarea sau nerespectarea dispozițiilor privind cumularea pensiei cu retribuția care a avut drept urmare păgubirea bugetului asigurărilor sociale de stat.

În consecință, ceea ce se recuperează de către organul de pensii este o daună globală cauzată prin plăți succesive făcute unui terț, începînd cu prima plată la care se adaugă sume plătite în continuare. Cu alte cuvinte, în raporturile dintre unitățile socialiste, răspunderea este integrală. (Decizia primului arbitru de stat nr. 500/1975).

Caracterul și întinderea acestei răspunderi are consecințe și cu privire la momentul începerii curgerii termenului de prescripție.

Ceea ce se recuperează de către organele de pensii este — așa cum s-a văzut — o daună globală cauzată prin plăți succesive, făcute unui terț. Rezultă deci, că paguba produsă bugetului de stat al asigurărilor sociale și care se pretinde de către organele de pensii, cuprinde totalitatea plăților nejustificate de care a beneficiat pensionarul.

Fapta ilicită a unității socialiste care a angajat un pensionar, cu nerespectarea dispozițiilor legale, care reglementează materia, determinînd astfel pagube de natura celor amintite mai sus, atrage aplicarea prevederilor art. 3 și 8 din De-

cretul nr. 167/1958 privitor la prescripția extinctivă.

Pentru organul de pensii, termenul de prescripție pentru recuperarea întregului prejudiciu suferit (indiferent de perioada pentru care s-a făcut plata pensiei), începe să curgă de la data cînd a cunoscut sau trebuia să cunoască prejudiciul și pe cel ce l-a produs. De la această dată, timp de 18 luni, organul de pensii este în termen să obțină, cu titlu de daune, echivalentul pensiilor necuvenit plătite. (Decizia primului arbitru de stat nr. 430/1975).

Această soluție corespunde atît necesității economice, ca paguba să fie în întregime localizată la unitatea în culpă, cît și Decretului nr. 167/1958 privitor la prescripția extinctivă.

I. ICZKOVITS

INTREBĂRI ȘI RĂSPUNSURI

PETRU MIHEȘ, comuna Zăvoi, Caraș-Severin — Așa cum arătați și dv., reglementările în vigoare prevăd obligația, pentru personalul cazat individual, de a face dovada situației sale de nelocalnic și anume că în localitatea de domiciliu indicată în buletinul de identitate își are în fapt locuința personală pentru care suportă cheltuielile de întreținere și plata chiriei sau a impozitului pe clădiri.

Personalul cazat prin grija unității în clădiri închiriate, beneficiază de sporul de șantier, numai dacă face dovada sus-menționată întrucît în art. 7 din H.C.M. nr. 77/1975, se precizează expres că această cerință se referă și la clădirile închiriate de unitățile respective.

EMIL DRĂGAN, DOINA VANDICI, IOAN PAVEL, Cluj-Napoca — În anexa 2 la legea nr. 12/1971, se prevede posibilitatea ocupării funcției de contabil și de către absolvenții liceelor de cultură generală care și-au însușit în practică, de cel puțin 2 ani, cunoștințele economice strict necesare (pt. 69). Pentru ocuparea funcției de contabil principal, acești absolvenți trebuie să aibă cel puțin cinci ani vechime în funcții economice și să absolve un curs de specializare cu profil economic. Contabilii principali, care ocupau această funcție înainte de 1 ianuarie 1972, data aplicării legii nr. 12/1971, au putut ocupa, în continuare, funcția deținută, fără absolvirea acestui curs.

Din cele de mai sus rezultă că îndepliniți condiția de studii necesară pentru ocuparea funcției de contabil principal, astfel că nu este cazul să se considere că ocupați o funcție prin derogare de la prevederile legii nr. 12/1971.

În consecință, dacă toate condițiile prevăzute de lege sînt îndeplinite, puteți beneficia de trecerea la gradații superioare, ca și restul personalului din unitate.

ALEXANDRU OFRIM, Baia Mare — Răspunsul la întrebarea dv. are la bază prevederile art. 44 (alin. 6) din legea retribuirii după cantitatea și calitatea muncii, în care se precizează că totalitatea sumelor acordate peste retribuția tarifară, împreună cu premiul anual — gratificația — și cu premiile plătite în cursul anului pentru realizări deosebite, conform art. 59 și 60 din lege, nu va depăși 3 retribuții tarifare lunare de încadrare.

Consiliul de Miniștri are competența de a aproba, de la caz la caz, depășirea acestei limite.

SAVU DUMITRU, Suceava — la transferarea dv. în interesul serviciului, la 10 februarie 1975, urmau să se aplice prevederile legii nr. 57/1954, privind retribuirea muncii după cantitatea și calitatea muncii, în vigoare de la data de 1 februarie 1975. În aplicarea prevederilor art. 22 și 81 din lege, Consiliul de Miniștri a stabilit că persoanele transferate în interesul serviciului în **aceleași funcții sau în funcții echivalente**, în unități la care se aplică niveluri de retribuire **mai mari**, vor fi încadrate cu o retribuție tarifară corespunzătoare, cel mult, gradațiilor avute, ținîndu-se seama de calitățile și de aptitudinile profesionale și de necesitatea unei cît mai juste corelări cu retribuția tarifară a personalului din unitate, care ocupă aceleași funcții

Din cele prezentate rezultă că unitatea poate rectifica, la cererea dv. încadrarea, fără ca această posibilitate să **constituie o obligație**.

