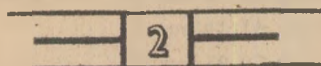


Revista ECONOMICA

Supliment • nr. 3 • 20 ianuarie 1978

1 UNITATEA ECONOMICA INTERCOOPERATISTA CU PROFIL INDUSTRIAL — GALAȚI Șoseaua Galați-Birlad (km 12)	2 COOPERATIVA ELECTRO-METAL ORADEA Str. Clujului nr. 207/B Tel. : 24883 jud. Bihor	3 ÎNTEPRINDEREA DE DETERGENȚI „DERO” PLOIEȘTI Str. Republicii nr. 291 Telefon 31528 Jud. Prahova
--	--	---

METALE PRODUSE DIN METAL



- Tablă neagră 100 mm kg. 8000
- Oțel bandă 30×3 kg. 440

- Oțel rotund Ø 70—OL.42 kg. 4000
- Oțel rotund Ø 80—OL 42 kg. 5000
- Oțel pătrat 12×12 kg. 970
- Oțel rotund Ø 90 OL 42 kg. 6000
- Oțel I.N.P. 400 mm kg. 1220
- Oțel pătrat 40×40 mm kg. 940
- Lanț naval Ø 34 kg. 630
- Bară alamă Ø 16 kg. 234
- Tablă alamă 3 mm kg. 525

- Sirmă alamă Ø 5 mm kg. 230
- Sirmă oțel arc Ø 45 kg. 170
- Bare bronz Ø 16—24 kg. 105
- Țeavă cupru 20×1,5 kg. 313
- Tablă zincată 0,75 mm kg. 1244
- Cablu tracțiune Ø 6 mm kg. 90
- Țeavă oțel Ø 325×8 ml. 48
- Funie aluminiu Ø 35 kg. 226
- Funie aluminiu Ø 50 kg. 255
- Cirlige jghiaburi Ø 150 buc. 380

ABONAȚI! Două lucrări care nu pot lipsi din biblioteca dv.

GESTIONAREA ȘI CONTROLUL VALORILOR
MATERIALE ȘI BĂNEȘTI

EXPORT — PROBLEME ȘI SOLUȚII

din cuprins:

- Inițierea gestiunilor
- Gestionarea valorilor materiale
- Gestionarea valorilor bănești
- Controlul gestiunilor
- Răspunderea materială
- Expertizele contabile
- Textele actelor normative

- România în schimburile economice internaționale
- Mecanisme de comerț exterior
- Contractul de livrare pentru export
- Plățile internaționale
- Vânzarea pe credit
- Încheierea și executarea contractelor de export
- Cuantificarea eficienței exporturilor

Comenzile remise la redacție pînă la data de 31 ianuarie vor fi onorate
cu plata — ramburs, în ordinea cronologică a sosirii lor.



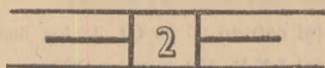
- Tablă oțel inox 2×1000×2000 kg. 1222
- Sirmă aluminiu 2,5 kg. 127
- idem 3,8 kg. 80
- Sirmă oțel arc RM 0,2 kg. 25
- idem RR 0,4 kg. 30
- idem RM 1,3 kg. 40
- idem RR 1,3 kg. 150
- idem RR 3 kg. 380
- idem bob. email ET2 0,55 kg. 200
- Șuruburi Stas 3954 4×45 buc. 11900
- idem 4×63 buc. 17600
- idem 2571 5×10 buc. 60000
- idem 8×16 buc. 230000
- idem 4272 6×75 buc. 70000
- idem 4362 5×10 buc. 10000
- Tub pertinax 15×18 kg. 34
- idem 10×15 kg. 2,8
- idem 18×22 kg. 1,5
- Țeavă Am 13×2 kg. 44
- Oțel carbon scule șlefuit Ø 1,8 kg. 25
- idem W 1540 Ø 2 kg. 15
- idem W 1540 Ø 2 kg. 5
- idem W 1540 Ø 3 kg. 50
- idem W 1540 Ø 3 buc. 17
- idem W 1540 Ø 3 kg. 15
- idem W 1540 Ø 3,7 kg. 20
- idem neșlef. W 1540 Ø 4
- idem W 1540 Ø 4 kg. 27
- idem W 1540 Ø 4,5 kg. 27
- idem kg. 31
- idem tras șlefuit Ø 4,5 kg. 15
- idem Ø 5 kg. 46
- idem W 1540 Ø 5 kg. 110
- idem Böhler Ø 7 kg. 100
- idem șlefuit W 1540 Ø 7 kg. 72
- idem Böhler Ø 9 kg. 33
- neșlefuit W 1540 Ø 9 kg. 53
- idem W 1540 Ø 10 kg. 48
- idem tras șlefuit 10,5 kg. 40
- idem 11,5 kg. 24
- idem W 1540 12,5 kg. 40
- idem W 1540 Ø 13 kg. 50
- idem W 1540 Ø 14 kg. 25
- idem Poldy 15×15 kg. 25
- Oțel aliat scule șlefuit Ø 15 kg. 100
- idem W 2080 20×5 kg. 43

- Oțel rapid 10×10 kg. 50
- idem Ø 80 kg. 100
- Electrozi EL 44 T Ø 5 kg. 255,79
- Garnitură Mosevici 40 70 18 0 108 buc. 698

CONSTRUCȚII — INSTALAȚII ELECTRICE



- Startere S.L.A. 25 A buc. 142
- Drosere 40 W buc. 157
- Robineți sublu servicii 1" buc. 90
- Baterii duș flexibil buc. 200
- Robinet trecere 1,1/2" buc. 10
- Robineți trecere 2" buc. 30
- Lanț WC buc. 388



- Carton Prespan 0,5 mm kg. 500
- Textolit 1,5 mm kg. 200
- Praf Bz. Auriu kg. 1,05
- Polipropilen Negru kg. 898,40
- Becuri Sofit 12×10 buc. 1500
- Pietre polizor 25M 15×15×6 buc. 1557
- idem 25×20×6 buc. 41
- idem 16 K 20×20×6 buc. 271
- idem 35×25×6 buc. 56
- idem 25 M 90×180×35 buc. 86
- idem 40 M 100×9×20 buc. 150
- idem 25 M 100×35×20 buc. 135
- idem 40 M 100×50×20 buc. 160
- idem 100×50×20 buc. 52
- idem 40 K 150×8×20 buc. 119
- idem 25 M 125×60×20 buc. 50
- idem 150×12×20 buc. 105
- idem 25 M 150×80×25 buc. 66
- idem 46 M 200×10×20 buc. 10
- idem 40 M 200×16×20 buc. 70
- idem 40 M 200×12×20 buc. 55
- idem 25 Q 250×12×25 buc. 16
- idem 16 Q 250×20×20 buc. 45
- Perii spălat st. buc. 97

- Plutitor WC buc. 104
- Pirometru K 42 700×1500 buc. 1
- Reductor fără motor buc. 4
- RBC 1009 36 buc. 189
- Releu intermediar 220V Ry 3T 2 buc. 79
- idem Ry3 buc. 740
- Sonerii polarizate buc. 5
- Uși firidă buc. 5
- Bluze albe buc. 17
- Bonete doc buc. 89
- Bonete albe buc. 3
- Costume antiacizi buc. 7
- idem buc. 3
- Galoși electroizolanți buc. 5
- idem buc. 3
- Șorț alb buc. 3
- Halat pinză albă buc. 1
- Jambiere buc. 24
- Jambiere piele buc. 10
- Ochelari chimist buc. 20
- Contactator AC 3 63 A buc. 2
- Contactator TCA 40A—380V buc. 27
- Contactator AC3 40A—380V buc. 3
- Cleme CLPN buc. 92
- Cleme AL 35 buc. 45
- Cleme AL 50 buc. 53
- Cleme AL 70 buc. 6
- Cleme Cu 95 buc. 50
- Corp fluorescent FIA 1×20 buc. 7
- Dulii normale E2A buc. 52
- Fișă telefonică 601 buc. 10
- Întrerupător buc. 10
- Dita 25 A buc. 27
- idem 40 A buc. 8
- idem 63 A buc. 7
- Întrerup. cumpănă dublu buc. 8
- Comutator cumpănă St. buc. 173
- Întrerup. cumpănă st. buc. 286
- idem oroman 1000 A 380 V buc. 1
- idem PACO etanș 10 A buc. 4
- idem pirghie 100 A buc. 21
- idem 25 A buc. 18
- idem 63 A buc. 14
- Indicator curent buc. 2
- idem securitate buc. 8
- Bobină electro-magnet 1,5 kgf 220 V buc. 25
- Bobină TCA 40A/380V buc. 74
- idem 10 A/220V buc. 35
- idem 10A/380V buc. 32
- idem 10A/220 V buc. 40

- idem 10 A/24 V buc. 17
- Balast BVA 125 W buc. 2
- idem BIA 40 W buc. 5
- idem BVA 400 W buc. 3
- idem BIA 20 W buc. 10
- idem BIA 65 W buc. 21
- idem Soc 20 W buc. 3
- idem soc 40 W buc. 10
- Cot pantzer PVC Ø 16 buc. 100
- idem Ø 21 buc. 40
- Comutator C 16 0120001 buc. 10
- idem stea triunghi 32 A buc. 10
- idem 63 A buc. 1
- idem buc. 2
- Contact ruptor buc. 4
- Brt TSA 63 A buc. 6
- Contactor TCA 200 A buc. 6
- idem TCA 200 A buc. 1
- idem AC 3 200 A—220V buc. 2
- Lampă semnalizare 2 SB 11 buc. 80
- idem LSB buc. 6
- Lampă LVF 250 W buc. 11
- idem control buc. 8
- Limitator 6100 buc. 9
- Miner MPR 350 A buc. 4
- Miner MPR 500 buc. 10
- Papuci AL 8×8,5 buc. 28
- idem buc. 33
- idem buc. 35
- idem Al 25 buc. 10
- idem cablu 95 buc. 57
- idem Al 120 buc. 25
- Pile telefon buc. 10
- Piese contact 6 A buc. 150
- Patron fuzibil 2 A buc. 103
- idem 100 A buc. 48
- idem MPR 500 A buc. 70
- Releu intermediar RI3T A 22 220V curent continuu buc. 79
- idem RI3 44 220V curent alternativ buc. 751
- Startere 65 W buc. 60
- Soclu sig. LS 63 A buc. 52
- Soclu LF 100 A buc. 15
- Soclu sig. LF 100 A buc. 26
- Tub Kopex Ø 28 ml. 40,20
- Transformator TM1 1000 VA buc. 3
- idem TM1 630 VA buc. 7
- idem BVA 400 W buc. 6
- Tub Pantzer Ø 36 ml. 180
- idem Ø 28 buc. 50
- Tub Bergman 16—18 ml. 215

- idem 21×25 ml. 72
- Voltmetre buc. 11
- Bandă sticlă ml. 1450
- Bandă sterling ml. 500
- Bandă neagră kg. 10
- Diode F 057 buc. 100
- idem F 107 buc. 100
- idem TU 38 buc. 12
- idem EFD 108 kg. 5075
- Condensatoare EG 525 6—7 10 V 330 MF buc. 1763
- Tranzistori BC 177 buc. 94
- Magneți Anizotropi buc. 200
- Tranzistori BC 173 B buc. 150
- idem BC 172 C buc. 150
- idem BC 171 B buc. 900
- Magneți FB 1 37 buc. 5000
- Clopot cu motor 380 V buc. 1
- idem liniar 4 B 50 buc. 4
- Capac Sifon mijlociu buc. 6
- Curele Măt. fără sfirșit 2200×40 buc. 4
- Fotorezistență 618 V 627 buc. 9
- Dispersor Warsawa buc. 10

PIESE DE SCHIMB RULMENȚI

RULMENȚI

- 626 (EL6) buc. 650
- 624 (EL 4) buc. 30
- 6200 buc. 15500
- 6203 ZZ buc. 34000
- 6412 buc. 70
- 7514 (32214) buc. 100
- 3014 KP 51 buc. 21
- 3015 KP 51 buc. 17
- 8116 buc. 63
- Rulmenți 51209 kg. 25
- 51308 kg. 25
- Schimbător Mosev. buc. 1
- Ramă far Volga buc. 1

- Suport basculă buc. 2
- Idem buc. 1
- Arbore cu pinion ptr. pompă ulei buc. 1
- Regulator vacuumat buc. 1
- Pinion vitezometru buc. 1
- Jicler principal buc. 2
- Bobină electromotor buc. 1
- Bucșe electromotor buc. 8
- Idem buc. 4
- Pirghie ambreaj buc. 12
- Pinion mers înapoi buc. 1
- Pastile cap bară buc. 7
- Cui ponton buc. 3
- Pirghie pompă benzină buc. 7
- Bobină dinam buc. 1
- Pinion distribuție buc. 1
- Pastile cap bară buc. 7
- Pinion vitezometru buc. 1
- Segmenți ungere buc. 5
- Piston motor CN buc. 4
- Piston vitezometru buc. 1
- Segmenți ungere buc. 5
- Piston motor CN buc. 4
- Piston vitezometru buc. 1
- Garnitură piston adm. buc. 1
- Garnitură capac tacheți buc. 1
- Garnitură colector adm. buc. 3
- Pirghie fuzetă buc. 1
- Arbore secundar buc. 1
- Sincron cutie buc. 5
- Arc supapă buc. 8
- Arc placă presiune buc. 16
- Tacheți motor buc. 8
- Siguranță supapă buc. 17
- Pinion distribuție buc. 2
- Placă cercel buc. 1
- Segment ungere buc. 1
- Garnitură portbagaj buc. 1
- Furtun ulei buc. 1
- Pirghie buc. 4
- Cuzineți bielă buc. 8
- Pirghie fuzetă buc. 1
- Distribuitor ulei buc. 1
- Supape admisie buc. 7
- Garnituri parbriz buc. 1
- Garnituri tacheți buc. 1
- Pirghie basculă buc. 1
- Arbore secundar buc. 1

CONTRACT ECONOMIC

ATRIBUȚIILE ORGANELOR TUTELARE PRIVIND REZOLVAREA NEÎNȚELEGERILOR PRECONTRACTUALE

Organelor prevăzute de art. 10 din Legea nr. 71/1969 le revin importante atribuții în legătură cu perfectarea contractelor economice prin rezolvarea neînțelegerilor precontractuale. Asemenea rezolvări au loc pe cale administrativă, fără citarea părților contractante, organele sesizate urmînd să dea soluții juste și operative, de natură să asigure îndeplinirea nestînjentă a sarcinilor de plan.

