

• Buletinul Oficial nr. 100 partea I din 15 septembrie 1975 publică Ordinul nr. 190/1975 al ministrului muncii pentru aprobarea Normelor metodologice pentru avizarea dispozitivelor și instalațiilor de protecția muncii, în vederea generalizării lor pe economie, precum și a prototipurilor de echipament de protecție și echipament de lucru.

• Buletinul Oficial partea I nr. 101 din 24 septembrie 1975 publică următoarele acte normative :
— H.C.M. nr. 871/1975 privind stabilirea prețului cu amănuntul pentru autoturismul de teren tip ARO-240 ;

FIȘIER LEGISLATIV

— H.C.M. nr. 874/1975 privind unele măsuri în legătură cu preluarea la fondul de stat a orzoaicei de la C.A.P., pentru anul 1975 ;

— H.C.M. nr. 878/1975 privind îmbunătățirea prețurilor de cumpărare la unele produse agricole prin care se modifică anexa 2 la H.C.M. nr. 58/1972 ;

— H.C.M. nr. 883/1975 privind înființarea unor întreprinderi de exploatare a lucrărilor de îmbunătățiri funciare și gradarea unor subunități ;

— Instrucțiunile nr. 1516/1975 ale Ministerului Finanțelor cu privire la modalitatea de calcul a fracțiunilor de leu la sumele ce se încasează sau se plătesc de către unitățile socialiste.

INTREPRINDEREA JUDEȚEANĂ DE INDUSTRIE LOCALĂ—NEAMȚ

Piatra Neamț — Str. Maiacovski nr. 19

telefon 12177, prefix 936, telex 25256

Produce și livrează pe bază de comandă fermă următoarele sortimente:

- Generatori de sudură oxiacetilenică, capacitate 1,250 mc/h
- Dulapuri vestiar tip VS₂ și VS₃
- Dulapuri pentru acte tip A₁ și A₂ (cu casetă)
- Plasă sîrmă galvanizată
- Fire melană tip P.N.A. și melană dărăcită
- Dopuri, capsule și capișoane din material plastic pt. butelii de sticlă
- Filtru cu urzeală din fire P.N.A. și poliesterice pentru coșuri și turnuri de evacuare — antipoluant
- Tub flexibil — toate dimensiunile
- Articole tehnice din cauciuc
- Produse de turnătorie din fontă și neferoase
- Hidranți și capace pentru hidranți

De asemenea colaborează cu alte întreprinderi cu profil metalurgic, construcții de mașini etc., privind executarea de ansamble și subansamble pentru mașini și utilaje.

INTREPRINDEREA DE REPARAȚII AUTO CLUJ—NAPOCA

Str. Aurel Vlaicu nr. 182

telefon 41230; 42794; telex 031274

Execută în anul 1976 utilaje de garaj și utilaje pentru mecanizarea transporturilor și a manipulării mărfurilor pe distanțe scurte, din următoarele tipuri :

- cricuri hidraulice tip „Crocodil” de 1,5—10 t.f.;
- macara hidraulică tip „Girafă” de 1 t.f. ;
- presă hidraulică de banc de 7 t.f.;
- cuptor de uscare cu raze infraroșii ;
- diverse dispozitive și instalații pentru verificări, reglări și întreținere parc auto ;
- transpalette hidraulice manuale de 0,75—2 t.f.

Întreprinderea mai execută și carturi pentru instruire și concurs.

Relații suplimentare se pot obține telefonic la biroul desfacere al întreprinderii.

| | | |
|--|--|--|
| <p>1</p> <p>CIACUT-TEHNOMETAL Bd. Bucureștii Noi nr. 170 sector 8 Telefon: 674030</p> | <p>2</p> <p>UZINA DE CONSTRUCȚII UTILAJ ȘI PIESE DE SCHIMB VATRA DORNEI JUDEȚUL SUCEAVA Str. Podul Verde, nr. 36</p> | <p>3</p> <p>COOPERATIVA DE INVALIDI „UNIREA“ SATU MARE</p> |
| <p>4</p> <p>I.C.H. CONSTANȚA GRUPUL DE ȘANTIERE CONSTRUCȚII ȘI INSTALAȚII Str. Caraiman, nr. 7 Telefon: 16.937</p> | <p>5</p> <p>INTREPRINDEREA DE TRANSPORT BUCUREȘTI Bd. Bd. Dinicu Golescu, nr. 1 Telefon: 147130; Telex: 01183730</p> | <p>6</p> <p>RECOOP BUCUREȘTI Str. Sf. Ștefan, nr. 21 Telefon: 13.81.75</p> |

**METALE
PRODUSE DIN METAL**



Tablă inox:

- W 4541 0,75 mm kg. 500
- W 4541 1 mm kg. 1.000
- W 4057 1 mm kg. 1.000
- W 4742 1,6 mm kg. 708
- W 4541 6 mm kg. 2.000
- W 4301 12 mm kg. 2.000
- W 4571 22 mm kg. 1.000
- W 4571 24 mm kg. 393
- W 4541 28 mm kg. 928
- W 4547 38 mm kg. 1.228
- W 4541 40 mm kg. 500

Oțel inox:

- Lat W 4541—45×10 mm kg. 501
- Hex. W 4541 8 mm kg. 151
- idem W 4541 27 mm kg. 130
- idem W 4541 30 mm kg. 100
- idem W 4541 41 mm kg. 300

Țevi inox:

- Țevi inox V2 Extra 36×6,5 mm m 82
- idem W 4301 133×8 mm m 20
- Lanț gall 1/2"×5,21 m 939,41
- idem 1/2"×6,4 m 400
- idem 5/8"×9,65 m 80



Șuruburi mecanice cu piulițe:

- 10×70 buc. 5000
- 12×140 buc. 1300
- 12×55 buc. 2000
- 12×150 buc. 1324
- 16×180 buc. 160

Șuruburi mecanice fără piuliță :

- 4×25 buc. 3500
- 4×30 buc. 4000
- 6×30 buc. 1000
- 6×35 buc. 10 000
- 6×40 buc. 10 000
- 6×45 buc. 10 000
- 6×50 buc. 900
- 6×75 buc. 2795
- 8×12 buc. 5500
- 8×80 buc. 1748
- 10×60 buc. 6000
- 10×70 buc. 2500
- 12×25 buc. 1000
- 12×50 buc. 10 000
- 12×70 buc. 1000
- 20×80 buc. 884
- 20×100 buc. 1000

Șuruburi torbant — stas 925:

- 6×20 buc. 2300
- 6×25 buc. 1500
- 6×30 buc. 14 400
- 6×35 buc. 640
- 6×40 buc. 1783
- 6×45 buc. 190

- 8×30 buc. 500
- 8×50 buc. 500
- 8×55 buc. 244
- 10×35 buc. 1166
- 10×40 buc. 100
- 10×60 buc. 844
- 10×65 buc. 450
- 10×70 buc. 360
- 10×80 buc. 706
- 10×120 buc. 4487
- 10×140 buc. 961
- 10×180 buc. 590
- 12×35 buc. 1298
- 12×45 buc. 663
- 12×50 buc. 748
- 12×60 buc. 800
- 12×70 buc. 730

Șuruburi cu cap inecat 4×12 buc. 2528

Inele sig. grover :

- Ø 6 kg. 76
- Ø 10 kg. 100
- Ø 22 kg. 100
- Ø 27 kg. 100
- Ø 36 kg. 35

Piulițe exagonale :

- M 4 kg. 60
- M 5 kg. 60
- M 6 kg. 60
- M 10 kg. 388
- M 14 kg. 25
- M 18 kg. 200
- M 18 kg. 180

- M 20 kg. 300
- M 22 kg. 250

Sirmă oțel arc :

- 1 kg. 60
- 1,5 kg. 80
- 2 kg. 85
- 2,5 kg. 150
- 3 kg. 150

Tablă inox. :

- 14 mm kg. 230
- 5 mm kg. 88
- 6 mm kg. 584

Laminate

- Oțel patrat 56×56 18 Moc 13 kg. 1700
- Bandă la cald 20×1 kg. 193
- Oțel lat 50×25 kg. 4000
- Oțel lat 100×2 kg. 120
- Profil indoit cornier 50×50×5 kg. 1313
- Profil indoit cornier 80×40×2 kg. 1908
- Oțel UNP 300 kg. 1882
- Țeavă inst. neagră 1 1/2" ml. 1000
- Țeavă construcții 8×1 ml. 5000
- Țeavă construcții capete Ø 53 ml. 186
- Țeavă construcții capete Ø 76 ml. 24
- Țeavă construcții OLT 35 Ø 83×11 ml. 750