I. S.

revista
economica

SUPLIMENT

Redacția și administrația
BUCUREȘTI 22
Calea Dorobanți nr. 25
Telefon 12 66 10

Cont I.S.I.A.P. nr. 64.03-01.53
BNRSR filiala Sector 1
București

Tiparul : Intreprinderea
poligrafică „Informația”

VĂ PREZENTĂM:

PRODUSELE ÎNTREPRINDERII „7 NOIEMBRIE” - CRAIOVA

Printre produsele intrate în fabricația curentă a întreprinderii sînt și mașini și utilaje recent csmilate. Între acestea se remarcă TRACTORUL ÎNCĂRCĂTOR HIDRAULIC TIH-445; TRANSPORTORUL AGRICOL T-445 și DUMPER-ul de 45 CP.

TRANSPORTOR AGRICOL DE 45 CP

Este un motocar agricol derivat din tractorul pe roți U-445 DT care are o eficiență deosebită în creșterea productivității muncii în reducerea prețului de cost al lucrărilor de transport în agricultură.

Transportorul T-445 este un autovehicul destinat mecanizării lucrărilor agricole pe terenuri în pantă și accidentate care are vitezele de deplasare, forțele de tracțiune, aderența față de sol și prizele de putere asemănătoare cu ale unui tractor cu dublă tracțiune. Posedă o platformă proprie pentru transportul produselor agricole, îngrășămintelor, furajelor și altor materiale în vrac.

Domeniile preponderente de aplicare datorită caracteristicilor de tracțiune și a capacității mari de trecere sînt: pomicultura, viticultura, cultura furajelor pe pajști naturale. Se mai poate utiliza, eficient, și în cadrul sectorului zootehnic și altele.

Datorită caracteristicilor sale constructive care îi conferă o mare manevrabilitate, mobilitate, stabilitate, capacitate de trecere, forță mare de tracțiune, transportorul T-445 își va găsi o largă utilizare în cele mai variate sectoare de activitate, înlocuind cu succes remorcile și semiremorcile, autocamioanele de mic tonaj, autofurgonetele, căruța hipotractată. Va putea fi utilizat și la transporturi interuzinale, lucrări edilitare, la transportul buștenilor, profilelor, țevilor etc.

DUMPER DE 45 CP

Destinat mecanizării lucrărilor în construcții are posibilitatea de a transporta într-o benă monococă basculantă, diferite materiale cum ar fi: betonul, piatrul, pămîntul, nisipul etc.

Se deplasează ușor pe terenuri în pantă și accidentate. Are viteza de deplasare și forțele de tracțiune asemănătoare cu ale unui tractor de 45 CP și poate transporta o sarcină utilă maximă de 2500 kgf.

Bena are o capacitate de 1,7 mc, fiind de construcție metalică.

Prin construcția sa dumperul poate fi utilizat la cele mai diverse transporturi: în agricultură, la furaje și nutrețuri; la transporturi uzinale pentru șpan, piese, deșeuri la lucrări edilitare etc. Poate fi utilizat și în alte scopuri înlocuind bena basculantă cu diverse utilaje sau tipuri de caroserii cum ar fi:

- betonieră;
- platformă dreaptă cu trolu pentru transporturi forestiere;
- cisternă pentru combustibil;
- platformă cu obloane înalte pentru transportat produse agricole;
- macara pivotantă.

Mai poate fi folosit și la lucrări de nivelat, tasat împins, la zăpadă etc.

TRACTORUL ÎNCĂRCĂTOR HIDRAULIC TIH - 445

Utilajul este specializat pentru mecanizarea diferitelor lucrări de încărcare-descărcare, săpare șanțuri, gropi, atît în agricultură, cit și pentru alte domenii de activitate. Are o construcție modernă care răspunde celor mai exigente cerințe.

Fiind dotat cu un set complet de echipamente de lucru poate executa următoarele lucrări:

— cu cîrlig de macara poate ridica și transporta sarcini de la 600—1800 kgf, înălțimea maximă de ridicare fiind de 5,6 m.;

— prevăzut cu scîiețel de bază al graiferului poate executa diverse lucrări în funcție de tipul sculei care se montează pe acest schelet și anume: cu graifer pentru gunoi (capacitate de încărcare 0,4 mc), cu cupă friabilă grea (capacitatea cupei 0,25 mc.); cu cupă friabilă ușoară (capacitate 0,4 mc); cu graifer pentru bulborădăcinoase; cu cupă pentru săpat canale, șanțuri și fundații (capacitate 0,17 mc adîncimea șanțului 3 m); cu graifer cu 5 colțuri; cu graifer pentru bușteni; cu dispozitiv pentru săpat gropi (foreză) pentru plantat pomi sau montat stîlpi — dimensiunile gropilor: diametrul 250 mm, adîncimea 1000 mm, sau 500 și 2000. cu clește pentru manevrat stîlpi — deschiderea fălcilor de prindere 100—200 mm, 200—400 mm.; pentru o mai mare manevrabilitate a echipamentelor, încărcătorul poate fi echipat cu un dispozitiv hidraulic de rotire al graifărilor. Unghiul de rotire 260%, forța portantă 1200 kgf.