Într-o cauză, relativ recent rezolvată de arbitrajul de stat, s-a ridicat unul dintre aspectele legate de competența ce revine organelor ierarhic superioare în îndeplinirea atribuțiilor conferite prin art. 10 citat.

Neînțelegerea precontractuală în speță privea felul mijloacelor de transport care urmau să fie folosite pentru efectuarea livrărilor.

Neputînd să fie conciliată la nivelul părților contractante, neînțelegerea a fost dedusă spre rezolvarea organelor ierarhic superioare.

În loc să ia legătura cu organul ierarhic superior al unității furnizoare, organul ierarhic superior al unității beneficiare prin delegatul trimis la sediul unității furnizoare, a declarat că renunță la obiecțiunile precontractuale formulate de unitatea în subordine, neînțelegerea precontractuală fiind considerată conciliată ca urmare acestei renunțări.

S-a pus problema dacă o asemenea renunțare este valabilă și produce efecte juridice.

Răspunsul care s-a dat prin Decizia primului arbitru de stat nr. 1729/1977 este afirmativ.

Din considerentele deciziei rezultă că organul ierarhic superior al unității beneficiare a fost în drept să re-

nunțe la obiecțiunea precontractuală formulată de către unitatea beneficiară din subordinea sa. În sprijinul acestei rezolvări se invocă dispozițiile art. 18 alin. II, art. 31 și 34 din Legea nr. 11/1971 cu privire la organizarea și conducerea unităților socialiste de stat.

Potrivit textelor legale citate — se reține în cuprinsul deciziei — centralele sînt titulare de plan și răspund de îndeplinirea acestuia, avînd ca atribuții principale — printre altele — urmărirea realizării ritmice și integrale a planului pe ansamblul centralei și pe fiecare întreprindere subordonată, luarea măsurilor necesare pentru respectarea disciplinei de plan și pentru rezolvarea operativă a problemelor ce apar pe parcursul executării planului, precum și urmărirea modului în care întreprinderile subordonate și celelalte unități componente încheie contractele și realizează aprovizionarea tehnico-materială, centrala rezolvînd și neînțelegeri precontractuale.

În raport cu această reglementare — se conchide în decizie — centrala tutelară a unității beneficiare era în măsură să se sesizeze și din oficiu și să intervină pentru perfectarea contractului în condițiile în care era în mod real posibilă executarea obligațiilor asumate în vederea îndeplinirii sarcinilor de plan.

Adăugăm că soluția dată se poate justifica și pe planul atribuțiilor legate strict de rezolvarea neînțelegerilor precontractuale. În ipoteza în care organul ierarhic superior al unității beneficiare ar fi procedat la soluționarea obiecțiunilor împreună cu organul ierarhic superior celei furnizoare, se putea ajunge la același rezultat prin infirmarea punctului de vedere exprimat prin obiecțiuni. Este evident că propunîndu-se de către organul ierarhic superior al unității beneficiare o asemenea soluție, celălalt organ ierarhic superior nu ar fi avut motive să se opună unei rezolvări concordante cu punctul de vedere susținut de către unitatea care se află în subordinea sa.

I. ICZKOVITS

FINANCIAR

EXECUTAREA DISPOZIȚIEI COMPARTIMENTULUI FINANCIAR-CONTABIL PRIVIND AVANSURI ÎN NUMERAR

În spiritul reglementării legale în vigoare (Regulamentul operațiilor de casă ale unităților socialiste, aprobat prin Decretul nr. 209/1976), recuperarea avansurilor nejustificate și a sumelor necheltuite ce n-au fost restituite în termen are loc pe baza dispoziției scrise dată de conducătorul compartimentului financiar-contabil, titlului executoriu notarial și hotărîrii judecătorești penale (Vezi, Curierul nostru din Suplimentele nr. 41 din 14 octombrie 1977, p. 7 și 10 și nr. 52 din 30 decembrie 1977, p. 1 și 2). Cele trei căi de recuperare au regim juridic distinct, astfel că apare necesar a se scoate în evidență ceea ce este specific pentru fiecare în parte.

1. **Dispoziția emisă de conducătorul compartimentului cu atribuții financiar-contabile**, reprezentînd un act specific financiar, prin intermediul căruia se stabilește suma de plată, are caracter de titlu executoriu ca orice alt act financiar constituit prin intermediul organelor administrative în condițiile art. 20 alin. 6 și 7 din Decretul nr. 221/1960 (republicat în B. Of. nr. 144 din 15 decembrie 1969). Dispoziția este definitivă, iar valabilitatea ori caracterul de titlu executoriu nu sînt condiționate de vreo comunicare sau vreun termen (Vezi, Curierul nostru din Suplimentul nr. 44 din 7 noiembrie 1977, p. 7).

2. În aceste condiții și ținînd seama de prevederea cu caracter imperativ din art. 38 alin. final al Regulamentului operațiilor de casă ale unităților socialiste, dispoziția conducătorului compartimentului financiar-contabil se pune în executare fără a fi necesară îndeplinirea vreunei formalități de investire cu formulă executorie sau de înființare ori validare a pozirii. Procedura de punere în apli-

PATRAT

— 4.2×4.2 — OLC. 10 kg. 697

BARE TRASE ALIATE

— Ø 6,2 — 21. Mo. Mc. 12. kg. 20000
 — Ø 6,3 — 41. MOC. 11 kg. 400
 — Ø 9,2 — 21. MOMC. 12 kg. 1590
 — Ø 11,3 — 21. MOMC. 12 kg. 253
 — Ø 40 — 50. VC. 11 kg. 2000
 — Hexagon H. 4 OL. 50 kg. 209,5
 — Idem H. 6 OL. 50 kg. 150
 — Patrat 3 mm OL. 38 kg. 993,6
 — Idem 3,4 mm OL. 38 kg. 360
 — Idem 3,5 mm OL. 37,1. kg. 608,9
 — Idem 3,5 mm OL. 00 kg. 605

BANDĂ LAM. LA CALD

— 45×3,5 OLC. 55 kg. 386
 — 46×3 OLC. 55 kg. 6131
 — 55×3,5 OLC. 55 kg. 4119
 — 65×3 OLC. 55 kg. 10 000
 — 65×3,5 OL. 37. 1. kg. 954
 — 65×4 OLC. 55 kg. 940
 — 80×2 OL. 37. 1n kg. 5910,8
 — 80×2 OL. 37.1n kg. 203,4
 — 80×3 OL. 38 kg. 243
 — 80×4 OL. 37.1n kg. 1500
 — 85×3 OLC. 55 kg. 700
 — 90×2 OL. 37. kg. 3990
 — 90×3 OL. 37. 1n kg. 297
 — 90×4 OL. 37. 1n kg. 262
 — 255×3 OL. 34 kg. 530

BANDĂ LAM. LA RECE

— 16×1,5 A 1/4 tMT kg. 100
 — 16×1,5 AMMT kg. 2726,6
 — 16×3 A 1/2 TMT kg. 277,7
 — 30×3 NmMT kg. 539,6
 — 32×3 AMMT kg. 501
 — 63×3 OLC.15 kg. 980,4
 — 65×3 NmMT kg. 872
 — 70×1 Am 1/2 tMN kg. 79
 — 70×1 AmMT kg. 533,8
 — 70×1 AmMT kg. 292
 — 70×1,5 A 1/2 tMT kg. 149
 — 70×2 AmMT kg. 1126
 — 70×3 AmMT kg. 185,6
 — 80×1,5 AmMT kg. 1200
 — 80×2,5 A 1/2 tMT kg. 680

BANDĂ ALIATĂ

— 20×1,5 14 Ni Cr 10 kg. 7538
 — 2,5×1,7 14 Ni Cr 10 kg. 1666
 — 25,5×1,75 W. 5732 kg. 904
 — 29×2,1 14. Ni Cr 10 kg. 1175
 — 34×2,8 14. Ni Cr 10 kg. 389,2
 — 37,5×2,1 14 Ni Cr 10 kg. 1144
 — 70×6 W. 7225 kg. 288
 — 75×2,4 W. 7225 kg. 4931,20
 — 75×2,4 W. 7225 kg. 12312
 — 82×4 W. 7225 kg. 1000
 — 85×3,5 W 7225 kg. 1000
 — 85×4,5 W 7225 kg. 1000
 — 90×6,4 W. 7225 kg. 1677
 — 92×6,4 W. 7225 kg. 174,816
 — 92×6,4 W. 7225 kg. 16190
 — 92×6,4 W. 7225 kg. 2500
 — 94×4 W. 7225 kg. 15000

OȚEL ALIAT TRAS

— Ø 13 W. 7015 kg. 1006
 — Ø 16 15. CO. 8 kg. 1980

— Ø 22 13. CN. 30 kg. 1992
 — Ø 25 50. Cr. V. 4 kg. 231
 — Ø 26 50. VC. 11 kg. 3479
 — Ø 30 21. MoMc 12 kg. 863,30
 — Ø 36 15. CO. 8 kg. 770
 — Ø 50. VC. 11 kg. 374,30
 — Ø 18 13. CN. 30 kg. 461,90
 — Ø 19 10MoCN13 kg. 156
 — Ø 19 18.MC.10 kg. 119,2
 — Ø 20 30MoCN20 kg. 481
 — Ø 24 40.C.10 kg. 410
 — Ø 38 15.CO.8 kg. 627,30
 — Ø 38 41.MOC.17 kg. 500
 — Patrat 400 OAT-2 kg. 4400
 — Idem 400 35.MS.12 kg. 1706
 — Oțel lat 30×20 OLC. 45 kg. 400
 — 35×12 OL.37.1n kg. 500
 — 40×8 OL. 37. 1n kg. 2920
 — 50×5 OL. 50. 1K kg. 143,30
 — 55×30 OL. 38. kg. 300
 — 55×12 OL. 42. 1n kg. 292,50
 — 70×25 OL. 37. 2n kg. 200
 — 70×30 OLC. 15 kg. 395,50
 — 80×8 OL. 50. kg. 484,40
 — 80×12 OL.37.2K kg. 139,40
 — 80×25 OL. 37. 2K kg. 1500
 — 80×40 OL. 37. 2K kg. 5000
 — 90×16 OL. 52. 3K kg. 3196,50
 — 90×16 OL. 37. 1K kg. 2000
 — 90×16 OL. 50. 1K kg. 9000
 — 90×16 OL. 50 kg. 572,7
 — 90×16 OL. 37. 2K kg. 480
 — 90×16 OL. 37. 2K kg. 1000
 — 90×40 OL. 37. 1K kg. 1127,10
 — 100×25 OLC. 45 kg. 108,90
 — 100×30 OL. 37. 1. kg. 3375
 — 100×40 OL. 37. 2 kg. 2053,20
 — 110×16 OLC. 35 kg. 188,30
 — 110×16 OL. 37. 1n kg. 640,90
 — 110×25 OL. 37. 1n kg. 363,20
 — 130×8 OLC. 31 kg. 247
 — 130×20 OLC. 45 kg. 633,50
 — 140×14 OL. 38 kg. 800
 — 150×25 OL. 50. 1K kg. 500

OȚEL LAT ALIAT

— 29×10 13. CN. 35 kg. 3605
 — 20×10 13. CN. 30 kg. 1276
 — 25×12 13. CN. 30 kg. 1500
 — 60×40 13. CN. 30 kg. 467
 — 60×40 36. MS. 12 kg. 529
 — 60×40 13. CN. 33 kg. 1339
 — 70×14 18. MC. 10 kg. 121
 — 70×14 35. MS. 12 kg. 1444
 — Oțel lat aliat 90×30 35. M. 16 kg. 510
 — Oțel cornier 90×90×11 OL. 38 kg. 719
 — idem 200×200×20 St. 3. K. II kg. 764
 — Oțel arc Ø 30 Arc. 9 kg. 680
 — Ø 30 Arc. 3 kg. 139
 — Ø 30 Arc. 1 kg. 500
 — Ø 36 Arc. 1 kg. 1329
 — 40×16 Arc. 9 kg. 450
 — 70×2,75 Arc. 3 kg. 290
 — 70×3,5 Arc. 3 kg. 620
 — 80×8 Arc. 2 kg. 470
 — 160×16 Arc. 4 kg. 150
 — Ø 14 Rul. 2 kg. 115
 — Ø 14 Rul. 2 kg. 400
 — Ø 14 5. HV. 2. S kg. 29
 — Ø 14 N6-AN Poldy Temax kg. 50
 — Ø 16 VSCW. 20 kg. 99
 — Ø 26 W. 2542 kg. 26
 — Ø 80 Poldy Tenox kg. 564
 — 130×50 W. 2842 kg. 730

— Ø 20 Pak. 1 kg. 190
 — Ø 21 2. H. 13 kg. 142
 — Ø 22 PAK. 1 kg. 340
 — Bandă inox 13,5×0,25 W. 4541 kg. 40
 — 14×0,25 W. 4541 kg. 56
 — 14×0,3 W. 4541 kg. 113