— Teavă construcții capete \varnothing
89×6 ml. 66

— Teavă construcții capete \varnothing
102×5 ml. 54

— Teavă construcții capete
 \varnothing 108×10 ml. 14

— Teavă construcții capete
 \varnothing 114×10 ml. 8

— Teavă construcții capete
 \varnothing 121×6 ml. 142

— Teavă construcții capete
 \varnothing 140×8 ml. 44

— Teavă construcții capete
 \varnothing 146×8 ml. 130

— Teavă construcții capete
 \varnothing 159×16 ml. 7

— Teavă construcții capete
 \varnothing 159×14 ml. 28
 \varnothing 159×16 ml. 70

— Teavă construcții capete
 \varnothing 273×10 ml. 4

— Teavă constr. OLT 35
273×8 kg. 138

— Teavă constr. 273×9 kg.
219

— Teavă rectang. 40×30×2
kg. 580

— Teavă rectang. 50×30×2
kg. 215

— Teavă constr. 51×3 kg. 680

— Alamă bare \varnothing 30 kg. 50

— Sirmă bobinaj textil \varnothing 1,6
kg. 56

— Sirmă bobinaj textil \varnothing 1,7
kg. 35

— Sirmă bobinaj textil \varnothing
1,75 kg. 10

— Sirmă bobinaj textil \varnothing
1,9 kg. 20

— Sirmă bobinaj textil \varnothing
2,25 kg. 24

— Sirmă bobinaj textil \varnothing 3
kg. 10

— Sirmă bobinaj textil dif.
dimensiuni kg. 134

— Sirmă cupru \varnothing 1,38 mm
kg. 29

— Tablă alamă 0,5 mm kg.
234

MOTOARE • UTILAJE SCULE



— Motor electric 0,37 kw×
3000 t/m cu talpă 220/380v
buc. 22

— idem 0,55 kw×1500 t/m
220/380 v buc. 25

— idem 0,75 kw×1000 t/m
220/380 v buc. 17

— idem 1,1 kw×1000 t/m
220/380 v buc. 1

— idem 1,1 kw×1500 t/m
220/380v buc. 50

— idem 1,5 kw×1500 t/m
220/380 v buc. 17

— idem 3 kw×1500 t/m
220/380v buc. 20

— idem 4 kw×1500 t/m
220/380v buc. 11

— idem 4 kw×3000 t/m
220/380v buc. 2

— idem 0,75/1,3 kw×750/1500
t/m 220/380v buc. 1

— idem 1,1/1,9 kw×750/1500
t/m 220/380v buc. 2

— idem 18,5 kw×1500 t/m
220/380v buc. 1

— idem 3 kw×1500 t/m AE
cu talpă 220/380 v buc. 1

— Motoare electr. 0,37×1000
buc. 2

— Motoare electr. ASI 0,75×
1000 buc. 2

— Motoare electr. ASI 0,75×
1000 cu talpă buc. 11

— Motoare electr. 0,75×1500
buc. 40

— Motoare electr. 1,1×750
buc. 9

— Motoare electr. 1×1000
buc. 1

— Motoare electr. flanș. 1,1×
1000 fl. buc. 20

— Motoare electr. talpă 1,1×
1500 talpă buc. 30

— Motoare electr. flanș. 1,1×
1500 fl. buc. 1

— Motoare electr. talpă 5,5×
3000 fl. buc. 1

— Motoare electr. flanș. 10×
1000 fl. buc. 1

— Motoare electr. talpă 15×
750 fl. buc. 1

— Motoare electr. talpă 22×
1500 fl. buc. 11

— Motoare electr. talpă 22×
1000 fl. buc. 1

— Motoare electr. talpă 90×
1500 fl. buc. 3

— Motoare AE electr. talpă
40×1500 fl. buc. 5

— Motored. RV 40/25 1,1×
×1500 buc. 3

— Motored. RV 40/25 1,5×
1500 buc. 3

— Motored. R 51 WD 71
0,52×1500 buc. 1

— Motored 2IA—20—3×1500
buc. 1

— Motoare electrice 18,5×
1000 buc. 50

— Ventilatoare buc. 2

— Amortizoare telescopice
AT11 buc. 27

— Autografe reglabil ATR 18
A buc. 2

— Cilindri pneumatici com-
pleți buc. 10

— Cărucior manual 3,2 fl.
buc. 1

— AUTO transformator ATR
8 buc. 2

— Alzoare stas 1263 \varnothing 8
buc. 10

— Alzoare stas 1263 \varnothing 24
buc. 3

— Filiere stas 1160 M₃ 3 buc.
10

— Burghie stas 573 \varnothing 6 buc.
150

— Burghie stas 573 \varnothing 10
buc. 50

— Burghie stas 573 \varnothing 11 buc.
40

— Burghie stas 573 \varnothing 11,5
buc. 40

— Burghie stas 573 \varnothing 12 buc.
20

— Burghie stas 573 \varnothing 13 buc.
20

— Burghie stas 573 \varnothing 15,
buc. 20

— Burghie stas 573 \varnothing 16,
buc. 20

— Burghie stas 575 \varnothing 6
buc. 100

— Burghie stas 575 \varnothing 7 buc.
100

— Burghie stas 575 \varnothing 12 buc.
50

— Burghie stas 575 \varnothing 19 buc.
20

— Burghie stas 575 \varnothing 19,5
buc. 10

— Burghie stas 575 \varnothing 20
buc. 18

— Burghie pt. lemn \varnothing 18
buc. 30

— Bardă ptr. cioplit buc. 20

— Chei fixe 14—15 buc. 40

— Chei fixe 20—22 buc. 70

— Chei tubulare 19—22 buc.
20

— Cuțite rindea duble 60 buc.
20

— Cazmale buc. 50

— Ciocane lăcătuși buc. 20

— Ciocane 500 gr. buc. 100

— Ciocane 800 gr. buc. 50

— Manometru oxigen 0—160
buc. 20

— Manometru oxigen \varnothing 60
0—25 buc. 60

— Manometru oxigen \varnothing 60
0—10 buc. 10

— Manometru oxigen \varnothing 100
0—25 buc. 20

— Metru lemn buc. 20

— Perii sirmă coadă buc. 50

— Troile turnătorie nr. 2 buc.
43

— Troile turnătorie nr. 3 buc.
41

— Troile turnătorie nr. 5 buc.
10

— Oale condensie 1/2 250 A
buc. 25

**CONSTRUCȚII • INSTALAȚII
ELECTRICE**

Conducători fir din porțelan:

- Tile cu mufă simbol 5139 buc. 7.585
- idem 5139 buc. 35.700
- idem 5140 buc. 17.912
- idem 5172 buc. 16.136
- idem 8125 buc. 4.530
- Role cu canal 5303 buc. 4655

Materiale electrice diferite:

- Aplice drepte 40 W buc. 4
- Armături 200 W buc. 6
- Becuri sofite 12v×15 W buc. 85
- idem 6v×10 W buc. 30
- idem 12v×5 W buc. 140
- idem 12v×10 W buc. 40
- Comutatori stea triunghi 32 A buc. 40
- idem 63 A buc. 20
- Conducători VLPY Ø 16 m 400
- Dulii statice 40 W buc. 14
- Întrerupător pirghie 25 A buc. 14
- Limitator a×2 A Expl. buc. 8
- Prize bachelită 15 A buc. 24
- Suport contact mobil 25 A buc. 90

- Cuie cap cilindru 2×25 kg 138
- Cuie texuri kg. 23
- Electrozi sudură 44 C Ø 2,5 kg. 1000
- Electrozi inox Ø 5 kg. 1900

Garnituri ventil :

- Klingherit 1/2 buc. 400
- Klingherit 3/4 buc. 340
- Klingherit 1 1/4 buc. 400
- Klingherit 2 buc. 400

- Inele pt. tuburi oxigen buc. 2000
- Perii industriale Nailon buc. 120
- Pompe F.S.P.R. 1 buc. 8
- Placaj PVC ml. 462
- Profil unghiular placaj ml. 95
- Prealiāj Fe-Si-Ca-Mg kg. 300
- Parchet stejar mp 1300
- Azbest fir Ø 0,75 kg. 25
- Azbest fir Ø 2 kg. 41
- Azbest fir Ø 25 kg. 1
- Becuri semnalizare 24/3 buc. 100
- Becuri semnalizare far 12×35 buc. 60
- Becuri semnalizare sufite 12×5 buc. 400
- Becuri electrice 220×150 buc. 350
- Becuri 220×300 buc. 50
- Becuri infraroșii 250 buc. 100
- Balasturi 20 W buc. 29
- Balasturi 40 W buc. 30
- Balasturi 65 W buc. 60
- Balasturi pt. lămpi cu vapori de mercur 250 W buc. 60
- Buton comandă 2 A buc. 150
- Buton ciupercă 2 A buc. 50
- Buton sonerie ST buc. 30
- uBton sonerie Pt buc. 50
- Borne tablou 100 A buc. 19
- Borne tablou 350 A buc. 30
- Bușe bielă C5—0401,6 buc. 16
- Bușe bielă motor IMS buc. 8
- Bielă motor buc. 8
- Baterii duș flexibil buc. 73
- Bloc releu T.S.A. de 1 A buc. 50
- Contactor TCA 6 A buc. 30
- Contactor TCA 10 A 24 V buc. 100

- Contactor TCA 10 A 220 V buc. 65
- Contactor stea triunghi 32 A buc. 30
- Conector 6 mm buc. 500
- Conector 4 mm buc. 1000
- Comutator stea triunghi 63 A buc. 60
- Cleme șir 4—6 mm buc. 300
- Curele trapezoidale 13×8 x2000 buc. 100
- Curele 11×17×800 buc. 50.
- Curele 17×11×1250 buc. 100
- Curele 17×11×1400 buc. 150
- Curele 17×11×1600 buc. 200
- Curele 17×11×2360 buc. 50
- Cablu ACyABy ml. 300
- Cablu MCG 4×6 ml. 600
- Cot fontă Ø 50 buc. 15
- Cutie viteză SR 101 buc. 1
- Doze patrute buc. 100
- Elementi siguranță 100 A buc. 150
- Elementi tracțiune buc. 81
- Furci siguranță 350 A buc. 70
- Corpuri iluminat 3×40 buc. 50
- Corpuri iluminat CPA 1×10 buc. 20
- Lămpi electrice noris 200 V buc. 80
- Lămpi electrice 300 V buc. 70
- Lampă CST 30 buc. 30
- Mînere siguranță 350 A buc. 40
- Mînere MPR 500 A buc. 30
- Patroane MPR 100 A buc. 100
- Plafonieră Ø 80 buc. 30
- Robineți stație buc. 10
- Ramificații fontă 50×50×45 buc. 2

- Startere pt. tuburi fluoescenente buc. 700
- Teavă plumb scurgere 34 kg 47
- Plăci de faianță mp. 3000
- Împislitură tip I.B. mp. 15000
- idem I.D.B. mp. 13500
- Rulouri lemn cu arc buc. 222
- idem buc. 82
- Traversare dublă joncțiune buc. 1
- Țigle dublu fălțuite buc. 6300
- Parchet stejar mp. 356,9
- idem mp 603,9
- idem mp. 64
- Parchet fag mp. 144
- Frizuri pt. parchet mp. 125,2
- idem mp 170,5
- idem mp 82,2
- Cablu ACYY 2×6 ml. 1400
- idem 4×4 ml. 5000
- idem 4×6 ml. 2520
- idem 4×16 ml. 1095
- idem 3×50+25 ml. 2040
- idem 3×120+70 ml. 2250
- idem 3×95+50 ml. 778
- idem 3×240+120 ml. 2365
- Cablu CYY 3×120+70 ml. 235
- Cablu ACYABY 2×4 ml. 1625
- idem 3×4 ml. 600
- idem 4×6 ml. 500
- idem 4×10 ml. 500
- idem 2×16 ml. 400
- idem 4×16 ml. 2380
- idem 3×25+16 ml. 500
- idem 3×50+25 ml. 800
- idem 3×70+35 ml. 685
- idem 3×95+50 ml. 2250

| | | | |
|--|---|---|---------------------------------------|
| — idem 3×120+70 ml. 1500 | — Olandez de lipit 1" buc. 350 | — Piesă ReFF 250—200 buc. 1 | — Sifon pardoseală din plumb buc. 100 |
| — Cablu ODEK 4×10 ml. 300 | — Piesă fontă pr. FM. Ø 80 buc. 18 | — Piesă spălare cămine Ø 219 buc. 38 | — Tub f.sc. Ø 70—1500 buc. 300 |
| — Cablu ODEK 3×240+120 ml. 370 | — idem CM Ø 80—30° buc. 1 | — Fontă pr. F.50 buc. 19 | — idem Ø 70—2000 buc. 250 |
| — Cablu CPB 12×25 ml. 322 | — Prelungitoare alamă 3/4" buc. 100 | — idem 70 buc. 12 | — Teavă PVC tip G. Ø 63 ml. 1800 |
| — Cablu CPB 13×4 ml. 90 | — idem 3/4" buc. 400 | — idem 80 buc. 12 | — idem Ø 40 ml. 1500 |
| — Cablu CSYY 21×2,5 ml. 1060 | — Piesă îmbinare Ø 800 pt. tub Premo buc. 3 | — idem 100 buc. 26 | — Vană ovală Ø 600 buc. 2 |
| — idem 5×2,5 ml. 1000 | — idem Ø 1000 buc. 7 | — Fontă pr. F 150 buc. 11 | — Tub fontă pr. Ø 150—3000 buc. 1 |
| — idem 24×2,5 ml. 2039 | — idem cu cap drept Ø 100 buc. 7 | — RSM 200—100—90° buc. 10 | — idem Ø 300—5000 buc. 17 |
| — Cablu MCG 3×25+16 ml. 3274 | — Piesă zn. pr. F Ø 200 buc. 32 | — FM Ø 50 buc. 2 | — idem Ø 350—5000 buc. 2 |
| — idem 3×50+25 ml. 102 | — idem F Ø 250 buc. 48 | — Piesă z. pr. RSM 50—50—90° buc. 2 | — idem Ø 125—5000 buc. 10 |
| — Cablu NYY 3×240+120 ml. 145 | — idem F Ø 350 buc. 1 | — idem CF 50—90° buc. 1 | — idem Ø 125—5000 buc. 54 |
| — idem NAGR 4×2,5 ml. 1010 | — idem F Ø 500 buc. 6 | — idem 150—90° buc. 12 | — idem Ø 200—4500 buc. 25 |
| — idem ACPBI 3×16 ml. 113 | — idem F.M. Ø 250 buc. 2 | — idem CM 150—45° buc. 2 | — idem Ø 200—4000 buc. 9 |
| — idem ACHPBY 3×50+25 ml. 84 | — idem RSM Ø 50×50—90° buc. 2 | — idem 50—45° buc. 20 | — idem Ø 100—4000 buc. 135 |
| — idem CPBY 3×150 ml. 236 | — idem Ø 200—100—90° buc. 2 | — idem 50—90° buc. 4 | — idem Ø 100—5000 buc. 180 |
| — Cablu CSYABY 4×1 ml. 775 | — idem Ø 200—80—90° buc. 4 | — idem T 100—50—90° buc. 6 | — Manometru MCI 0—16 buc. 7 |
| — idem CYABY 3×25+16 ml. 300 | — idem Ø 250—250—90° buc. 2 | — idem 125—80—90° buc. 2 | — Conductor CNIA 2×2,5 ml. 300 |
| — Baterie pt. lavoar de pe-rete 1/2 buc. 400 | — idem Ø 400—200—90° buc. 1 | — idem 500—250—90° buc. 3 | — Soclu siguranță LS 25A buc. 400 |
| — Baterie duș flexibil 1/2 buc. 60 | — idem Ø 400—250—90° buc. 2 | — idem CR Ø 200 buc. 4 | — Furcă cu tijă 350 buc. 174 |
| — Băițe pt. picioare buc. 6 | — idem Ø 250—250—90° buc. 2 | — idem REM Ø 150—125 buc. 1 | — Drosere fluoresc. 65 W buc. 290 |
| — Canele golire 1/2 buc. 50 | — idem Ø 400—200—90° buc. 1 | — idem 200—100 buc. 1 | — Pendule 80 buc. 161 |
| — Canele gaze 3/4 buc. 54 | — idem Ø 400—250—90° buc. 2 | — Robinet simplu serv. 1 1/2" buc. 100 | — Cablu ACYABY 3×50 ml. 25 |
| — Fintini perete tip „Daian“ buc. 30 | — idem CF Ø 80—90° buc. 5 | — idem dublu serviciu 1" buc. 100 | — idem 3×70 ml. 137 |
| — Fringhie gudronată kg. 3000 | — idem Ø 100—90° buc. 12 | — idem de colț 3/8 buc. 100 | — idem 3×95 ml. 105 |
| — Geam pentru etajeră buc. 208 | — idem Ø 125—90° buc. 8 | — idem pt. spălător 1/2" buc. 250 | — Cablu CYABY 3×50—6KV ml. 88 |
| — Hidrant portativ 2 ieșiri 3" buc. 11 | — idem Ø 350—90° buc. 1 | — Ramificație z. sc. 50—50—45° buc. 100 | — idem ACHPBI 3×70+35 ml. 69 |
| — idem cu 2 ieșiri buc. 5 | — idem CM Ø 300—15° buc. 2 | — idem 200—150—45° buc. 20 | — idem CHPBY 2×4 ml. 64 |
| — Mufe PVC Ø 90 buc. 500 | — idem Ø 250—30° buc. 3 | — Reducții z-sc. 150—100 buc. 40 | — idem ACHPBY 3×120 ml. 48 |
| — Niplu de lipit cu fil. int. 1/2 buc. 400 | — idem 100—90° buc. 1 | — idem 200—100 buc. 30 | — idem 3×95 ml. 192 |
| — idem 3/4 buc. 800 | — idem T Ø 500—250—90° buc. 3 | — Robinet dublu reglaj 3/4 buc. 800 | — idem CHPBI 3×95 ml. 41 |
| — idem 1" buc. 440 | — idem ReM Ø 250—200 buc. 4 | — Robinet trecere pt. oxigen buc. 11 | — idem CHPBY 3×70 ml. 100 |
| — idem 3/8 buc. 400 | — idem RSM 200—100—90° buc. 1 | — Robinet electromagnetic Ø 50 buc. 3 | — idem 3×50 ml. 45 |
| — Olandez cu disp. de lipit 3/4" buc. 400 | — idem 250—250—45° buc. 1 | — Robinet bideu 1/2 buc. 14 | — idem CNIA 3×25 ml. 57 |
| — Oală condens Ø 15 buc. 7 | — idem 400—200—45° buc. 1 | — Sifon spălător 1 1/2" buc. 100 | — Cablu CMYYBI 19×2,5 ml. 80 |
| — idem Ø 20 buc. 7 | — idem MT Ø 50 buc. 18 | — Sorb cu clapet Ø 400 buc. 2 | |
| | — idem 300 buc. 5 | | |
| | — idem CR 100 buc. 1 | | |