TEAVĂ

— 10×1,5 OLT. 55 kg. 66,45
 — 10,2×1,5 St. 35-8/II kg. 121
 — 15×3 OLT. 35 kg. 570
 — 16×3 OLT. 35 kg. 600
 — 16×4 OLT. 45 kg. 117
 — 18×1 OLT. 35 kg. 53
 — 25×2 OLT. 35 kg. 633
 — 26,9×4,5 OLT. 35 kg. 59
 — 30×1,5 OLT. 45. K. II kg. 693
 — 35×8 OLT. 35 kg. 554
 — 35×9 OLT. 35 kg. 210
 — 35×10 OLT. 35 kg. 565
 — 38×2 OLT. 35 kg. 284
 — 42×8 OLT. 35 kg. 1741
 — 60×2 OLT. 35 kg. 2777
 — 70×8 OLT. 35. K. kg. 190
 — 70×8 OLT. 55 kg. 5000
 — 73×8 OLT. 35 kg. 160
 — 102×4,5 St. 9377 OLT. 35. K. kg. 1999
 — 108×8 OLT. 35 kg. 2424
 — 108×8 OLT. 35. K.I kg. 3837
 — 121×5,5 OLT. 35 kg. 160
 — 133×9 OLT. 45 kg. 3000
 — 133×10 OLT. 35 kg. 1358
 — 140×4,5 OLT. 35 kg. 779
 — 140×7 OLT. 35 kg. 2783
 — 140×8 OLT. 35 kg. 569
 — 140×8 OLT. 35. K. kg. 5290
 — 140×8 OLT. 45 kg. 1581
 — 140×8 OLT. 45. K. I kg. 2023
 — 140×8 OLT. 35. K. II kg. 2367
 — 140×20 OLT. 35. K. II kg. 459
 — 146×5 OLT. 35. K. kg. 4609
 — 146×8 OLT. 35. K. II kg. 3657
 — 152×9 St. 35. 8 kg. 3300
 — 152×10 Stas 9377 OLT. 35 K kg. 256
 — 159×6 OLT. 45 kg. 1134
 — 159×8 OLT. 35 kg. 682
 — 168×11 OLT. 35. K. kg. 179
 — 168×14 St. 3 kg. 180
 — 168×32 St. 4 kg. 127
 — 178×8 OLT. 35. kg. 606
 — 178×14 OLT. 65 kg. 7434
 — 178×16 St. 20 kg. 2681
 — 178×18 St. 4 kg. 309
 — 178×22 OLT. 35 kg. 366
 — 178×22 OLT. 45 kg. 100
 — 219,1×8,8 OLT. 35. H kg. 500
 — 245×8 OLT. 45. K. kg. 1233
 — 245×12 OLT. 35 kg. 348
 — 245×22 St. 4 kg. 272
 — 245×22 OLT. 45 kg. 877
 — 273×8 St. 4 kg. 2941
 — 273×10 St. 20 kg. 533
 — 299×14 OLT. 35 kg. 1536
 — 299×25 OLT. 45 kg. 949
 — 325×14 OLT. 35 kg. 1791
 — 325×10 OLT. 35. K. II kg. 240
 — 325×14 OLT. 45. K. II kg. 2851
 — 325×16 St. 4 kg. 333
 — 356×8 St. 2 kg. 379
 — 377×20 OLT. 45. K. kg. 3021

TEVI CUSTODIE

— 40×1,5 OLT. 35 kg. 115
 — 48×6 OLT. 35 kg. 349

OFERTE

TABLĂ SUBȚIRE INOXIDABILĂ ȘI ALIATĂ

— 3×1000×2000 W. 7362 kg. 30

TABLĂ GROASĂ INOXIDABILĂ ȘI ALIATĂ

— 6×1000×2000 W. 7225 kg. 32
— 10×1000×2000 W. 7362 kg. 1143
— Idem W. 5415 kg. 636
— Idem W. 5122 kg. 1514
— 12×1000×2000 W. 5415 kg. 384
— Idem W. 7362 kg. 1232
— 13×1000×2000 W. 7131 kg. 1378
— Idem W. 7147 kg. 820
— 15×1000×2000 W. 5053 kg. 742
— Idem H18N10T W. 4898 kg. 834
— 18×1000×2000 H18N10T W. 4898 kg. 38
— 24×1000×2000 W. 7335 kg. 3695
— 25×1000×2000 W. 7335 kg. 826
— 26×1000×2000 W. 7335 kg. 2946
— 28×1000×2000 W. 7335 kg. 6818
— 30×1000×2000 W. 7362 kg. 900
— 34×1000×2000 W. 7362 kg. 1249
— 35×1000×2000 W. 7225 kg. 572
— 55×1000×2000 W. 8159 kg. 870

TABLĂ ALIATĂ

— 1,5 mm W. 7225 kg. 2321
— 2 mm 65 G arc kg. 435,4
— 2 mm 65 G arc kg. 500
— 2 mm W. 7225 kg. 340
— 2,5 mm 65 G arc 392, 3
— 3 mm W. 7225 kg. 553
— 3 mm APS. 10. M kg. 150
— 3,25 mm W. 7225 kg. 1527
— 3,5 mm 65 G. arc kg. 288,9
— 4 mm APS. 10. M kg. 325
— Tablă zincată 1 mm kg. 702
— idem 1,5×800×2000 kg. 775

PROFILE UȘOARE ȘI MIJLOCI INOX ȘI ALIATE

PROFILE UȘOARE

— Ø 10 4 H 13 kg. 40
— Ø 13 W. 7015 kg. 570
— Ø 20 W. 7733 kg. 211
— Ø 25 W. 7733 kg. 416
— Ø 28 W. 7362 kg. 634

PROFILE MIJLOCI

— Ø 56 W. 7380 kg. 2200
— Ø 58 W. 5622 kg. 1500
— Ø 75 W. 7733 kg. 640
— Ø 80 W. 7733 kg. 410
— Patră 70×30 W. 7335 kg. 786

PROFILE GRELE

— Ø 100 W. 5147 kg. 2665
— Ø 180 W. 7386 kg. 570
— Patr. 100×100 Arc. 3 kg. 3925
— Bl. 200 W. 7362 kg. 780
— 200 W. 7386 kg. 1946
— 250 W. 7362 kg. 337
— 250 W. 7335 kg. 2507
— Patr. 90 18MC10 kg. 163

ȚEVI INOX ȘI ALIATE

— Ø 21×3,5 W. 4573 kg. 830
— Ø 20×2,5 W. 4828 kg. 610
— Ø 22×2,8 W. 4573 kg. 338
— Ø 35×3,5 W. 4828 kg. 1000

— Ø 30×7 W. 4301 kg. 500
— Ø 35×3,5 W. 4510 kg. 1500
— Ø 35×3,5 W. 4828 kg. 700
— Ø 38×8 T. 9 ASTM 200 kg. 190
— Ø 38×8 W. 4828 kg. 185
— Ø 40×2 W. 4841 kg. 1000
— Ø 42×3,5 W. 4828 kg. 1000
— Ø 45×3,5 W. 4712 kg. 1449
— Ø 57×3,5 W. 4713 kg. 938
— Ø 60×4 W. 7362 kg. 532
— Ø 60×8 W. 7380 kg. 488,5
— Ø 63,5×2,9 W. 7362 kg. 1083
— Ø 88,9×6,3 W. 7386 kg. 1582
— Ø 114,3×4 W. 5415 kg. 208
— Ø 114,3×6,3 FG. 29. T kg. 1730
— Ø 121×5,7 W. 4841 kg. 484
— Ø 127×8 W. 4541 kg. 665
— Ø 139,8×8 W. 7362 kg. 1593
— Ø 140×5 W. 4845 kg. 1932
— Ø 140×5 W. 4841 kg. 170
— Ø 152×6 W. 4301 kg. 676
— Ø 152×4,5 W. 4306 kg. 364
— Ø 159×4,5 W. 4306 kg. 364
— Ø 168,3×7,1 FG. 29. T kg. 1340
— Ø 168,3×9 W. 7362 kg. 2290
— Ø 168,3×9 T9 ASTM 200 kg. 727
— Ø 210×8 W. 4865 kg. 452
— Ø 219×6 W. 4573 kg. 492
— Ø 219×8 TG. 29. T kg. 1001
— Ø 219,1×5,9 FG. 29. T. kg. 11966
— Ø 240×8 W. 4865 kg. 1536
— Ø 273×7 W. 4301 kg. 467

TABLĂ COSITORITĂ

— 0,5 mm kg. 704

TABLĂ SILICIOASĂ

— 0,35 mm kg. 2000
— 0,6 mm kg. 381

OȚEL ALIAT SCULE

— Ø 20 — V.M. 18 kg. 154,67
— Ø 25 — W. 2842 DIN kg. 96

OȚEL RAPID

— Ø 5,8 — W 3343 DIN kg. 48

LANȚURI CU ZALE ȘI ECLISE

— Lanț cu bolțuri TA 0908-80 ml. 16,56
— Idem special ANs. TA 0972.2 ml. 19,646
— Idem Sp. Cl — 2×130 zale ml. 175,988
— Idem Sp. Cl — 24×30 zale ml. 79,268
— Idem Cl — 26×17 zale ml. 29,996
— Idem special B.U.1. 160 buc. 12
— Zale interm. simp. TIB-3/4 buc. 65
— Eclisă intermediară 1 1/4" buc. 1680
— Eclisă specială N-H5 1 1/4" buc. 305
— Zale lagăr simplu 1" buc. 150
— Lanț inox nr. 2 Ø 7 — custodie kg. 311
— Idem 3 Ø 7 — custodie kg. 463
— Idem 4 Ø 7 custodie kg. 205
— Idem 5 Ø 7 — custodie kg. 786

LAMINATE ALUMINIU

— Bare rotunde Ø 36 duraluminu kg. 100

— Țeavă Ø 50×3 — Al. 99 1/2 T kg. 50
— Țeavă Ø 80×5 — Al. 99 1/2 T kg. 100

LAMINATE CUPRU

— Bare late 60×5 Cu. 9 1/2T kg. 150
— Idem 80×10 Cu. 9 1/2T kg. 150
— Țeavă Ø 3×1 kg. 40
— Idem Ø 48×4 — Cu. 9 1/2 T kg. 300
— Idem Ø 20×2 — Cu. 9 1/2 T kg. 500
— Idem Ø 50×3 — Cu. 9 1/2 T kg. 150
— Idem Ø 50×5 — Cu. 9 1/2 T kg. 100
— Idem Ø 25×2,5 — 1/2 T cu 9 kg. 328

LAMINATE ALAMĂ

— Bare rotunde Ø 8 — AM. 58 1/2T kg. 50
— Idem Ø 11 — AM. 58 1/2 T kg. 100
— Bare patrate 8 — AM. 58 1/2 T kg. 50
— Idem 12 — AM. 58 1/2 T kg. 20
— Bare late 12×3 — Am. 58 1/2 T kg. 80
— Idem 40×10 — Am. 58 1/2 T kg. 41
— Țeavă Ø 10×1,5 — Am. 63 1/2 T kg. 80
— Idem 10×2 — Am. 63 1/2 T kg. 160
— Idem 18×1 — Am. 63 1/2 T kg. 100
— Idem 19×1,5 — S.O.M.S. kg. 400
— Idem 25×1 — Am. 58 1/2 T kg. 100
— Idem 60×3 — 63 kg. 50
— Tablă 4 mm. — Am. 63 1/2 T kg. 1000
— Lamine cupru 13×3 kg. 9
— Idem 40×8 kg. 24
— Idem 60×5 kg. 1140
— Idem 80×5 kg. 236
— Tablă cupru 8×1000×2000 kg. 209
— Țeavă cupru Ø 22×1,5 kg. 111
— Idem Ø 25×3 kg. 32
— Idem Ø 28×2 kg. 10
— Idem Ø 45×4 kg. 631
— Idem Ø 48×4 kg. 1000
— Lamine alamă 12×3 kg. 300
— Idem 25×15 kg. 39
— Idem 40×10 kg. 400
— Lamine aluminiu 0,1×170 kg. 27
— Țeavă aluminiu 8×1,5 kg. 25
— Idem 15×1 kg. 40
— Idem 30×5 kg. 294
— Idem 32×5 kg. 1463
— Idem 32×5 kg. 580
— Scurtături aluminiu kg. 67
— Aliaje aluminiu kg. 20
— Țeavă plumb 80×5 kg. 1461
— Idem 105×2,5 kg. 68
— Țesătură zinc Pb. kg. 43
— Funie FFT 500 ml. 194

MATERIALE CHIMICE

— Acid fosforic kg. 290
— Acetat Pb kg. 10
— Idem ind. kg. 14
— Alabastru de barlin kg. 20
— Chit de cuțit C. 3101 kg. 615
— Dispersol kg. 481
— Dalignor kg. 585

- Iodură argint kg. 1,60
- Inoxil microscopic kg. 30
- Mercur metalic kg. 2
- Plastilinoi kg. 1000
- Tretanolamină kg. 315
- Baltimore galben kg. 100
- Chit cuțit kg. 1060
- Idem B. 3101 kg. 300
- Diluant S 3001 kg. 48
- Egalizator kg. 6
- Email gri acrilic kg. 340
- Idem poliuretanic kg. 70
- Idem gri E. 826.303 kg. 503
- Grund alb cristal 3100 kg. 399
- Întăritură lovitură ciocan kg. 300
- Întăritor 301 ptr. dil. kg. 121
- Lac epoxi kg. 90
- Oxid roșu de fier kg. 40
- Pastă albă șlefuit kg. 12
- Soluție fosforică kg. 100
- Soluție întărire kg. 120
- Ultramarin praf kg. 100
- Vinarom albastru kg. 87
- Idem gri kg. 410
- Idem vernil kg. 155