- idem NAYY 3×120 ml. 36
- Cond AFY 120 ml. 1000
- idem 185 ml. 560
- Corp ilum. fl. 6×40 tron-
conic buc. 6
- Limitator cu pirghie buc. 3
- Cutie dist. 20 circ buc. 4
- Bloc releu TM-11A
buc. 18
- Ochi pt. cablu buc. 246
- Cablu NAYY 3×120+70
ml. 2289
- idem ANTTCC 244 ml. 782
- idem ACHPBY 4×10
ml. 57
- idem ACYY 3×120+70
ml. 125
- Filtru aer 6 celule buc. 1
- idem 3+12 celule buc. 1
- Tablă duraluminu 8
kg. 259.96

TEXTILE • PIELE
CAUCIUC

- Fețe pernă buc. 500
- Mănuși lăcătuși per 600

CHIMICE • LEMN • HIRTIE

- Acid fosforic kg. 14
- Aminoplast roșu kg. 170
- Copolimer ABS kg. 100
- Sulfat de magneziu kg. 35
- Sulf RSA kg. 5
- Diamantrobil kg. 10
- Ergamil duhtembraun kg.
33
- Vopsea bizontop kg. 6
- Vedril albastru roșu kg.
209
- Vestrol kg. 19

PIESE DE SCHIMB
RULMENȚI



- Rulmenți :
- 608 buc. 12
 - 6001 buc. 899
 - 6002 buc. 88
 - 6007 buc. 47
 - 6010 buc. 6
 - 6011 buc. 18
 - 6012 buc. 217
 - 6013 buc. 17
 - 6014 buc. 42
 - 6034 MA buc. 10
 - 6207 buc. 308
 - 6212 buc. 8
 - 6213 buc. 19
 - 6217 buc. 1
 - 6220 buc. 2
 - 6302 buc. 100
 - 6303 buc. 250
 - 6304 buc. 500
 - 6304 ZZ buc. 194
 - 6310 buc. 68
 - 6312 buc. 500
 - 6315 buc. 16
 - 6316 buc. 700
 - 6404 buc. 21
 - 6405 buc. 1100
 - 6406 buc. 600
 - 6407 buc. 200
 - 6408 buc. 3800
 - 6410 buc. 2
 - 6413 buc. 5
 - 7215 buc. 14
 - 3202 P buc. 7
 - 3203 buc. 8
 - 3204 buc. 5
 - 3206 buc. 34
 - 3313 buc. 3
 - 3314 buc. 1
 - 3526 buc. 2

- 1203 buc. 59
- 1205 K buc. 18
- 1206 K buc. 45
- 1207 buc. 242
- 1207 K buc. 6
- 1208 buc. 33
- 1208 K buc. 12
- 1209 K buc. 59
- 1210 K buc. 1
- 1211 buc. 7
- 1211 K buc. 78
- 1216 K buc. 1
- 1217 buc. 6
- 2207 K buc. 4
- 2213 buc. 4
- 2214 buc. 2
- 2217 K buc. 2
- 2220 K buc. 1
- 1304 buc. 1
- 1309 buc. 4
- 1309 K buc. 100
- 1310 K buc. 4
- 1312 K buc. 47
- 1313 buc. 10
- 1313 K buc. 37
- 2306 buc. 4
- 2311 buc. 33
- 2311 K buc. 18
- 2312 K buc. 1
- 2313 buc. 4
- 2313 K buc. 70
- NU 207 buc. 2
- NU 212 buc. 10
- NU 232 buc. 1
- NU 2207 buc. 3
- NUP 2305 buc. 29
- NA 4900 buc. 12
- 30202 buc. 44
- 30204 buc. 56
- 30205 buc. 104
- 30208 buc. 1200
- 30210 buc. 350
- 30215 buc. 300
- 32207 buc. 8

- 32214 A buc. 20
- 32218 buc. 12
- 30304 buc. 60
- 30305 buc. 82
- 30311 buc. 3
- 30314 buc. 275
- 31306 buc. 18
- 32312 buc. 10
- 32313 buc. 25
- 22216 K buc. 91
- 22218 K buc. 50
- 22226 buc. 1
- 22308 buc. 6
- 22311 K buc. 9
- 22312 buc. 2
- 22322 buc. 4
- 22322 K buc. 2
- 51201 buc. 62
- 51205 buc. 50
- 51207 buc. 50
- 51311 buc. 10
- 51208 buc. 12
- 30207 buc. 1350
- 51209 buc. 30
- 52209 buc. 8
- 6313 EL buc. 14
- 6002 CF buc. 11
- 2317 buc. 6
- Bucșe stringere H 300
buc. 8
- Bucșe stringere H 206
buc. 30
- Reductoare viteză RSO1
1:25 buc. 40
- Amortizor C 5-3002 buc.
10
- Bile rulmenți Ø 15 buc.
20
- Bucșe arc buc. 76
- Bolț piston IMS buc. 11
- Bolț piston IMS buc. 3
- Melc direcție IMS buc. 1
- Pinion viteză V-a SR 101
buc. 2
- Pinion distribuție IMS
buc. 5
- Roțor dinam IMS buc. 1

SR. 131:

- Ajutaj descărcare pt. benzi buc. 54
- Amortiz. telescopic buc. 86
- Arb. secund. carb. buc. 24
- idem buc. 28
- Arc cap distrib. servodir. buc. 305
- idem conic servo fr. buc. 259
- Arc cil. frină buc. 704
- Ax furcă vit. I—II buc. 29
- idem vit. III-IV buc. 34
- Ax levier coadă vit. II-III buc. 82
- Ax pîrghie c. vit. buc. 2
- Arbore pt. apă buc. 4
- Ax pinion mers înapoi buc. 42
- idem buc. 3
- Piuliță față simplă buc. 1
- Ax furcă culisantă buc. 47
- Bobină inj. stînga buc. 30
- idem ușă sup. buc. 16
- Bolț fixare amortiz. buc. 57
- Bucșă cauciuc amortiz. buc. 34
- Bucșă calibr. carb. buc. 169
- idem casetă direcție buc. 398
- idem cercel arc spate buc. 61
- idem pinion mers înapoi buc. 65
- Bucșă pîrghie fuzetă buc. 6
- idem ghid tijă rezerv. buc. 135
- idem suport arc față buc. 612
- idem tchet buc. 1259
- Bulon cercel față buc. 120
- Bulon roată față drpt. buc. 740
- Bulon sabot reglaj fr. buc. 53
- Burduf cauciuc buc. 73
- idem ridicător buc. 24
- Bulon claxon buc. 31
- Buton scrumieră buc. 12
- Butuc disc ambreiaj buc. 22
- Capac carter ambr. buc. 3
- Capac lateral casetă direcție buc. 4
- Capac distribuție buc. 21
- idem angrenare buc. 2
- idem pt. benzină buc. 22
- Capac pompă ulei buc. 20
- Carcasă ambreiaj buc. 2
- Carcasă simering buc. 125
- idem corp pompă apă buc. 8
- Carcasă rulment buc. 42
- idem pinion atac buc. 2
- idem rulm. pinion atac buc. 138
- idem schimb viteze buc. 10
- Cil. princ. servo buc. 95
- Ciuperca supapei buc. 159
- Clapeta accel. buc. 107
- idem șoc carburator buc. 130
- Colector admisie buc. 200
- Con supapă exterior buc. 386
- Contact pornire electromotor buc. 188
- Coroană grup conic buc. 7
- Corp ajutaj descărc. buc. 5
- Capac pompă ulei buc. 21
- Corp pompă apă buc. 12
- Corp pompă benz. buc. 28
- Corp pompă ulei buc. 66
- Cui filetat buc. 52
- Cuzinet bielă R.III set 4
- idem R.II set. 17
- Cuzinet palier R.IV set 10
- Cot apă chiulasă buc. 10
- Deflector ulei buc. 59
- Disc frină buc. 32
- idem buc. 12
- Excentric acț. pompă benz. buc. 3
- Filtru aer servo buc. 68
- idem pompă benz. buc. 15
- Flanșe arb. secund. buc. 4
- idem buc. 12
- idem cu nuturi buc. 8
- idem furcă cardan buc. 16
- idem pinion atac buc. 162
- Foaie I arc spate buc. 180
- idem II buc. 240
- Furcă ax cardan direcție buc. 26
- Furcă cardan buc. 17
- Furcă mers înapoi vit. I buc. 65
- Furcă cuplare ax secund. buc. 1
- idem punte buc. 2
- Fuzetă dreaptă buc. 12
- Garnit. pist. pompă centrală buc. 1,700
- idem pompă ambreiaj buc. 950
- Ghid supapă adm. buc. 50
- idem evacuare buc. 96
- Indicator temp. apă buc. 151
- Inel cuzineți buc. 1733
- Intrepr. plafonieră buc. 67
- Levier fuzetă dreapta buc. 95
- Levier fuzetă buc. 153
- idem c. furcă schimb. vit. buc. 67
- idem pîrghie vit. buc. 2
- Lampă spate triplă buc. 2
- Lampă forțată buc. 200
- Limitator ax delco buc. 3
- Maneta fr. mină buc. 20
- Manșon sincron IV-V buc. 16
- Oglindă far \varnothing 180 buc. 62
- Pastilă cap bară buc. 20
- Pîrghie cu camă buc. 2
- Piston cil. fr. spate buc. 4
- Piston cil. princ. buc. 62
- Piston pompă accel. buc. 115
- Pîrghie curbată buc. 62
- Pîrghie supapă fuzetă buc. 5
- Placă bridă arc sp. buc. 20
- Placă siguranță buc. 2
- Placă sig. bolț \varnothing 30 buc. 10
- Prezon șurub reglaj buc. 4
- Placă intermed. carb. buc. 24
- Racord aer buc. 329
- Racord servo buc. 89
- Radiator ulei buc. 2
- Racord principal buc. 46
- Radiator pt. încălz. buc. 2
- Pinion arb. sec. vit. I buc. 35
- Idem vit. III buc. 1
- Rob. golire instal. încălz. buc. 62
- Robinet radiator buc. 10
- Pinion antren. pompă ulei buc. 158
- Sig. pompă apă buc. 20
- idem bulon fuzetă buc. 378
- idem ușă la deschid. buc. 53
- Sincron III-IV buc. 2
- Supapă vid buc. 15
- Suport arc față buc. 150
- idem spate arc față buc. 5
- idem ax cardan buc. 13
- idem acț. față buc. 18
- idem amortiz. drept. buc. 4
- Șaibă pinion planetar buc. 252
- Mele acțion. vit. buc. 63
- Șurub reglaj relență buc. 30
- Tchet diagramă pompă buc. 28
- Tambur roată față buc. 11
- Tampon elastic arc buc. 96
- idem interior față buc. 5
- Termostat buc. 5
- Tijă cil. buc. 13
- Tijă legătură buc. 26

- Tije acț. pinion cil. sp. buc. 84
- idem cdă stg. buc. 185
- Turbină pompă apă buc. 122
- Teavă de egalizare buc. 50
- Ureche aut. buc. 29
- Volan direcție buc. 2

SR. 113 :

- Ax furcă mers inapoi buc. 2
- Bucșă bielă motor buc. 9
- idem arc spt. buc. 146
- Cap bară transv. buc. 10
- Capac față ax interm. buc. 10
- idem sp. ax interm. buc. 2
- idem pompă apă buc. 1
- Carcasă ambreiaj buc. 3
- Carter grup dif. sp. buc. 3
- Carcasă rulm. princ. atac. buc. 7
- Coroană reduct. dif. buc. 2
- Filtru aer compres. buc. 2
- Foaie I arc față buc. 131
- idem I spate buc. 111
- Furcă vit. I buc. 8
- Levier fuzetă buc. 15
- Levier sup. fuzetă buc. 14
- Pirghie cdă. cpl. accel. buc. 50
- Placă hidraulică buc. 4
- Roată curbă compresor buc. 15
- Pinion vit. III buc. 4

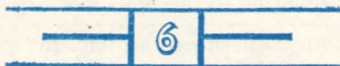
SR. 132 :

- Carcasă cuplaj buc. 10
- Flanșă față arb. planetar buc. 3
- Furcă glisantă cardan buc. 2

SR. 114 :

- Arbore cardan punte-spate buc. 765

LA INCHIDEREA EDIȚIEI



- vopsea ducă galben kg. 350
- vopsea ducă albastră kg. 200
- vopsea ducă verde kg. 100
- vopsea ducă neagră kg. 400
- vopsea ducă roșie kg. 100

PIESE AUTO DISPONIBILE:

Pentru Fiat 125:

- Segmenți buc. 16
- Garnituri evacuare buc. 3
- Simeringuri buc. 3
- Ambreiaj disc buc. 1
- Curea distribuitor buc. 1
- Grup conic buc. 1
- Capete de bară buc. 2
- Manșon sincronizator buc. 1
- Geamuri stop buc. 3
- Rulment de presiune buc. 1

Pentru Warșava

- Carburator buc. 1
- Discuri ambreiaj buc. 2

Pentru Gaz 51-63

- Pistoane buc. 6
- Cuzineți paliere set. 1
- Buloane arc buc. 6
- Șaltere lumină buc. 2
- Garnit. chiuloasă buc. 8
- Garnituri chiuloase buc. 7
- Curea ventilator buc. 9
- Cablu tensiune buc. 1
- Cablu kilometraj buc. 1
- Segmenți set. 1
- Lame stingător buc. 10
- Brațe ștergător buc. 13
- Cilindrii frină buc. 8
- idem frină uzați buc. 4
- Condensatori buc. 2
- Rulmenți fuzetă buc. 2
- Lulele rotor buc. 3
- Rulmenți uzați buc. 3
- Delco complet buc. 1
- Cruci cardanice buc. 4

- Capete de bară buc. 2
- Pompă de benzină buc. 1
- Furci direcție buc. 2
- Disc ambreiaj buc. 1
- Supape (10 admisie, 10 evacuare) buc. 20
- Capac delco buc. 1
- Bobină de inducție buc. 1
- Bendix electromotor buc. 1
- Cărbuni electromotor buc. 14
- Filtre ulei buc. 18
- Saboți ferodo buc. 8
- Bucșe pivot buc. 6

Pentru TV (dublă)

- Disjuncteur buc. 1

Diverse:

- Chei hexagonale buc. 2
- Cheie tubulară buc. 1
- Șaibe pislă buc. 6
- Dispozitiv ștergător motor parbriz vechi buc. 2
- Releu semnalizator buc. 2
- Bujii de 18 buc. 4

V-ATI REINNOIT ABONAMENTUL?

Decupați și expediți de îndată comanda.

Data _____
Nr. _____

(denumirea și adresa unității)

Către

„REVISTA ECONOMICĂ”-București
Calea Dorobanților nr. 11-25

În baza ofertei dv. nr. 1500/1975 dorim să încheiem un număr de abonamente X 260 lei =
Facem precizarea că acceptăm plata din contul nostru nr. deschis la prin dispoziția de încasare

Director.

Contabil șef.

COMERT EXTERIOR COOPERARE

EXECUTAREA CONTRACTULUI DE COOPERARE TEHNICO-ȘTIINȚIFICĂ

Rezultatele cercetărilor obținute de către o parte trebuie predate celeilalte părți la termenul și locul convenit. Părțile pot conveni ca aceste rezultate să fie transmise chiar înainte de termen.

Ceea ce se predă sînt rezultatele intelectuale ale cercetării, iar recepția care urmează să se facă în momentul predării, trebuie să constea în verificarea a ceea ce s-a urmărit în cazul obținerii unor rezultate; cu alte cuvinte se verifică — pe bază de documentații și alte materiale — dacă rezultatele cercetării pot avea efectele dorite prin aplicarea lor în producție.

Predarea-primirea rezultatelor se consimnează într-un document (proces-verbal, minută etc.) fără să intereseze denumirea actului, semnat de reprezentanții împuterniciți ai părților. De regulă, într-un astfel de document se înscriu o serie de elemente și date în legătură cu rezultatul cercetării, cum sînt, de exemplu: identificarea contractului, specificarea punctului respectiv din planul de lucru, felul rezultatului ce se predă, cu mențiunea corespunderii lui condițiilor convenite, data și locul transmiterii rezultatului; de asemenea se pot înscrie în document și alte elemente utile părților.

Este posibil ca cu prilejul predării-primirii și în urma examinării documentațiilor să se ajungă de partea primitoare la concluzia că ceea ce s-a transmis nu corespunde condițiilor convenite; într-o astfel de situație partea predătoare va trebui, ca pe cheltuiala sa, să efectueze toate completările necesare și asupra cărora se va cădea de acord și să se înscrie în documentul respectiv concluziile la care s-au ajuns.

Dacă necorespunderea rezultatului, potrivit condițiilor prevăzute prin contract, nu a putut fi stabilită cu prilejul primirii, ci ulterior, părțile pot conveni — pe baza dreptului pe care-l are partea primitoare de a pretinde înlăturarea deficiențelor — un termen suplimentar pentru aducerea rezultatelor cercetărilor la parametrii contractați. În ceea ce privește termenul pînă la care partea primitoare poate să solicite înlăturarea lipsurilor constatate, părțile sînt libere să convină oricărui termen, ținîndu-se însă seama de necesitatea valorificării rapide a rezultatelor cercetării. Bineînțeles că cheltuielile ocazionate de

lucrările ulterioare necesare pentru completarea deficiențelor se suportă de partea predătoare.