ELECTROZI SUDURĂ

- Ø 2 -- ANOXIN 20 kg. 100
- Ø 4 -- Arcos Obromend RE-CB kg. 453
- Ø 4 -- idem 15/35 kg. 1388
- Ø 5 -- idem 15/35 kg. 1000
- Ø 4 -- idem 347 kg. 279
- Ø 2,5 -- Universal cromely 55 kg. 500
- Ø 3,25 -- Universal cromely 55 kg. 1000
- Ø 2,5 -- Universal cromely 21 kg. 500
- Ø 3,25 -- Universal cromely 21 kg. 200
- Ø 4 -- Universal cromely 21 kg. 700
- Ø 2,5 -- Universal cromely 15 kg. 100
- Ø 4 -- Universal cromely 15 kg. 100
- Ø 5 -- Universal cromely 15 kg. 300
- Ø 3,2 -- Batox BN. 6 kg. 200
- Ø 2 -- Böhler Fox CM. 2 Kb kg. 400
- Ø 4 -- idem kg. 600
- Ø 5 idem kg. 600
- Ø 2,5 -- idem CM. 2. Ti kg. 1400
- Ø 3,25 -- idem kg. 800
- Ø 4 -- idem kg. 1400
- Ø 2,5 -- idem CM. 9 Kb. kg. 1500
- Ø 3,25 -- idem kg. 700
- Ø 4 idem kg. 600
- Ø 2,5 -- CM. 5. Ti kg. 2000
- Ø 3,25 CM. 5. Ti kg. 1500
- Ø 2 DCMS-Kb kg. 150
- Ø 3,2 EAS. 2 kg. 150
- Ø 4 EAS. 2A kg. 1900
- Ø 2 EAS 4 M kg. 48
- Ø 2,5 EAS 4 MA kg. 50
- Ø 2 EAS 4 MA kg. 300
- Ø 5 EAS 4 MA kg. 150
- Ø 4 F.F. kg. 200
- Ø 2 SAS. 2 kg. 33
- Ø 2,5 SAS. 2A kg. 200
- Ø 4 SAS 4 kg. 50
- Ø 2 SAS-4-A kg. 300
- Ø 3,25 SAS-4-A kg. 400
- Ø 4 SAS-4-A kg. 900
- Ø 2 SEWA kg. 200
- Ø 2,5 SKWA kg. 300
- Ø 3,25 SKWA kg. 1000
- Ø 4 -- SKWA kg. 150

- Ø 2,5 SEWAN kg. 500
- Ø 3,25 SEWAN kg. 200
- Ø 4 -- SEWAN kg. 600
- Ø 3,25--EF.Wi. Cu kg. 500
- Ø 2,5 -- EL. Cr. 2. Mo kg. 500
- Ø 4 -- EL. Cr. 25. Ni. 20 kg. 3000
- Ø 2,5 idem kg. 1000
- Ø 3,25 idem kg. 2000
- Ø 5 idem kg. 2500
- Ø 2,5 -- EL. Mo. 8 kg. 1200
- Ø 3,25 idem kg. 1700
- Ø 4 idem kg. 1500
- Ø 5 idem kg. 1400
- Ø 2,5 -- EL. Mo. Cr. kg. 200
- Ø 4 -- EL. Mo. Cr. kg. 400
- Ø 2,5 -- EL. Mo. Cr. 1. B kg. 500
- Ø 3,25 -- idem kg. 200
- Ø 4 idem kg. 1900
- Ø 5 idem kg. 500
- Ø 2,5 -- EL. Mo. Cr. 2. B. kg. 500
- Ø 3,25 idem kg. 2000
- Ø 4 idem kg. 200
- Ø 4 -- ELVMO. Cr. 1. B kg. 400
- Ø 2,5 -- ELVMO. Cr. 5 B kg. 1000
- Ø 3,25 idem kg. 600
- Ø 4 -- idem kg. 600
- Ø 3,25 -- MOLIBAZ kg. 1400
- Ø 4 -- idem kg. 500
- Ø 3,25 -- NIBAZ 65 kg. 1500
- Ø 2,5 -- UTP. 68 HH kg. 100
- Ø 3,25 -- UTP. 68 HH kg. 100
- Ø 4 -- idem kg. 200

MOTOARE ELECTRICE

- ASI 0,37x750 2/3 B3 buc. 3
- Idem 2,2x750 2/3 B5 buc. 4
- Idem 4x750 2/3 B5 buc. 2
- Idem 0,37x1000 2/3 B5 buc. 4
- Idem 15x1000 500 V B3 buc. 3
- Idem 0,3x1500 2/3 B3 buc. 30
- Idem 1,1x1500 2 axe B3 buc. 20
- Idem 4x1500 2 axe 2/3 B3 buc. 10
- Idem 45Kw 1500 r/m 3/6 B3 buc. 12
- AC2 55 Kw 1500 r/m B3 buc. 4
- ASI 0,37x3000 2/3 B3 buc. 2
- Idem 0,75x3000 2/3 B5 buc. 2
- Idem 1,1x3000 2/3 B3 buc. 4
- ASI 1,5x3000 2/3 B3 buc. 2
- AIM 5,5x750 2/3 B3 buc. 4
- AIM 15x750 2/3 B3 buc. 4
- ASM 3,2x750 2/3 B3 buc. 2
- ASFM 0,63x750 2/3 B5 buc. 2
- C.C. 1,7 Kwx1500 r/m 220V B3 buc. 8

MOTOARE ELECTRICE
DISPONIBILE -- CUSTODIE

- ASI 0,6x1500 B3 buc. 1
- Idem 1,1x750 B5 buc. 1

SERIA RULMENȚILOR

- R. 564 buc. 2
- EL. 3 buc. 2
- E. 7 buc. 4
- RL. 7 2. Z. P. 6 buc. 200
- EL. 7 P. 6. buc. 160
- E. 10 buc. 3
- E. 13 buc. 4
- E. 20 buc. 8
- EA. 17 buc. 3
- R. 4 buc. 2
- 710 buc. 4
- 1203 buc. 50
- 1204 buc. 10
- 1205 buc. 20

- 1207 K buc. 6
- 1209 buc. 10
- 1209 K buc. 2
- 1209 C5 buc. 4
- 1210 C5 buc. 13
- 1210 K. C4 buc. 4
- 1210 K. C5 buc. 22
- 1212 K buc. 19
- 1215 buc. 30
- 1215 K buc. 28
- 1216 buc. 9
- 1217 buc. 2
- 1218 buc. 11
- 1222 K buc. 2
- 1300 buc. 8
- 1304 buc. 17
- 1305 buc. 65
- 1306 buc. 100
- 1308 K buc. 20
- 1310 K buc. 14
- 1310 K. C3 buc. 3
- 1310 K C5 buc. 7
- 1313 buc. 2
- 1314 buc. 60
- 1314 C3 buc. 16
- 1315 buc. 3
- 1317 K buc. 2
- 2202 buc. 5
- 2203 buc. 10
- 2208 K buc. 8
- 2216 K buc. 6
- 2304 buc. 5
- 2307 K buc. 10
- 2310 buc. 40
- 2312 buc. 10
- 3204 buc. 800
- 3210 buc. 300
- 3220 buc. 5
- 5307 buc. 106
- 6001 P6 buc. 450
- 6001 Z P6 buc. 35
- 6003 P6 buc. 15
- 6003 F. P6 buc. 10
- 6005 buc. 50
- 6006 buc. 100
- 6007 2Z buc. 13
- 6008 buc. 400
- 6009 Z buc. 32
- 6009 P6 buc. 6
- 6010 buc. 500
- 6012 buc. 400
- 6014 C3 buc. 18
- 6028 buc. 4
- 6032 P6 buc. 6
- 6034 buc. 3
- 6200 buc. 1000
- 6200 Z buc. 500
- 6210 Z buc. 280
- 6210 2RS buc. 180
- 6211 buc. 100
- 6212 buc. 200
- 6212 2RS buc. 550
- 6213 2Z buc. 16
- 6218 buc. 10
- 6230 buc. 30
- 6232 buc. 10
- 6240 buc. 2
- 6300 buc. 10
- 6302 Z buc. 300
- 6303 P63 buc. 1200
- 6313 buc. 190
- 6316 buc. 10
- 6316 C3 buc. 10
- 6318 buc. 10
- 6319 buc. 2
- 6320 buc. 5
- 6321 buc. 2

OFERTE

-- 6324 I buc. 2
 -- 6403 buc. 10
 -- 6404 buc. 15
 -- 6407 C3 buc. 14
 -- 6408 buc. 20
 -- 6411 buc. 40
 -- 6412 C3 buc. 10
 -- 6415 buc. 3
 -- 7018 B buc. 4
 -- 7024 B buc. 2
 -- 7108 B buc. 7
 -- 7114 B buc. 1
 -- 7115 B buc. 29
 -- 7116 buc. 4
 -- 7117 B buc. 52
 -- 7122 B buc. 15
 -- 7200 B buc. 20
 -- 7205 Sp. P4 buc. 30
 -- 7208 B buc. 28
 -- 7210 Sp. P4 buc. 20
 -- 7213 B Sp. P4 buc. 50
 -- 7214 BA. T. P4 buc. 10
 -- 7216 P5 buc. 10
 -- 7304 B buc. 7
 -- 7311 B P6 buc. 13
 -- 7312 BP6 buc. 4
 -- 16004 buc. 5
 -- 16008 buc. 120
 -- 16018 buc. 7
 -- 21308 buc. 3
 -- 22203 buc. 2
 -- 22207 buc. 20
 -- 22212 P6 buc. 4
 -- 22214 buc. 1
 -- 22217 buc. 10
 -- 22217 C3 buc. 10
 -- 22218 buc. 10
 -- 22220 buc. 10
 -- 22220 K buc. 15
 -- 22220 K. C3 buc. 5
 -- 22220 C4 buc. 5
 -- 22222 C5 buc. 6
 -- 22222 K W. 33 buc. 9
 -- 22222 W. 33 buc. 3
 -- 22224 buc. 30
 -- 22224 C3 buc. 17
 -- 22228 K buc. 2
 -- 22228 C5 buc. 5
 -- 22234 buc. 47
 -- 22234 C3 buc. 1
 -- 22236 buc. 9
 -- 22248 buc. 2
 -- 22264 buc. 1
 -- 22309 buc. 9
 -- 22309 KC5 buc. 2
 -- 22309 K buc. 8
 -- 22310 K buc. 30
 -- 22310 C3 buc. 9
 -- 22311 W. 33 buc. 6
 -- 22317 K buc. 1
 -- 22317 C3 buc. 10
 -- 22318 buc. 10
 -- 22318 K buc. 9
 -- 22319 C3 buc. 4
 -- 22318 KC3 buc. 1
 -- 22320 K buc. 4
 -- 22322 C3 buc. 7
 -- 22322 C4 buc. 4
 -- 22326 C3 buc. 6
 -- 22328 K buc. 3
 -- 22338 buc. 1
 -- 23024 K buc. 3
 -- 23032 K buc. 8
 -- 23130 C3 buc. 4
 -- 23218 K MB buc. 6
 -- 23222 buc. 3
 -- 23222 C3 buc. 1
 -- 23232 C5 buc. 2

-- 23244 C3 buc. 1
 -- 30120 buc. 1
 -- 30209 buc. 30
 -- 22316 C5 buc. 2
 -- 30215 buc. 9
 -- 30218 buc. 5
 -- 30303 buc. 20
 -- 30311 buc. 5
 -- 30312 buc. 10
 -- 30313 buc. 10
 -- 30314 buc. 60
 -- 31306 buc. 5
 -- 31308 buc. 14
 -- 31309 buc. 2
 -- 31314 buc. 2
 -- 32032 buc. 8
 -- 32204 CAP buc. 70
 -- 32212 buc. 20
 -- 32214 buc. 10
 -- 32215 buc. 4
 -- 32219 A buc. 3
 -- 32221 buc. 10
 -- 32226 buc. 6
 -- 32228 buc. 2
 -- 32232 buc. 4
 -- 32236 buc. 2
 -- 32306 buc. 6
 -- 32312 buc. 20
 -- 32313 buc. 10
 -- 32318 buc. 10
 -- 32320 buc. 3
 -- 39018 CAR 126 buc. 1
 -- 51108 buc. 500
 -- 51124 buc. 15
 -- 51126 buc. 4
 -- 51126 HP6 buc. 5
 -- 51128 M buc. 4
 -- 51160 buc. 1
 -- 51200 buc. 10
 -- 51222 M buc. 3
 -- 51228 M buc. 7
 -- 51230 M buc. 11
 -- 51240 M buc. 3
 -- 51244 buc. 1
 -- 51313 buc. 14
 -- 51314 buc. 5
 -- 51317 buc. 10
 -- 51320 buc. 6
 -- 51322 buc. 5
 -- 51324 buc. 5
 -- 51326 buc. 2
 -- 51411 buc. 1
 -- 51412 buc. 1
 -- 51426 buc. 6
 -- 52205 buc. 2
 -- 52209 P6 buc. 1
 -- 52212 buc. 2
 -- 52213 buc. 1
 -- 52216 buc. 1
 -- 52218 buc. 92
 -- 57707 buc. 2
 -- 58218 buc. 1
 -- 64903 buc. 20
 -- 66128 buc. 3
 -- 64408 buc. 4
 -- 69422 buc. 2
 -- 87518 buc. 2
 -- 94904 buc. 6
 -- 108115 buc. 11
 -- 232152 buc. 6
 -- 404705 buc. 2
 -- 436206 buc. 6
 -- 436208 buc. 8
 -- 455538 buc. 5
 -- 639018 buc. 1
 -- 70490 1K buc. 136
 -- 704702 buc. 32
 -- 804704 buc. 20