În cazul în care, atît pe parcursul executării contractului cît și cu prilejul predării-primirii rezultatelor cercetării, apare necesitatea efectuării unor lucrări de cercetare care nu sînt prevăzute în contract sau introducerii unor schimbări esențiale în rezultatele obținute, părțile pot conveni asupra modalităților și termenului de efectuare. În acest scop este necesar să se întocmească un act suplimentar la contractul încheiat.

Fiind vorba de un contract realizat în cooperare, este necesar ca în el să se înscrie prevederi cu privire la dreptul de folosire a rezultatelor tehnico-științifice.

În principiu rezultatele cercetării obținute de fiecare parte îi aparțin și poate să le folosească potrivit intereselor sale; este situația în care prin contract s-a convenit asupra finanțării separate.

În cazul unei finanțări comune, rezultatele cercetării aparțin în comun părților și pot fi folosite nelimitat pe teritoriul țării partenerilor. Dacă se dorește ca unele rezultate, obținute pe baza cooperării, să fie transmise în țerte țări, este necesar acordul ambelor părți contractante; într-o astfel de situație părțile urmează să se înțeleagă cu privire la țările țerte și la beneficiile ce le vor obține fiecare, în funcție de cotele de participare la finanțarea temei.

Contractul de cooperare tehnico-științifică trebuie să cuprindă suma globală (valoarea) a lucrărilor, precum și procedul de finanțare a lor,

În contract se poate prevedea fie ca finanțarea să se facă separat, fie ca finanțarea să fie comună părților contractante. În cazul finanțării separate, fiecare parte contractantă își finanțează lucrările care urmează să fie executate de ea în conformitate cu planul de lucru convenit. În această situație rezultatele cercetărilor obținute de fiecare parte se transmit celeilalte contra plată; ele pot fi transmise și gratuit în cazul în care se convine prin contract această posibilitate. În cazul în care finanțarea este comună, părțile contractante trebuie să stabilească devizul global al cheltuielilor și volumul lucrărilor totale, precum și acela al lucrărilor executate de fiecare parte, inclusiv devizul de cheltuieli pentru aceste lucrări.

În deviz se cuprind toate cheltuielile efectuate de părți, inclusiv unele cheltuieli făcute pînă la încheierea contractului, pentru cercetări și elaborări tehnico-științifice dacă părțile convin acest lucru; în deviz se cuprind de asemenea

cheltuielile efectuate cu delegarea și cialistilor pentru realizarea cercetării respective.

Devizul se întocmește într-o valută leasă la înțelegerea părților contractar și poate fi schimbată numai cu consiliu țămintul acestora.

Împărțirea cheltuielilor prevăzute deviz, se face de comun acord, într-un anumit mod stabilit de părți; desigur în primul rînd se are în vedere interesul fiecărei părți pentru rezultatul lucrării îndeplinite; s-ar putea, de exemplu, se țină seama de volumul folosirii rezultatelor cercetărilor în țările părților contractante și în această situație cheltuielile s-ar putea împărți în cote corespunzătoare acestui volum, iar veniturile provenite din valorificarea rezultatelor țerte țări în mod normal ar urma să împartă între părți în mod proporțional cu cotele de participare. Dacă părțile contractante înțeleg să convină cu privire la dobîndirea unor drepturi egale asupra folosirii rezultatelor lucrărilor, cotele de participare la cheltuieli ar putea fi egale.

Plățile și decontările se efectuează în funcție de modul de finanțare convenit de către părți. Dacă s-a convenit finanțarea separată, decontările se fac pentru fiecare lucrare efectuată și transmisă celeilalte părți, la prețul convenit. Dacă s-a convenit asupra unei finanțări comune, decontările se fac pe baza devizului global al cheltuielilor. În ambele situații se pot efectua și decontări intermediare la sfîrșitul unor etape, dacă în planurile de lucru a fost prevăzută efectuarea de lucrări tehnico-științifice pe etape.

În contract urmează să se menționeze băncile țării parteneri prin intermediul cărora se vor efectua plățile.

Obligația de păstrare a secretului asupra rezultatelor cercetărilor este, putez spune, cea mai importantă obligație într-un contract de cooperare tehnico-științifică. Părțile contractante trebuie să acorde acestei obligații cea mai mare atenție. Apare, sub acest aspect, necesitatea inserării în contract a unei clauze privind garantarea păstrării secretului.

Dat fiind specificul contractelor de cooperare tehnico-științifică — ca de altfel și a contractelor de cercetare în general — obligația de păstrare a secretului se întinde nu numai asupra rezultatelor cercetărilor și asupra documentației informațiilor și a cunoștințelor primite de la cealaltă parte, pentru care s-a convenit că au caracter secret. Obligația de garantare a păstrării secretului o au părțile și în ceea ce privește persoanele juridice și fizice care au acces la documen-

tațiile, informările etc. privind tema contractului.

Părțile trebuie să-și asume totodată prin contract obligația de a lua toate măsurile prevăzute de legea lor internă pentru împiedicarea divulgării documentațiilor și informațiilor unor terțe persoane; de asemenea, publicarea oricăror date cu privire la modul cum se desfășoară lucrările, la stadiul lucrărilor etc. nu se poate face decât dacă părțile convin pentru fiecare situație în parte. În adevăr, publicarea unor rezultate (de exemplu descrierea unei invenții brevetabile) ar putea constitui o piedică în calea eliberării brevetului. Este recomandabil ca în contract să se insereze astfel de clauze și în orice caz inserarea unei clauze care să prevadă că accesul la documentațiile și informațiile care au caracter secret îl are numai personalul care participă direct la efectuarea lucrărilor, este de natură să sporească siguranța în valorificarea rezultatelor cercetării numai de către părțile care cooperează.

Părțile pot să convină păstrarea secretului privind rezultatele cercetării și după încetarea contractului, în limita unui termen convenit.

GH. ȚIGAERU

FINANCIAR

DESPRE RETRACTAREA DECIZIEI DE IMPUTARE

În Cartea întreprinderii vol. IV (pag. 460—461) s-a relevat posibilitatea unității de a-și revoca decizia de imputare, arătându-se că retractarea acesteia poate avea loc atât înainte, cât și după expirarea termenului de contestație de 30 zile. În acest caz retractarea deciziei de imputare se poate face numai în cazul în care nu a intervenit o hotărâre definitivă a organului jurisdicțional competent.

Practica rezultată din aplicarea prevederilor noului Cod al muncii și întrebările unor cititori fac necesare noi precizări, pe lângă cele arătate acolo.

● Revocarea deciziei de imputare se poate face fie de către organul sau persoana care a emis-o, fie de un organ superior din cadrul aceleiași unități.

Astfel, spre exemplu, în cazul în care decizia de imputare a fost emisă de o persoană ce a primit delegația în acest scop de la conducătorul de unitate în baza art. 55 lit. g și art. 63 lit. r din Legea nr. 11/1971, revocarea poate fi făcută fie de persoana emitentă, fie de conducăto-

rul unității, ori de organul de conducere colectivă al acesteia. În cazul în care decizia a fost semnată de conducător, retractarea poate aparține organelor de conducere colectivă din unitate (colectiv de conducere operativă sau comitet al oamenilor muncii ori, respectiv birou executiv sau consiliu al oamenilor muncii). Socotim că în cazul centralelor sau a unităților cu statut de centrală grefate pe o întreprindere (care pierde astfel propria sa personalitate juridică) ori care au subunități componente organizate în baza art. 38 din Legea nr. 11/1971, revocarea deciziei de imputare emisă de unitățile componente reprezintă o operație ce o poate efectua și conducătorul centralei sau organele sale de conducere colectivă. Nu aceeași este însă situația deciziilor de imputare emise de conducerea întreprinderilor subordonate centralei, întreprinderi care au personalitate juridică proprie, autonomie gestionară și patrimoniu distinct de al centralei. Considerăm că aceste decizii nu pot fi revocate de conducerea centralei atât datorită faptului că pe de o parte, întreprinderea are o deplină independență operativă și un patrimoniu autonom, cât și împrejurării că raporturile de muncă sînt legate între respectiva întreprindere și persoana încadrată în muncă. Instanța noastră supremă a considerat în repetate cazuri că locul de muncă efectiv este elementul specific ce caracterizează, sub acest aspect, raportul de muncă.

● Termenul în care se poate retracta decizia de imputare necesită anumite precizări.

De regulă, revocarea acesteia poate avea loc înăuntrul perioadei de 60 zile, prevăzută de art. 108(2) din Codul muncii, termen care începe a se calcula de la data cînd conducătorul de unitate a luat cunoștință de producerea prejudiciului. În asemenea cazuri retractarea poate avea loc fie în situația în care se constată — în urma unor verificări ulterioare — că în realitate prejudiciul este mai mic ori nu există, fie în cazul în care se stabilește că alte persoane decât cele indicate inițial au provocat paguba respectivă. Revocarea deciziei de imputare în cursul perioadei de 60 zile prevăzută de art. 108(2) din Codul muncii nu ridică aspecte deosebite, cu singura condiție ca, în cazul existenței prejudiciului, noua decizie de imputare să fie emisă înăuntrul aceluiași termen. Această cerință este obligatorie. În caz contrar, conducerea unității își angajează propria sa răspundere materială în baza prevederilor art. 108 (4) din Codul muncii.

În cazul în care conducerea unității retractează prima decizie înăuntrul perioadei de 60 zile, dar emite o nouă decizie peste acest termen, organul de jurisdicție competent, sesizat de persoanele

interesate, va constata nelegalitatea acesteia din urmă, și va hotărî anularea. În asemenea cazuri nu se va considera că anularea celei de-a doua decizii de imputare are drept consecință reînvierea celei dintîi, care rămîne definitiv retractată de către organul cu competență și nu-și mai produce efectele prevăzute de lege. Drept urmare, în baza art. 108(4) din Codul muncii și în lumina îndrumărilor date de instanța noastră supremă prin decizia de îndrumare nr. 5/1974, paguba va fi suportată de persoanele vinovate de neluarea măsurii de imputare în termen.

În rîndurile de mai sus își vor afla răspunsul o serie de cititori printre care și I.J.I.L. Argeș.

Dr. C. JORNESCU

PRECIZĂRI PRIVIND MODUL DE CALCULARE A PAGUBELOR PRODUSE UNITĂȚILOR DE PERSOANELE ÎNCADRATE ÎN MUNCA

O binevenită decizie de îndrumare a Plenului Tribunalului Suprem (nr. 3 din 14 iunie 1975) aduce precizările necesare cu privire la răspunderea materială și modul de calculare a despăgubirii, în cazul unor lipsuri cantitative ori valorice de bunuri care nu au stabilite prețuri cu amănuntul și în cazul pagubelor rezultate din diferențe calitative la achiziționarea de bunuri.

Instanța noastră supremă, în decizia de îndrumare nr. 3/1975 a statuat că :

— atunci cînd, cu ocazia controalelor sau inventariierilor, se constată lipsuri la bunurile care nu au stabilite prețuri cu amănuntul, se vor aplica coeficienții de majorare prevăzuți de H.C.M. nr. 532/1963 (modificat prin Decretul nr. 46/1969) și completat prin H.C.M. nr. 368/1975;

— în cazul în care, în cadrul unei gestiuni se constată lipsuri și plusuri, lipsurile urmează a se compensa cu plusurile, în condițiile legii, potrivit normelor metodologice stabilite de Ministerul Finanțelor.

Dacă lipsurile sînt mai mari decît cantitățile constatate în plus, paguba se va calcula :

— la diferența de cantitate rămasă lipsă — prin aplicarea coeficienților legali de majorare ;

— atunci cînd lipsurile și plusurile sînt egale din punct de vedere cantitativ, dar lipsurile se constată la bunuri de valoare mai mică, diferența de valoare rezultată constituie de asemenea pagubă și trebuie să fie calculată prin aplicarea coeficienților legali de majorare ;

— în cazul în care, în cadrul operațiilor de achiziționare sau recepție a

unor bunuri, pagubele rezultă din diferențe calitative, datorate condițiilor și modalităților diferite de apreciere a calității unor produse, coeficienții prevăzuți de H.C.M. nr. 532/1963 nu-și găsesc aplicarea. Altfel spus, pagubele reprezentând diferențe de valoare între produse, nu se vor calcula potrivit prevederilor actului normativ sus-citat, deoarece prejudiciul suferit de unitate constă tocmai în diferența de preț pe care trebuie să o plătească pentru acel produs. În cazul de față diferența calitativă nu reprezintă în același timp o lipsă cantitativă.

Soluția la care s-a oprit instanța noastră supremă reprezentând o corectă aplicare a prevederilor legale, se caracterizează printr-o profundă echitate socialistă apărând integritatea avutului obștesc și ocrotind persoanele încadrate în muncă.

J. COSTIN

COOPERATIE

ESTE POSIBILĂ TRANSFERAREA UNUI COOPERATOR DE LA O COOPERATIVĂ LA ALTA ?

Transferarea persoanelor încadrate în muncă pe baza unui contract de muncă este reglementată de Codul muncii și de Legea nr. 1/1970. Aceste acte normative nu sînt aplicabile raporturilor cooperatiste de muncă și deci în principiu nu există instituția juridică a transferului în cadrul raporturilor cooperatiste, deoarece aceste raporturi sînt diferite de raporturile de muncă ale persoanelor încadrate pe bază de contracte de muncă. Cooperatorul este un asociat al cooperativei în care el a adus un aport social și a vărsat o parte socială și ca atare atunci cînd el va trece într-o altă cooperativă, este necesară o nouă asociere, prin aprobarea primirii sale de către adunarea generală. Legea nr. 1/1970 prevede în art. 10 lit. d că atunci cînd un operator dintr-o cooperativă meșteșugărească „se încadrează” într-o unitate de stat, cu acordul conducerii cooperativei, el beneficiază de vechime neîntreruptă în muncă, dar nu și de vechime în aceeași unitate.

Dat fiind faptul că în practică există multe cazuri de treceri ale membrilor cooperatori dintr-o cooperativă în alta, pentru a se crea un regim similar cu cel al transferării persoanelor încadrate cu contracte de muncă, a fost reglementată în cadrul sistemului cooperativei meșteșugărești instituția „trecerii” coope-

ratorului dintr-o cooperativă în alta. Această „trecere” se poate face la cerere sau în interesul serviciului. În cazul cînd cooperatorul este trecut în interesul serviciului el beneficiază de vechime neîntreruptă în aceeași unitate cu toate drepturile ce decurg din aceasta, adică sporul de vechime calculat la retribuția tarifară. Reglementarea trecerii cooperatorului de la o cooperativă la alta (la cerere și în interesul serviciului) s-a făcut prin 2 acte normative deosebit de importante ale Consiliului UCECOM: Hotărîrea nr. 1/1971 și Hotărîrea nr. 5/1974 privind reglementarea raporturilor de muncă ale membrilor cooperatori. Trebuie să relevăm că trecerea cooperatorului în interesul serviciului se poate face numai cu consimțămîntul acestuia, care este esențial la asocierea cooperatistă.

Trecerea cooperatorului în interesul serviciului se face numai cu aprobarea organului cooperatist ierarhic superior (Biroul Comitetului Executiv al Uniunii din care face parte cooperativa). Trebuie să precizăm că reglementarea arătată mai sus este valabilă numai în sectorul cooperativei meșteșugărești. Orice încadrare a cooperatorului în sectorul de stat constituie — în temeiul legislației actuale — o întrerupere a vechimii în aceeași unitate. Dacă persoana în cauză va reveni în interesul serviciului din sectorul de stat în calitate de cooperator în sistemul cooperativei meșteșugărești, i se va recunoaște vechimea neîntreruptă în aceeași unitate pentru toate perioadele.

Problemele expuse mai sus nu se referă la membrii cooperativelor agricole de producție, ale căror raporturi de muncă prezintă cu totul alte caracteristici de care ne vom ocupa cu altă ocazie.

Dr. Dimitrie GHERASIM

SOLUȚII ARBITRALE ȘI JUDECĂTOREȘTI

RETRIBUIREA COLABORATORILOR EXTERNI

Prin decizia nr. 856 din 30 martie 1974 secția civilă a Tribunalului Suprem aduce o importantă precizare în materia retribuiri de către unitățile socialiste a unor persoane cu care nu au contracte de muncă, dar care au efectuat anumite lucrări.

S-a decis că în principiu nici o unitate nu poate retribui munca unor persoane din afară chiar dacă acestea au efectuat anumite lucrări la cererea și în folosul unităților socialiste, dacă nu e-

xistă în acest sens o prevedere legală. S-a ajuns la această concluzie pornindu-se de la principiul că unitățile socialiste sînt obligate să-și organizeze activitatea în așa fel încît, în cadrul fondurilor de retribuie planificate, să-și îndeplinească toate sarcinile la timp și întocmai. Nerespectarea sau încălcarea normelor legale de disciplină financiară atrage nulitatea oricăror convenții încheiate de unități cu persoane din afară, organizația în cauză nu poate fi obligată să plătească vreo sumă de bani în temeiul unei astfel de convenții.

Obligarea la plată nu poate fi dispusă nici în baza principiului îmbogățirii fără justă cauză, deoarece în acest fel s-ar eluda legea, obținîndu-se pe cale ocolită ceea ce nu s-ar putea obține direct.

Numai în cazul în care persoana angajată să efectueze o lucrare a fost asigurată de unitate că cerințele legii au fost îndeplinite, prezentîndu-i-se în acest sens și unele înscrisuri de natură a-1 întări în credința că încheie o convenție valabilă, unitatea este obligată să retribue munca prestată efectiv. Într-o asemenea situație obligarea unității rezidă în culpa acesteia și nu în baza unei convenții.