-- 808106 buc. 5
 -- 808108 buc. 2
 -- 808205 buc. 3
 -- 852705 buc. 4
 -- 864705 buc. 8
 -- 864904 buc. 3
 -- 922205 buc. 7
 -- 922205 K buc. 2
 -- 977907 buc. 10
 -- 1000095 buc. 6
 -- 1000096 buc. 1
 -- 2007108 buc. 1
 -- 2007132 buc. 4
 -- 2007138 buc. 2
 -- 4074107 buc. 7
 -- 4074115 buc. 7
 -- 4084104 buc. 4
 -- Q.304 buc. 4
 -- AS. 6590 buc. 32
 -- AXK. 4565 buc. 13
 -- AXK. 6590 buc. 16
 -- DNK. 80/35 buc. 4
 -- DNK. 30/20 buc. 1
 -- DNK. 25/16 buc. 4
 -- DNK. 8/12 buc. 5
 -- GS. 81107 buc. 2
 -- GS. 81109 buc. 7
 -- KKI. 17 buc. 4
 -- NKI. 25 buc. 2
 -- NKI. 20 buc. 10
 -- NKI 50/30 buc. 2
 -- NKI 42/20 buc. 2
 -- NKI. 80/25 buc. 1
 -- NA. 50 buc. 6
 -- NA 110 buc. 1
 -- NA 3050 buc. 2
 -- NA. 4005 buc. 8
 -- NA. 4017 buc. 3
 -- NA 4901 buc. 10
 -- NA. 4907 buc. 1
 -- NA 4912 buc. 100
 -- NA. 4922 buc. 2
 -- NA. 6911 buc. 2
 -- NAK. 17 buc. 4
 -- NAK. 20 buc. 5
 -- NAX. 5035 buc. 4
 -- 994713 buc. 2
 -- NAX 7040 buc. 2
 -- NJ. 218 buc. 6
 -- NJ 236 buc. 8
 -- NJ. 252 buc. 2
 -- NJ. 304 buc. 10
 -- NJ 307 buc. 10
 -- NJ. 313 buc. 15
 -- NJ. 316 buc. 2
 -- NJ. 318 C3 buc. 10
 -- NJ 322 buc. 3
 -- NJ 407 buc. 2
 -- NJ 408 buc. 6
 -- NJ 410 buc. 4
 -- NJ 412 buc. 2
 -- NJ 2207 buc. 9
 -- NJ 2209 buc. 1
 -- NJ 2313 buc. 24
 -- NN. 3015 KP51 buc. 9
 -- NN. 3044 K buc. 1
 -- NN. 3060 K.P51 buc. 1
 -- NNU. 4920 KMP5 buc. 1
 -- NNU 4926 buc. 3
 -- NNU. 4928 MP5 buc. 2
 -- NK. 8/12 buc. 1
 -- NK. 30/20 buc. 10
 -- NK. 42/30 buc. 4
 -- NK. 65/35 buc. 35
 -- NK. 80/35 buc. 4
 -- NKX. 40 buc. 2
 -- NUB. 208 KMP51 buc. 1
 -- NU. 215 buc. 4

— NU. 215 C3 buc. 9
 — NU. 217 buc. 20
 — NU. 217 MAC3 buc. 3
 — NU. 218 buc. 20
 — NU. 218 P5 buc. 15
 — NU. 226 buc. 1
 — NU. 226 MANA buc. 1
 — NU. 232 buc. 3
 — NU. 236 buc. 4
 — NU. 244 buc. 6
 — NU. 305 buc. 80
 — NU. 313 buc. 35
 — NU. 315 buc. 1
 — NU. 318 buc. 14
 — NU. 318 C3 buc. 2
 — NU. 320 buc. 7
 — NU. 328 MAC. 3 buc. 2
 — NU. 1015 buc. 2
 — NU. 1016 buc. 2
 — NU. 1024 buc. 2
 — NU. 2210 buc. 20
 — NU. 2211 buc. 5
 — NU. 2215 buc. 2
 — NU. 2220 buc. 1
 — NU. 2304 P6 buc. 3
 — NU. 2316 P6 buc. 6
 — NUP. 304 buc. 4
 — NUP. 2205 buc. 5
 — NUP. 2206 buc. 40
 — NUP. 2207 buc. 5
 — NUP. 2208 buc. 8
 — NUP. 2209 buc. 9
 — NUP. 2211 buc. 5
 — NUP. 2215 buc. 2
 — NUP. 2305 buc. 10
 — NUP. 2308 buc. 1
 — NUP. 2309 buc. 2
 — RNA 4904 buc. 10
 — RNNA 222814 buc. 60
 — 941/15 buc. 6
 — 941/20 buc. 21
 — 942/20 buc. 49
 — 942/25 buc. 4
 — 942/35 buc. 7
 — 943/20 buc. 6
 — 943/25 buc. 6
 — 943/30 buc. 6
 — 943/40 buc. 10
 — WA 1032 buc. 2
 — WA. 1045 buc. 4
 — WS. 81107 buc. 2
 — WS. 8109 buc. 10
 — TAI. 253320 buc. 1
 — TAI 293820 buc. 1
 — TAI 809535 buc. 2
 — 67983/67920 buc. 2
 — H. 217 buc. 5
 — H. 220 buc. 28
 — H. 308 buc. 1
 — H. 310 buc. 6
 — H. 311 buc. 52
 — H. 316 buc. 13
 — H. 318 buc. 1
 — H. 319 buc. 2
 — H. 2307 buc. 36
 — H. 2312 buc. 15
 — H. 2313 buc. 214
 — H. 2318 buc. 8
 — H. 2320 buc. 1
 — H. 2322 buc. 6
 — H. 3032 buc. 4
 — H. 3038 buc. 45
 — H. 3124 buc. 24
 — H. 3132 buc. 2
 — Bile Ø 4,76 buc. 400
 — Idem Ø 7,5 buc. 300
 — Idem Ø 22 buc. 400
 — Idem Ø 22,2 7/8 buc. 54

— Idem 31/32 buc. 248
 — Idem 1 3/16 30,16 buc. 42
 — Idem 1 1/4 31/75 buc. 442
 — Idem 38 buc. 6
 — Idem 38,1 buc. 15
 — Role 1,6×9,3 buc. 20
 — NU. 407 buc. 1
 — NU. 1017 buc. 4

RULMENȚI CUSTODIE

— 22226 C. 3 buc. 6
 — 1211 buc. 146
 — 1310 — K buc. 2
 — 6016 buc. 3
 — 6221 buc. 2
 — 6406 buc. 5
 — 31312 buc. 6
 — 51101 buc. 15
 — 51414 buc. 10
 — E. 10. buc. 6
 — 1312 K buc. 20
 — 3304 buc. 150
 — 2306 C. 4 buc. 500
 — 6019 buc. 4
 — 1313 C. 3 buc. 4
 — 6301 Z buc. 8
 — 22220 C. 3 buc. 10
 — 22236 buc. 4
 — 51200 buc. 15
 — N. 206 buc. 15
 — 6300 buc. 540

REDUCTOARE DE VITEZĂ TIP
NEPTUN CÎMPINA

— 2BH×22,4 stînga buc. 2
 — 2BH×35,5 stînga buc. 1
 — 4 BH×35,5 stînga buc. 2
 — 4 BH×40 dreapta buc. 1
 — 4 BH×40 stînga buc. 2
 — 3H—485×45—0 buc. 1
 — 3H—610×90—0 buc. 1
 — 3H—770×45—3 buc. 1
 — 3CH—940×71—1 buc. 1

REDUCTOARE DE VITEZĂ TIP
INTR. CHIMICĂ ORĂȘTIE

— RSO-0 1/50 buc. 1
 — RSV-2 1/25 buc. 1
 — RSV-2 1/50 buc. 1
 — FUI-3 1M1-001-5/100×50 buc. 3

REDUCTOARE CUSTODIE

— 3 CH 390-1-40 buc. 2
 — 3 H 305 90-15 buc. 1
 — 3 CH. 605 50-0 buc. 1

VENTILATOARE

— V. 491/6 D. 355. P. 362 poz. 10
 buc. 7
 — V. 432 D. 355 P. 427 poz. 12
 1,1Kw×3000 r/m buc. 1
 — V. 491 D. 450 P. 357 poz. 3 0,75Kw×
 3000 r/m buc. 2
 — V. 432 D. 560 P. 600 poz. 3 2,2Kw×
 3000 r/m buc. 4
 — V. 432 D. 560 P. 600 poz. 14 2,2×
 3000 r/m buc. 2
 — V. 432 D. 570 P. 400 poz. 12 2,2×
 3000 buc. 1
 — V. 432 D. 588 P. 600 poz. 12 2,2×
 3000 r/m buc. 4
 — V. 425 D. 630 P. 65 poz. 16 0,37×
 3000 r/m buc. 1

— V. 491 D. 630 P. 148 poz. 3 0,75×
 3000 r/m buc. 1
 — V. 432/2 D. 600 P. 540 poz. buc. 2
 — V. 432/G D. 630 P. 540 poz. 12 2,2×
 3000 r/m buc. 3
 — V. 432/G D. 630 P. 540 poz. 8
 buc. 1
 — V. 432 D. 650 P. 538 poz. 12 2,2×
 3000 r/m buc. 1
 — V. 432 G/SD. 680 P. 190 poz. 5 2,2×
 3000 r/m buc. 1
 — V. 432 D. 730/522 P. 370/130 poz. 3
 2,2/2,8×1500 3000 buc. 1
 — V. 560 D. 950 P. 500 poz. 12 4×3000
 r/m buc. 1
 — V1 710 D. 1000 P. 900 poz. 1 5,5×
 3000 r/m buc. 1
 — V. 454 D. 2250 P. 950 poz. 3 15×3000
 r/m buc. 1
 — IRT. D. 2500 650 C P. 40, otor 4×
 3000 r/m buc. 1
 — V. 473/5 D. 3500 P. 210 poz. 5 3×
 3000 r/m buc. 1
 — V. 472/2 D. 2500 P. 270 poz. 3
 4×3000 r/m buc. 1
 — V. 473/3 D. 2800 P. 240 poz. 16
 3×3000 r/m buc. 3
 — V. 427 D. 4500 P. 94 poz. 2,2×1500
 r/m buc. 4
 — V. 710 G D. 6300 P. 345 poz. 12
 2,2×3000 r/m buc. 1
 — V. 474/G4 D. 7100 400°C P. 70
 poz. 6 buc. 1
 — V. 710/2 Q=710 P. 900 buc. 1
 — V. 432 Q=900 H=480 buc. 1
 — V. 427/2 Q=4000 P=91 buc. 1

POMPE DE ULEI TIP I.
MECANICĂ PLOPENI

— Pompă cu roți dințate reper
 33.58.063 buc. 2
 — Idem cu pistoane axiale 712.
 R×8000-15 buc. 4
 — Idem 720 R×8000—12° buc. 1
 — Baterie de încălzire BAP.32/6 ptr.
 apă caldă 120—150° Presiunea apei
 15 bar. Debit aer 25000 m³/h buc. 4
 — Aerotermă AGR buc. 2
 — Electropompă ACV. 50×15 DI mo-
 tor 4×1500 buc. 1
 — Anvelopă auto 350×10 buc. 72
 — Camere auto 350×10 buc. 41
 — Anvelope auto 900×20 buc. 7

MATERIALE ELECTRICE

— Bobine Sita 60/380 buc. 109
 — Idem AC3 100A 220V buc. 3
 — Comutator stea triunghi 32A 1723
 buc. 21
 — Condensator hirtie E. 470 0,47 MF
 buc. 112
 — Coț Pantzer PVC 21 mm buc. 15
 — Cuplă bipolar 6 A buc. 49
 — Doză pantzer IPE 29 mm buc. 44
 — Întrerupător cumpănă ST buc. 83
 — Întrerupător cu H6 TRB-3A buc. 8
 — Papuci cablu A. 50 mmp. buc. 350
 — Priză silumin III 16 A cu fișe
 buc. 64
 — Releu RC. 2 RS-71900 buc. 90
 — Releu R1. 3 220 V RS 70659 buc. 10
 — Releu R1-5 24V RS.71575 buc. 30
 — Releu RNC-3 U-220 V buc. 1
 — Releu RTPa-5 0,1-1,3 sec. buc. 50
 — Tub PVC 10 ml. 500