RĂSPUNDEREA POSESORULUI PENTRU PREJUDICIILE PRODUSE DE LUCRURI

Secția civilă a Tribunalului Suprem prin decizia sa nr. 2199 din 8 octombrie 1974 a decis că în cadrul general al răspunderii pentru prejudiciile cauzate de lucruri, paza juridică nu este legată întotdeauna de calitatea de proprietar a lucrului, ci și de aceea de posesor. Calitatea de posesor a unui lucru este de natură să implice, de asemenea, existența unei obligații de supraveghere și control pentru a preveni producerea unei pagube. Raportul juridic respectiv, intervenit între proprietar și posesor (persoane fizice sau juridice) presupune, prin natura lui, existența unei obligații de supraveghere și control asupra lucrului.

Soluția interesează unitățile care lucrează cu utilaje aparținînd altor organizații socialiste. În asemenea cazuri, unitatea în a cărei posesie se află utilajele este obligată a proceda la supraveghere și control pentru a preveni producerea unei pagube. În situația în care prejudiciul a fost cauzat de lucrurile respective, răspunderea aparține unității posesoare.

PERFECTAREA TRANSFERULUI

Tribunalul Suprem secția civilă prin decizia nr. 731 din 19 martie 1974 a decis că atît timp cît transferarea unei

persoane în muncă, în interesul serviciului, nu a fost finalizată, raporturile de muncă cu vechea unitate nu iau sfârșit. După cum este cunoscut, măsura transferării în interesul serviciului se consideră îndeplinită integral numai în situația în care persoana în cauză a încheiat cu unitatea la care a fost transferată un nou contract de muncă.

În situația în care la noua unitate locul de muncă în care s-a dispus transferul a fost ocupat între timp, ori aceasta refuză a primi persoana transferată, măsura transferării nu se poate considera ca efectuată. Într-adevăr, operațiunea de transfer în interesul serviciului implică acordul a două unități și materializarea efectivă a acestui acord. Neîncadrarea persoanei transferate la noua unitate are drept consecință că operațiunea transferării în sine nu a fost pe deplin efectuată și, drept efect, raporturile de muncă între persoana în cauză, și vechea unitate sînt considerate în ființă. Ca urmare, aceasta are obligația să o reprimească în serviciu.

PERIOADA DE ÎNCERCARE, DESFACERE CONTRACTULUI

Prin decizia nr. 1736 din 25 iulie 1974, secția civilă a Tribunalului Suprem a decis că se poate desface contractul de muncă pentru motive disciplinare și persoanelor care se găsesc înăuntrul perioadei de încercare. Soluția este și legală și firească. Într-adevăr, atît timp cît o persoană se află în perioada de încercare, este considerată că se află în raporturi de muncă cu unitatea, avînd toate drepturile și îndatoririle generate de această calitate legală. Prin consecință, persoana care, fiind în termen de încercare, comite abateri disciplinare, contractul său de muncă este susceptibil de a fi desfăcut în baza art. 130 (1) lit. i din Codul muncii, cu respectarea procedurii prevăzută de art. 13 din Legea nr. 1/1970. Soluția apare și firească deoarece în perioada de încercare o persoană încadrată în muncă nu este pusă la adăpost de răspundere disciplinară. Termenul stabilit de lege avînd cu totul altă finalitate nu dă naștere la imunitatea persoanei încadrate în muncă.

SUSPENDARE DIN FUNCȚIE DESPĂGUBIRE

Decizia nr. 1099 din 5 mai 1974 a secției civile a Tribunalului Suprem curmă discuția din literatura juridică de specialitate, aducînd clarificarea necesară în interpretarea prevederilor art. 17 coroborate cu art. 13 și art. 16 din Legea nr. 1/1970. Instanța supremă a decis că persoana încadrată în muncă are drept la despăgubiri pe timpul suspendării din funcție dacă se constată că nu este vino-

vată de săvîrșirea faptei penale care a determinat luarea acestei măsuri, chiar dacă i s-a reținut o abatere disciplinară.

Legea nr. 1/1970 se referă, în art. 17, la constatarea nevinovăției în două situații, și anume, în cazul sancționării disciplinare sau la inexistența vinovăției penale în cazul suspendării din funcție, prevăzută și admisă de art. 16 din aceeași lege.

Nici un text de lege nu prevede posibilitatea suspendării din funcție pentru o faptă ce nu este incriminată, cum este abaterea disciplinară.

OBLIGAȚIILE GESTIONARILOR

Tribunalul Suprem secția civilă prin decizia nr. 1825 din 9 august 1974 a dat o interpretare corespunzătoare prevederilor din art. 9 lit. b din H.C.M. nr. 2230/1969, potrivit căroră gestionarul este obligat să aducă la cunoștință în scris conducătorului unității, cazurile în care constată că bunurile din gestiune sînt depreciate, degradate, distruse sau sustrase, ori există pericol de a se ajunge la asemenea situații. Această obligație, a considerat instanța noastră supremă, nu-și mai găsește justificare cînd conducătorul unității, el însuși, pe calea controlului personal sau al sesizării din partea altor persoane, a luat cunoștință de starea de fapt. Într-adevăr finalitatea normei legale citate este de a se face cunoscută conducătorului de unitate starea de fapt din cadrul unei gestiuni spre a lua măsurile ce se impun. Ori scopul legii, în cazul de față, este atins, conducătorul luînd cunoștință personal de starea deficitară.

RĂSPUNDEREA FOSTULUI GESTIONAR

Aducînd o foarte necesară precizare și o justă interpretare a normelor legislației muncii, secția civilă a Tribunalului Suprem prin decizia nr. 1415 din 13 iunie 1974 a decis că gestionarul se poate apăra. Într-un eventual litigiu de muncă cu unitatea, susținînd că lipsa din gestiune nu se datorează culpei sale, ci altei persoane. El nu se poate adresa însă cu acțiune împotriva acelei persoane pentru recuperarea lipsei.

În ipoteza în care o atare apărare se dovedește întemeiată, gestionarul este apărât de răspundere, urmînd ca unitatea să ia măsuri, în condițiile legii, de recuperare a daunei de la cel vinovat, deoarece răspunderea materială față de unitate operează și împotriva fostului gestionar. Dacă termenul pentru emiterea deciziei de imputare împotriva fostului gestionar este depășit, se va proceda potrivit îndrumărilor deciziei de îndrumare nr. 5/1974 a Plenului Tribunalului Suprem.

Gestionarul nu poate să se adreseze însă cu acțiune pe baza dispozițiilor din Codul civil, împotriva gestionarului anterior pentru recuperarea unei lipse constatate ulterior în gestiunea sa.

RĂSPUNDERE COMUNA

O interesantă soluție privind răspunderea comună a întregului colectiv din unitățile de desfacere cu autoservire a fost adusă de instanța noastră supremă secția civilă prin decizia nr. 471 din 20 februarie 1974.

S-a decis că la unitățile de desfacere cu amănuntul, pentru pagubele cauzate răspunde întregul colectiv, inclusiv casierul, în temeiul unei prezumții de culpă comună.

Potrivit art. 27 din Legea nr. 22/1969 și a instrucțiunilor sale de aplicare aprobate prin ordinul nr. 32/1970 a M.C.I., la unitățile de desfacere cu autoservire, pentru pagubele cauzate, răspunde întregul colectiv, inclusiv casierul. Prin aceste dispoziții legale s-a instituit o prezumție de culpă a întregului colectiv, deci o răspundere comună.

RĂSPUNDEREA ÎN CADRUL TERMENULUI DE GARANȚIE.

Tot în cadrul mai larg al instituției juridice a răspunderii materiale, secția civilă a Tribunalului Suprem prin decizia nr. 1375 din 11 iunie 1974 a adus o utilă precizare în domeniul raporturilor economice dintre unitățile socialiste.

S-a decis că în cazul în care un utilaj se defectează, chiar înăuntrul termenului de garanție, datorită felului necorespunzător în care a fost minuit și folosit, răspunderea materială revine celor vinovați nemijlocit de producerea pagubei, și nu furnizorului.

COMPETENȚĂ ÎN RAPORT DE LOCUL DE MUNCĂ

Două decizii civile ale Tribunalului Suprem (nr. 145 din 17 ianuarie 1974 și nr. 2676 din 29 noiembrie 1974) stabilesc noțiunea de unitate în înțelesul legislației muncii. Prin unitate, în sensul legislației muncii, se înțelege unitatea în care o persoană își prestează munca, indiferent dacă are sau nu personalitate juridică.

În raport de locul de muncă este stabilită competența organelor de jurisdicție, inclusiv a instanței judecătorești.

Altfel, s-ar contraveni scopului urmărit de lege prin modul cum s-a organizat jurisdicția muncii și care este acela ca persoana încadrată în muncă să fie judecată de organele de jurisdicție a muncii de la locul său de muncă, singurele în măsură să cunoască, prin membrii lor, situația de fapt și pe cel în cauză.

C. J.