OFERTE

- Ventil electromagnetic EVD buc. 195
- Semnalizator magnetic SNCE-2 buc. 2
- Cablu CHPBI 3-70-35 ml. 100
- Cablu Cyy 1×16 ml. 4000
- 3×70 ml. 300
- MCM 5×1,5 ml. 2000
- Conductor FFF și 1,5 ml. 1500
- Fy 16 mm ml. 400
- Fy 25 mmp ml. 750
- Fy 35 mmp. ml. 680
- F. 500 1 mmp. ml. 500
- FFF 750 2,5 mmp ml. 3000
- idem 6 ml. 500
- Myff 35 mmp ml. 300
- 50 mmp ml. 600
- Sirmă bobinaj BB 0,80 kg. 30
- Idem 1,00 kg. 30
- Idem 1,30 kg. 60
- Idem 1,40 kg. 100
- Sirmă bobinaj email 0,30 kg. 500
- Idem 0,35 kg. 400
- Cablu ACyABy 3×25 ml. 215
- Idem 4×35 ml. 650
- ACxy 3×10 ml. 500
- Idem 3×25 ml. 755
- Conductor AFy 4 mmp ml. 2500
- Idem 6 mmp ml. 1400
- Idem 10 mmp. ml. 2400
- Idem 16 mmp. ml. 7849
- Idem 25 mmp ml. 33
- Buton cod. 3777 buc. 100
- Buton manevră M. 8 buc. 300
- Idem M. 10 buc. 750
- Col. seleniu 25×25×16 buc. 10
- 40×40×24 RS 70519 buc. 25
- Comutator C. 40.02.20.001 buc. 75
- C.40.04.20.004. buc. 75
- Comutator Paco K. 25 25 A 0581 buc. 100
- Pachet K. 25-23 0618 buc. 50
- Comutator voltmetru buc. 2
- Contactor AC. 3 200A 380V 3960 buc. 15
- 63A 380V 3940 buc. 25
- Culegător rigid 100A buc. 25
- Limitator 6115 buc. 100
- Microîntrerupător 5917 buc. 100
- Presetupă PVC Ø 36 buc. 600
- Transformator TMA 1600 VA 380/220 buc. 10
- Cond. FFF și 0,75 mmp ml. 800
- Idem 1,00 mmp ml. 750
- Idem 2,5 mmp ml. 500
- Idem F. 750 16 mmp ml. 1500
- Idem FFF 750 4 mmp ml. 800
- Idem VLPy 16 mm ml. 2500
- Cablu ACvy 3×50×25 ml. 265
- Idem AFPyyS 2×1+2,5 ml. 230
- Bec vapori mercur LVF 400 W buc. 500
- Automat monopolar BK2A buc. 56
- Carcasă 0294-A105 buc. 5
- Cutie capsulată S. 11-P.62613 buc. 1
- Redresor RS 707001 220V 10A buc. 1
- Releu protecție R. 4075-220V buc. 1
- Frină D. 320 50/5 buc. 3
- Transformator TIRB 6-0,1 Kw buc. 1
- Ampermetru E5-0-60A 75/5A buc. 3
- Idem E6-0-40A buc. 11
- Idem E6 0-250 A buc. 9
- Cantar păcură L.S. 5176 buc. 1
- Indicator manometric 0-1000 buc 4
- Programator IPIA 170-12.30 buc. 6
- Regulator ELX-73 buc. 1
- Termoregulator 10-110 15. MLV buc. 8
- Termoreg. cant. ele. 0-300 buc. 8
- Manometru cu membrană D. 160-600 buc. 98
- Manometru D. 160 0-6 buc. 1
- Manometru contact D. 160-1000 buc. 11
- Regulator automat 0,5-1-0,5 buc. 17
- Regulator EL BLR C. 12.12 buc. 2
- Regulator aut. BR. 212 buc. 3
- Voltmetru E. 54 C-100 V buc. 3
- Idem E. 541 0-600 V buc. 15
- Comutator P. 031 25A 1500V buc. 4
- Electromagnet frină 4450-40 380V buc. 8
- Întrerup. aut. PK. 2 m 0-0,4 buc. 59
- Bec. 220V 40W buc. 1000
- Bec. LVF 400 W buc. 200
- Balast ptr. BVA 400 W buc. 50
- Condensator OS-038-15-3 buc. 6
- Bec releu TSA 63A 3674 buc. 25
- Buton BDAD cod. 3741 buc. 100
- Capac siguranță D. III. 63A buc. 100
- Contactor AC3 40A 220V 3930 buc. 25
- Contactor 25A 380V 3920 buc. 35
- Idem TCA 6A 220V 4001 buc. 400
- Idem 40A 380V 4015 buc. 200
- Corp încălzire radiator buc. 124
- Corp iluminat hale 2×400 W buc. 53
- Priză Ø 200 ptr. ridicător R. 20/5 buc. 17
- Generator impulsuri buc. 9
- Întrerupător auxiliar TCA 250A buc. 1000
- Idem cu pirghie 350A 1340 buc. 5
- Idem cu pedală 9320 buc. 60
- Idem cu pirghie 63A 1311 buc. 20
- Idem cu pirghie 25A 1300 buc. 25
- Idem 100A 1321 buc. 58
- Inversor de sens 32A 1762 buc. 14
- Limitator cod. 4473 buc. 20
- 4486 buc. 10
- 6090 buc. 140
- 6095 buc. 100
- 6100 buc. 100
- 6110 buc. 70
- 6115 buc. 200
- Lampă HBV 50W UV buc. 4
- Microîntrerupător 5938 buc. 200
- 5947 buc. 170
- 6131 buc. 300
- Priză cu silum. III 16 Acu fișe buc. 150
- Releu programator RP. 70 PR. 104-4 buc. 13
- Soclu MPR 315A buc. 100
- Termocuplu 262.0055.24 buc. 47
- 263.0032.04/600 buc. 1
- 263.0041.02 buc. 9
- 263.0054.83/650 buc. 2
- 263.0081.02 buc. 13
- 283.0040.02/2 buc. 16
- Tub PVC Ø 14 ml. 500
- Idem Ø 15 ml. 1000
- Idem 14/23 ml. 145
- Transformator TMA 630 A buc. 67
- 1000 A buc. 60
- Indicator electronic E10M3 1400°C buc. 2
- Idem 1600°C buc. 10
- Înregistrator electric 600—100 buc. 2
- Idem E36A3M3 0-908 buc. 1
- Mihivoltmetru Mi 192 20-600°C FeKo buc. 4
- Mi 192 0-600°C FeKo buc. 1
- MR 192 20-1200°C CrAl buc. 14
- Nivostat oscilativ buc. 38
- Contactori temporizare buc. 6
- Furtun flexibil 1,5 mm buc. 27
- Saibă conică buc. 4
- Termocuple 263.00.21.86 buc. 2
- Idem 263.00.11.82 buc. 10
- Idem 263.00.11.43 buc. 15
- Idem 263.00.11.53 buc. 10
- Idem 263.00.11.83 buc. 40
- Idem 263.00.51.83 buc. 40
- Idem 263.00.14.83 buc. 10
- Idem 263.00.54.83. buc. 10
- Idem 263.00.11.55 buc. 15
- Idem 283.00.40.63/3 buc. 10
- Idem 283.00.21.72 buc. 30
- Idem 283.00.21.53 buc. 10
- Idem 283.00.21.74 buc. 30
- Idem 283.00.21.84 buc. 10
- Ampermetru NE 4-1000 buc. 1
- Idem AE 4-2000 buc. 1
- Cablu AFyy 35 ml. 400
- Idem CCHP 37×1,5 ml. 75
- Idem AKyB 70 mm ml. 67
- Comutator C. St. 100 A buc. 8
- 200 A buc. 3
- Contactori DITA 7,5×500 buc. 1
- Idem automat 500×200A buc. 1
- Idem ptr. releu buc. 13
- Cutie cu inversori buc. 1
- Colectori p.m. 41609 buc. 2
- Furci sig. 350 A buc. 6
- Izolatori curent „Rotarul” buc. 1
- Izolatori element 100 A buc. 32
- Mică bandă 0,1×20 kg. 27,97
- Pinale pneumatice acționare buc. 2
- Perii colectoare 16×20×35 buc. 668
- 18×20×35 buc. 621
- 20×20×35 buc. 500
- Pinză filtri PNA 0,9 mm. ml. 74,9
- Idem 110 mm ml. 17,84
- Idem 180 mm ml. 34
- Idem 180/3 ml. 39,8
- Reostat 200 buc. 6
- Sirmă BB 2,83×19,5 kg. 58
- Tub Phtagora 15×11×1030 buc. 40
- 24×19×1030 buc. 46
- Tub flexibil Ø 32 ml. 4
- Tevi steril 70×62×1060 kg. 6,2
- Ventil reglaj buc. 1
- Idem 1/2” buc. 2
- Idem 360/20 buc. 1
- Ventil reglaj 9500 buc. 23
- Tesătură filtru 9×0,4 ml. 574,50
- Bobine ACR 3-100 buc. 14
- Borne tablou 200 A buc. 80
- Idem 60 A buc. 89
- Bobine DITA 60 A buc. 28
- Cufii terminale K. 135 buc. 92
- Cablu ACyy 3×50×25 ml. 35
- Idem UCHP 37×1,5 ml. 400
- Contacte fixe AC. 3 10A buc. 75
- Idem 25 A buc. 55
- Idem mobile AC. 3 40 A buc. 269
- Idem 200 A buc. 19
- Idem fixe AC. 3 63 A buc. 25
- Întrerupător fișe 10A buc. 350
- Idem DITA 25 A buc. 28
- Lampă tip B în acumulator buc. 2
- Manometru Ø 160 0-25 buc. 3
- Perii colectoare 18×20×42 buc. 150
- Idem 18×20×45 buc. 400
- Idem 20×20×35 buc. 1638
- Releu impuls 106 C buc. 3

- Idem telefonic 8004 buc. 35
- Idem NFI 800 buc. 55
- Idem dublu nivel buc. 68
- Idem intermed. RI-10 buc. 15
- Idem RI-1 buc. 1
- Rezistență 22 buc. 6
- Sirmă bobinaj 1,2 kg. 20,6
- Idem 1,5 kg. 20,3
- Idem 1,75 kg. 30,9
- Idem 1,95 kg. 29
- Idem BB 0,7 kg. 104,8
- Termometru apă ulei buc. 159
- Voltmetru E. 6 0-100 buc. 10

MATERIALE DIN IMPORT

- Electromotor vibrator Vz. 63×3000 r/m buc. 2
- Variator V c.c. RP 52 SCM buc. 1
- Motoreductor DK. 712 F03/178 buc. 1
- Idem SD-430 Z buc. 4
- Idem Kw. 750 buc. 1
- Variator SZE-SB 350 buc. 1
- Condensator NSU 300/S KVAR buc. 8
- Cond. V. 1185/0,42/3,0/3,4 buc. 3
- Cond. V. 1185/5,20/9,6/12,9 buc. 11
- Cond. static 12,85/12,85 buc. 19
- Condensator 0,65/2—6/3,4 NF buc. 2
- Cot 3"×3,6 90° buc. 1
- Cot 6"×14,3 180° buc. 12
- Cot 76,1×2,3 55° buc. 26
- Cot 234 WP5/ASTMA buc. 4
- Curbe Ø 48,3×5,08 W. 4541 buc. 6
- Cot 2"×5,90 buc. 4
- Cot 8"×8 90° buc. 1
- Cot 8"×8,6 90° buc. 1
- Cot 76,1×2,5 90° buc. 33
- Cot 114×8,5 180° buc. 18
- Curbe 180° B3-67-06 buc. 20
- Teu T 18"×21,4 VR. 11 buc. 3
- Traductor SG-2500 CF buc. 2
- Reducție 16"×12"×17,4 buc. 6
- Reductor presiune RCT-20 buc. 2
- Transformator de înaltă tensiune Tip. I.C.L.E. buc. 28
- Duze inox Ø 1 mm buc. 236
- Sticlă rez. debitmetru fără plutitor 4-40 Nm³/h buc. 2
- Idem 2-50 buc. 4
- Idem 6-60 ptr. gaz-metan buc. 1
- Idem 2,5-25 buc. 1
- Idem 2-20 buc. 3
- Idem 3-45 buc. 2
- Idem 60-760 ptr. aer buc. 1
- Idem cu plutitor 7-70 ptr. gaz-metan buc. 1
- Idem 4-40 buc. 5

PIESE AUTO M. 461

- Bridă arc spate buc. 3
- Bucșă bielă motor buc. 12
- Arbore primar buc. 4
- Distribuitor aprindere buc. 6
- Garnitură chiuloasă buc. 16
- Grup conic 57A 209 buc. 16
- Membrană 8 găuri buc. 16
- Pinion arbore secundar buc. 1
- Piston motor R2-R3 buc. 12
- Pirghie pompă benzină buc. 3
- Placă cercel buc. 4
- Placă presiune ambreaj buc. 1
- Tampon motor spate buc. 19

PIESE AUTO

- Arbore cardan buc. 1
- Bucșe hidromat. For. Cometa buc. 2
- Pompă apă 1×250 buc. 1

- Cap bornă buc. 2
- Capac delco buc. 5
- Cercel arc buc. 2
- Cuzinet arc buc. 1
- Idem palier buc. 2
- Idem bielă buc. 5
- Element filtru buc. 1
- Filtru aer buc. 1
- Garnitură capac apă buc. 1
- Idem hidromat buc. 1
- Carburator buc. 1
- Rep. pompă centrală buc. 1
- Roată delco buc. 2
- Semering difer. buc. 5
- Semering metalic 45×20×10 buc. 49
- Turbină ptr. apă buc. 1
- Arbore primar SK. 101 buc. 1
- Arbore cu came IMS buc. 1
- Idem primar buc. 1
- Ax cardan simplu buc. 1
- Arc lame SR 131 buc. 4
- Idem fol buc. 3
- Idem spate buc. 9
- Apărătoare carcasă rulment buc. 23
- Ax secundar IMS buc. 1
- Ax planetar spate buc. 1
- Idem IMS buc. 1
- Idem față buc. 2
- Bendix IMS buc. 2
- Bucșă bielă buc. 50
- Idem buc. 19
- Colector adm. — evac. buc. 3
- Idem casetă buc. 2
- Idem supapă buc. 4
- Idem motor buc. 16
- Capac distribuitor buc. 1
- Corp inferior buc. 8
- Con difuzor buc. 8
- Garnit. galerie buc. 7
- Inel cauciuc buc. 56
- Limitator turație buc. 2
- Manșon ax cardan buc. 5
- Membrană frină buc. 16
- Idem 8 găuri buc. 7
- Piston motor buc. 9
- Pirghie schimbător buc. 4
- Pivotal fuzetă 1×280 buc. 2
- Radiator încălzire buc. 2
- Rondele spate SR buc. 4
- Supapă admisie buc. 2
- Segmenți motor buc. 4
- Tampon motor buc. 4
- Becuri cireasă buc. 43
- Garnitură inelară buc. 303
- Far protector buc. 10
- Ax came Skoda buc. 1
- Bendix electromotor buc. 1
- Cap bară direcție buc. 3
- Camă de 100 gaz. buc. 4
- Becuri cirească 6 V buc. 73
- Idem buc. 84
- Bucșe bielă buc. 12
- Buloni buc. 4
- Cămașă cilindrică buc. 1
- Ceas kilometraj buc. 2
- Ferodo buc. 16
- Gid. supapă adm. evac. buc. 10
- Lagăr palier Ziss buc. 1
- Oglindă ptr. gaz metan buc. 10
- Pinion Ziss buc. 1
- Idem ice buc. 3
- Termostat buc. 3
- Rulment pompă apă buc. 1
- Tacheți buc. 12
- Defectori buc. 285
- Diuze defectori buc. 287
- Radiator apă buc. 1

- Difuzor carburator buc. 1
- Arc lame I și II buc. 7
- Idem buc. 10

CHIMICALE

- Anhidridă tehnică cromică kg. 1500

APARATE PENTRU GAZE

REGULATOR DE PRESIUNE PTR. DEBITE MICI FABRICATE LA I. M. MEDIAȘ

- 3/4"—3/4" buc. 25
- 1"—1" buc. 15

SUPAPE DE BLOCARE STAS 4581 FABRICAȚIA I. M. MEDIAȘ

- 3/4" buc. 50
- 1" buc. 15
- 1,1/4" buc. 120
- 1,1/2" buc. 25
- 2" buc. 5

DIVERSE

- Servomotor pneum. Sp-2 (IAMO—Otopeni) buc. 2
- Idem 200A (I.U.P. Tîrgoviște) buc. 5
- Stator pompă de vid VII-5 buc. 3
- Pompă de ungere 655.1608.000 (Balta Sibiu) buc. 3
- Cuplaj hidraulic CH-500 ML (Hidromec. Bv.) buc. 1

ORGANE DE ASAMBLARE

- 4272 M. 5×35 buc. 590
- M. 5×40 buc. 945
- M. 18×55 buc. 42
- 12×100×1,25 buc. 60580
- 4845 M. 10×18 buc. 4000
- M. 10×18 buc. 1800
- M. 10×80 buc. 940
- M. 22×50 buc. 190
- M. 22×60 buc. 71
- 920 M. 8×70 buc. 36
- M. 8×80 buc. 300
- M. 22×100 buc. 800
- M. 22×110 buc. 92
- M. 24×75 buc. 100
- M. 24×200 buc. 215
- M. 24×240 buc. 151
- M. 30×90 buc. 32
- 925 M. 6×40 buc. 200000
- M. 8×55 buc. 190
- M. 10×40 buc. 333
- M. 10×50 buc. 449
- M. 10×60 buc. 35
- M. 10×120 buc. 95
- M. 12×40 buc. 437
- M. 12×45 buc. 1970
- M. 12×70 buc. 450
- M. 12×120 buc. 100
- M. 16×80 buc. 138
- M. 16×90 buc. 554
- M. 16×150 buc. 120
- 2349 M. 6×40 buc. 580
- 1470 M. 6×30 buc. 200
- M. 6×35 buc. 400
- M. 6×40 buc. 100
- M. 6×50 buc. 230
- M. 8×60 buc. 1000
- M. 10×45 buc. 84
- M. 10×65 buc. 198
- M. 16×50 buc. 1094
- M. 16×80 buc. 75
- 1476 M. 16×50 buc. 200
- 7000 M. 10×50 buc. 500
- M. 12×50 buc. 900
- M. 12×60 buc. 860
- M. 12×90 buc. 100

OFERTE

— M. 12×80 buc. 565
 — M. 16×80 buc. 140
 — M. 16×110 buc. 142
 — 1472 M. 6×30 buc. 276
 — M. 8×30 buc. 840
 — M. 8×35 buc. 612
 — M. 8×45 buc. 200
 — M. 8×60 buc. 175
 — M. 8×75 buc. 415
 — M. 10×40 buc. 136
 — M. 12×60 buc. 319
 — M. 12×100 buc. 96
 — M. 16×100 buc. 363
 — M. 16×120 buc. 104
 — M. 20×60 buc. 70
 — M. 20×100 buc. 352
 — 1474 M. 8×35 buc. 146
 — M. 8×40 buc. 189
 — M. 10×50 buc. 825
 — M. 20×75 buc. 474
 — 2111 M. 10×60 buc. 1021
 — M. 16×30 buc. 894
 — M. 20×35 buc. 400
 — 6444 M. 8×35 buc. 102
 — M. 10×35 buc. 400
 — M. 10×50 buc. 240
 — M. 12×45 buc. 908
 — M. 12×50 buc. 52
 — M. 16×70 buc. 28
 — 4883 M. 3×6 buc. 3000
 — M. 3×8 buc. 1000
 — M. 5×14 buc. 20000
 — 2571 M. 3×12 buc. 600
 — M. 3×16 buc. 1400
 — M. 5×40 buc. 4560
 — M. 8×14 buc. 1416
 — M. 8×22 buc. 7300
 — M. 8×35 buc. 1100
 — M. 10×12 buc. 2000
 — 3954 M. 5×20 buc. 18400
 — M. 5×22 buc. 82000
 — M. 5×25 buc. 5100
 — M. 6×50 buc. 21
 — M. 8×16 buc. 3000
 — M. 8×40 buc. 1000
 — 6403 M. 10×120 buc. 353
 — M. 12×90 buc. 4197
 — M. 12×100 buc. 3219
 — M. 12×110 buc. 2200
 — M. 12×120 buc. 3090
 — M. 16×50 buc. 100
 — 6404 M. 8×12 buc. 200
 — M. 10×16 buc. 188
 — M. 12×20 buc. 100
 — M. 12×60 buc. 27
 — M. 16×40 buc. 652
 — M. 16×60 buc. 300
 — 1451 M. 8×50 buc. 700
 — M. 8×60 buc. 1360
 — 5144 M. 16×60 buc. 440
 — M. 24×50 buc. 70
 — M. 24×150 buc. 70
 — 3167 M. 3×14 buc. 800
 — 3167 M. 3×16 buc. 460
 — M. 5×10 buc. 90
 — M. 5×30 buc. 1600
 — M. 5×35 buc. 615
 — M. 6×12 buc. 7460
 — M. 6×25 buc. 158
 — M. 6×35 buc. 400
 — M. 8×16 buc. 250
 — M. 8×20 buc. 500
 — M. 8×30 buc. 308
 — M. 8×35 buc. 388
 — M. 8×40 buc. 966
 — M. 10×20 buc. 88
 — 1636 M. 5×12 buc. 88000
 — M. 5×20 72800

— M. 5×30 buc. 15118
 — 4362 M. 3×10 buc. 100
 — M. 6×12 buc. 180
 — 6220 M. 12×180 buc. 12
 — Prezon 8×33 buc. 3567
 — 922 M. 22 buc. 2200
 — M. 27 buc. 1157
 — M. 30 buc. 1000
 — 4073 M. 5 buc. 40
 — M. 6 buc. 1000
 — M. 10 buc. 2000
 — M. 14 buc. 2000
 — M. 16 buc. 2780
 — M. 18 buc. 4000
 — M. 22 buc. 1690
 — M. 30 buc. 170
 — 4074 M. 8 buc. 1400
 — M. 10 buc. 1402
 — M. 12 buc. 650
 — M. 16 buc. 580
 — M. 20 buc. 200
 — 4073 20.T.308.4047 buc. 360
 — 4074 24 buc. 100
 — 30 buc. 99
 — 4373 M. 8 buc. 2276
 — M. 22 buc. 496
 — M. 24 buc. 1204
 — M. 27 buc. 100
 — 4372 M. 6 buc. 640
 — M. 10 buc. 1000
 — M. 12 buc. 822
 — M. 16 buc. 173
 — M. 22 buc. 1800
 — M. 22 buc. 3718
 — 6218 M. 6 ptr. şurub 925 buc. 71600
 — 2242 Saibă 1 Ø 11,5 buc. 10000
 — Ø 18 buc. 1100
 — Ø 23 buc. 7000
 — Ø 25 buc. 1000
 — U Ø 25 buc. 2992
 — U Ø 27 buc. 6000
 — 7666 N. 3 buc. 11900
 — N. 4 buc. 160965
 — 3165 M. 3×20 kg. 49
 — M. 5×35 kg. 133,97
 — 3165 M. 6×14 kg. 2022
 — M. 6×20 kg. 119.605
 — M. 6×22 kg. 19.850
 — M. 6×30 kg. 162,540
 — M. 6×40 kg. 342,90
 — M. 7×18 kg. 97
 — M. 7×24 kg. 20
 — M. 7×26 kg. 10
 — M. 8×10 kg. 45
 — M. 10×35 kg. 45
 — 797 Nit. 2,5×10 kg. 1,699
 — 4×25 kg. 0,46
 — 5×12 kg. 1500
 — 5×35 kg. 20,16
 — 6×20 kg. 11
 — 6×26 kg. 15
 — 6×40 kg. 60
 — 6×45 kg. 800
 — 7×16 kg. 7,80
 — 7×50 kg. 44
 — 8×16 kg. 7
 — 8×22 kg. 122
 — 8×30 kg. 47
 — 797 M. 16×35 kg. 64
 — M. 16×40 kg. 50
 — M. 16×45 kg. 158
 — 2,5×12 kg. 25,850

ORGANE DE ASAMBLARE ŞURUBURI

— Stas 920 10×180 buc. 2100
 — 12×170 buc. 200

— 12×200 buc. 1400
 — 18×60 buc. 294
 — 18×70 buc. 658
 — 18×75 buc. 1500
 — 18×80 buc. 500
 — 18×85 buc. 500
 — 18×90 buc. 1439
 — 18×120 buc. 200
 — 18×160 buc. 400
 — 20×70 buc. 800
 — 20×140 buc. 515
 — 20×180 buc. 72
 — 22×70 buc. 670
 — 22×75 buc. 2200
 — 22×90 buc. 500
 — 22×100 buc. 1000
 — 22×110 buc. 800
 — 24×160 buc. 176
 — 24×180 buc. 1300
 — 24×240 buc. 500
 — 27×75 buc. 1400
 — 27×80 buc. 200
 — 30×110 buc. 670

Stas 4272

— 10×80 buc. 1500
 — 12×150 buc. 963
 — 14×60 buc. 1000
 — 14×70 buc. 1000
 — 14×80 buc. 1000
 — 14×90 buc. 1960
 — 16×65 buc. 800
 — 16×100 buc. 712
 — 16×110 buc. 484
 — 16×120 buc. 1865
 — 16×130 buc. 1600
 — 16×140 buc. 225
 — 18×70 buc. 900
 — 18×80 buc. 800
 — 18×90 buc. 1000
 — 18×100 buc. 1719
 — 18×120 buc. 401
 — 18×140 buc. 480
 — 22×80 buc. 1400
 — 22×110 buc. 600
 — 22×120 buc. 1000
 — 22×140 buc. 943
 — 24×110 buc. 200

Stas 4272

— 24×130 buc. 400
 — 24×150 buc. 570
 — 24×160 buc. 750
 — 24×170 buc. 956
 — 24×180 buc. 778
 — 24×190 buc. 2561
 — 24×200 buc. 600

Stas 2474

— 18×110 buc. 400
 — 22×15 buc. 132
 — 22×55 buc. 1992
 — 22×75 buc. 800
 — Stas 4875 22×80 buc. 196
 — idem 5144 6×30 buc. 528
 — idem 6220 10×100 buc. 1940
 — idem 6444 10×35 buc. 976
 — 10×40 buc. 678
 — 10×45 buc. 700
 — 10×50 buc. 500
 — 10×55 buc. 947
 — 10×60 buc. 500
 — 10×65 buc. 349
 — 10×70 buc. 1000
 — 10×80 buc. 390

- 12×50 buc. 400
- 12×60 buc. 700
- 12×70 buc. 1000
- 12×80 buc. 987
- 16×60 buc. 500
- 16×80 buc. 512
- Stas 1452 7×70 buc. 2528
- idem 8×80 buc. 2000
- idem 1/2"×50 buc. 1077
- Piuliță M.14 St. 4071 buc. 5000
- idem St. 4073 buc. 600
- idem M. 16 idem buc. 2000
- idem M.18 idem buc. 800
- idem M.22 idem buc. 2957
- idem M.22 idem buc. 5000
- Nit 797 6×12 kg. 64,872
- idem 10×24 kg. 1000
- idem 13×90 kg. 150
- idem 3165 8×40 kg. 50
- idem 8×60 kg. 100
- idem 10×40 kg. 100
- Cui splint Ø 9,5×60 buc. 2000
- Șurub St. 7000 12×90 buc. 456
- idem St. 925 12×50 buc. 500
- idem 12×200 buc. 400
- idem 16×180 buc. 510
- idem 2117 20×80 buc. 408
- Cărămiză refr. cilindru 3/RC.71 buc. 150
- Cărămiză cubilou 3/RCA—77 buc. 222
- PL—6/RC.71 buc. 143
- idem RC—69 UB—2 St. 131 buc. 33
- idem RC—71 N—8 buc. 88
- idem RC—71 N—9 buc. 220
- idem RC—71 N—11 buc. 648
- idem RC—71 N—14 buc. 525
- idem RC—71 PS—1 buc. 1800
- idem RC—71 PL—1 buc. 3052
- idem RC—71 PL—13 buc. 180
- idem RC—71 UB—1 buc. 30
- idem RC—71 UB—4 buc. 4
- idem RC—71 UB—9 buc. 83
- idem RC—73 N—3 buc. 170
- idem RC—73 N—9 buc. 134
- idem RC—73 N—14 buc. 762
- idem RC—73 PL—13 buc. 430
- idem RC—73 PL—16 buc. 4
- idem RCA—75 UB—11 buc. 5
- idem RD—77 PT—1 buc. 50
- idem RD—77 UB—11 buc. 11
- idem RD—79 PT—2 buc. 200
- idem RD—77 PT—4 buc. 21
- idem RD—77 PT—5 buc. 8
- idem RD—82 PT—1 buc. 336
- Cărămiză refr. RD—82 PT—2 buc. 120
- idem RD—82 PT—4 buc. 624
- idem IRB—12 N—3 buc. 150
- idem IRB—12 N—8 buc. 259
- idem IRB—12 N—11 buc. 32
- idem IRB—12 PS—1 buc. 247
- idem IRB—12 PS—2 buc. 24
- idem IRB—12 PL—3 buc. 400
- idem IRB—12 PL—8 buc. 2754
- idem IRB—12 PL—9 buc. 3
- idem IRB—12 PL—10 buc. 982
- idem IRB—14 N—6 buc. 4
- idem IRB—14 PS—5 buc. 16
- idem ICRC—12 PS—5 buc. 542
- idem ICRC—12 PS—6 buc. 456
- idem ICRC—12 PS—8 buc. 399
- idem ICRC—12 PL—3 buc. 250
- idem ICRC—12 UB—5 buc. 247
- idem 58/7 52/RD.77 buc. 222
- idem 58/7 7/RD.77 buc. 482
- idem 58/7.53 buc. 19
- idem 58.8.2. buc. 216
- idem 58.8.2/RD.77 buc. 293
- idem 58.10.6 buc. 71
- Cărămiză refr. 72.50/RC.71 buc. 8
- idem 90/97 (460×230×75) buc. 8
- idem 112.5/ICRC—12 buc. 29
- idem 113.8.2/RCA.75 buc. 7
- idem 130.7./ICRC.12 buc. 90
- idem 160.3579.11 buc. 14
- idem 160.3579.14×2 buc. 287
- idem 161.1.11. buc. 69
- idem 197.29 buc. 123
- idem 197.30 buc. 570
- idem 197.34.RC.71 buc. 2
- idem 197.35 buc. 9
- idem 491/5—5.14/RI—23 buc. 3
- idem 15/RI—23 buc. 6
- idem 20/RD—79 buc. 77
- idem 20 buc. 4
- idem 20/RD.77 buc. 162
- idem 21 buc. 105
- idem 22 buc. 95
- idem 23 Legral buc. 60
- idem 91/RD—79 buc. 76
- idem 97 buc. 122
- idem 98/RCA.77 buc. 33
- idem 99 buc. 60
- idem 102 buc. 20
- idem 103 buc. 28
- idem 104 buc. 103
- idem 411.64/RD.77 buc. 8
- idem 454.12—2.12. buc. 3
- idem 2.2 buc. 1
- idem 2.8 buc. 11
- idem 2.9. buc. 1
- idem 2.10 buc. 6
- idem 13.2.11/PS.75 buc. 3
- idem 12.2.11 buc. 2
- idem 13.2.6/PB buc. 6
- idem 12.2.4. buc. 7
- idem 13.2.2. buc. 6
- idem 13.2.3. buc. 8
- idem 675.1.—2.5. buc. 57
- idem 2.—3.28. buc. 72
- idem 7.—2.4./RD.82 buc. 9
- idem 7.—2.6./RD.82 buc. 36
- idem 7.—2.36/RD.82 buc. 3
- idem 491/5—29/RD.79 buc. 390
- idem 692/1—11/POZ—1 ARZ buc. 6
- idem POZ.2.ARZ buc. 5
- idem 1615.42/RD.79 buc. 4
- idem 3570.02.05.10. buc. 24
- idem 5023—37/RD.82 buc. 2
- idem 648.385/9/2 buc. 9
- idem 5268—18/RD.77 buc. 523
- idem —30/RD.77 buc. 12
- idem 5268—34/RD.77 buc. 22
- idem —16/ISRD—10 buc. 113
- idem 5271—6/RC—71 buc. 92
- idem —7ISRD—06 buc. 25
- idem 8/RC—71 buc. 45
- idem 5276.3.23/RD.79 buc. 1
- idem 6584.531215—7A buc. 25
- idem 491/5—5.26/RI—23 buc. 6
- idem 58/2—75 buc. 750
- idem 5823/B buc. 42
- idem 58/24—2.5. buc. 112
- idem 58/10.6/RC.71 buc. 7
- idem 58/10.8/RC—71 buc. 7
- idem 5872 buc. 680
- idem 675.1.2.21/RD.82 buc. 15
- idem 6114.503.2.6 buc. 3
- idem 675.7.2.9/RD.82 buc. 28
- idem 6114.2.2./RC.71 buc. 6
- idem 6./RC—71 buc. 185
- idem 6584.53/RD.77 buc. 10
- idem 7507.6/RC—71 buc. 2
- idem 13.113.P.2 RD. 75 buc. 50
- idem P.4RD.75 buc. 28
- idem P.6 RCA.73 buc. 27
- idem 13113.P8/2 RCA.73 buc. 7
- idem P12/RCA.73 buc. 67
- idem P13/RCA.73 buc. 7
- idem P35/RCA.73 buc. 4
- idem 76/RD.77 buc. 33
- idem 1.0/RD.79 buc. 25
- idem 5 buc. 556
- idem 7A/RC.73 buc. 6
- idem 8.1/RC.73 buc. 5
- idem 8.A.1/RC.71 buc. 71
- idem 9×9.0/RC.73 buc. 8
- idem 10/RD.77 buc. 246
- idem 10×5.3/RC.73 buc. 106
- idem 13×4.6/RC.73 buc. 6
- idem 11×2.0/RC.73 buc. 72
- idem 32×6.6/RC—73 buc. 65
- 14109.10.21/RD.82 buc. 6
- idem /RD.82/DR buc. 7
- idem 14408.5/RD.77 buc. 291
- idem 5/RD.82—DR buc. 3
- idem 6/RD.77 buc. 207
- idem 7/RD.77 buc. 52
- idem 9/RD.77 buc. 22
- idem 10/RD.77 buc. 4
- idem 11/RD.77 buc. 5
- idem 14451.1. buc. 50
- idem 14451.5.DR. buc. 3
- idem 5.STG. buc. 3
- idem 14453.5. buc. 11
- idem 15.101.IV buc. 30
- idem 15101. VICRC.12 buc. 2
- idem 5814—16—2/1 RD.77 buc. 6
- idem 35700.20.5.10/RCA.75 buc. 18
- idem 43—486/3A—1.1.21 buc. 3
- idem 1.28 buc. 12
- idem 2.13 buc. 4
- idem 2.15 buc. 3
- idem C.130—A buc. 34
- idem —A.29 buc. 12
- idem —A.12.119 buc. 31
- idem —A.20.8. buc. 56
- idem R—1097.82A buc. 28
- idem JM—27/5268—17 buc. 619
- idem —20 buc. 410
- idem JM—27/5268—21 buc. 331
- idem —23 buc. 241
- idem 31 buc. 30
- idem —35 buc. 22
- idem C.N. 3—0—05 buc. 17
- idem —09/RD.77 buc. 4
- idem —16 buc. 1
- idem —22 buc. 1
- idem 29/RD.77 buc. 1
- idem —30/RD.77 buc. 2
- idem IRA—1.08.SAFIR buc. 8
- idem 11 buc. 27
- idem 1.13 buc. 14
- idem 00.11 buc. 127
- idem 00.13 buc. 23
- idem 00.14 IMP buc. 4
- idem 00.20 idem buc. 133
- idem 00.23 idem buc. 4
- idem 00.24 idem buc. 6
- idem 00.28 idem buc. 275
- idem 00.33 buc. 49
- idem 00.36 buc. 10
- idem 10 buc. 8
- idem 14 buc. 1
- idem 4 SAFIR buc. 11
- idem 9 SAFIR 130 buc. 188
- idem 10 SAFIR buc. 810
- idem 11/26 buc. 11
- idem 14 buc. 12
- idem 19 buc. 239
- idem 58.34.12.SAFIR buc. 6
- idem IRB.00.25.IMP buc. 72
- idem IRC—6/RCA.75 buc. 100

OFERTE

— idem IRC—51/6 buc. 600
 — idem IRC—51.7. buc. 7
 — idem 116 buc. 48
 — idem —117 buc. 4
 — idem IRD—8/RC.71 buc. 24
 — idem —12/RC—71 buc. 6
 — idem —9/RCA 75 buc. 7
 — idem —23 buc. 5
 — idem —31 buc. 17
 — idem —32/RC—71 buc. 36
 — idem IRD.1.45.3/RC.71 buc. 2
 — idem 4/RC—71 buc. 3
 — idem IRD —33 buc. 16
 — idem —34—2 buc. 8
 — idem IRG—4A/RC.73 buc. 1624
 — idem —4/RC.71 buc. 149
 — idem —5/RC.71 buc. 1141
 — idem —5/RC—73 buc. 277
 — idem —6/idem buc. 129
 — idem 8/RC—71 buc. 210
 — idem —8/RC—73 buc. 225
 — idem —9A buc. 43
 — idem —10 buc. 340
 — idem —10/RC.73 buc. 8
 — idem —10A buc. 17
 — idem —11A buc. 52
 — idem —48 buc. 82
 — idem IRG—49/RC.73 buc. 25
 — idem —50/RC.71 buc. 46
 — idem IRI—1.100.A buc. 156
 — idem —16 IMP buc. 12
 — idem —43 IMP buc. 22
 — idem —48/ISRD IMP buc. 20
 — idem —104 IMP buc. 12
 — idem —109 ISRD IMP buc. 28
 — idem IRM—1.11.IMP buc. 1
 — idem 2.11. IMP buc. 18
 — idem IRO—8 buc. 4
 — idem —9 buc. 30
 — idem 104 idem buc. 53
 — idem IRP—1.12/ICRC—12 buc. 5
 — idem IRV—7×23 buc. 34
 — idem —53/RC.69 buc. 82
 — idem —58/RC.71 buc. 282
 — idem ISB—7 IMP buc. 80
 — idem —8 idem buc. 691
 — idem —10 idem buc. 56
 — idem —11 idem buc. 35
 — idem —12 buc. 44
 — idem —12 idem buc. 25
 — idem —13 idem buc. 15
 — idem —14 idem buc. 88
 — idem LSJ—2/RD.77 buc. 5
 — idem —3/RCA.75 buc. 33
 — idem —4/RCA.75 buc. 20
 — idem —12/RCA.75 buc. 21
 — idem —13/RCA.75 IMP buc. 7
 — idem —18/RCA—75 buc. 66
 — idem —33/RCA.75 buc. 9
 — idem OPL—2.2.×5.2/RD buc. 10
 — idem —2.7.RCA.75 buc. 4
 — idem —2.19/RD.77 buc. 6
 — idem 2.19/RD.75 buc. 6
 — idem —2.21/RCA.75 buc. 1
 — idem —2.8×8.0. buc. 21
 — idem —2.9×2.5. buc. 8
 — idem —12×14 buc. 2
 — idem —13×6.0. buc. 7
 — idem —15/RD buc. 13
 — idem —15×9.5. buc. 13
 — idem —16×6.0. buc. 8
 — idem —17/RC.73 buc. 15
 — idem —18×8.0. buc. 16
 — idem —20×5.4 buc. 8
 — idem —22×3.2. buc. 14
 — idem —23 buc. 10

— idem —25×7.0. buc. 8
 — idem —26×5.0. buc. 17
 — idem 27/RC.71 buc. 9
 — idem ORD—2.5. buc. 3
 — idem —2.23/RCA.75 buc. 22
 — idem OT—16/RC.71 buc. 2374
 — idem OZU—12 IMP buc. 510
 — idem OZU.1.18. buc. 189
 — idem OZU.1.19 buc. 100
 — idem UBJ—1/RC.71 buc. 9
 — Distanțier OMO—2.69/53062 buc. 311
 — Dop refract. 3/RD.77 buc. 330
 — Izolator 5271.1. buc. 12
 — idem 2. buc. 252
 — idem 3.16. buc. 34
 — idem 3.17. buc. 14
 — idem 20.106.76 Kw. CAP.TER buc. 1
 — idem 20107.76.Kw ELM.FIL buc. 6
 — idem 30298 buc. 23
 — idem 751.2.1.10.2. buc. 1
 — idem 907.2.11.5. buc. 149
 — idem 11.7. buc. 304
 — idem SC-35 (conici) buc. 33
 — idem IR-1 45059 buc. 1444
 — idem IRCN—55059 10A buc. 50385
 — idem Mec. Scutur. 352958 buc. 1
 — Suport 40×20×12 buc. 39
 — Tub CD=5×40×90/491.5.75 buc. 28
 — Tub C.222—129/280×40×15 buc. 26
 — Tub ceramic 222—1.61.6. buc. 11
 — Tub bară D=38×175 buc. 15

FITINGURI

— Curbă G4—F13/8 buc. 50
 — idem 1" buc. 100
 — idem 3/8" Zn. buc. 25
 — Curbă G 1—F2 1/4" Mg. buc. 59
 — idem 3/8" Mg. buc. 50
 — idem 3/4" Mg. buc. 100
 — idem 1 1/4" Mg. buc. 100
 — idem 1 1/2" buc. 100
 — idem 2" buc. 100
 — idem 2 1/2" buc. 25
 — Cot A1 — 1 1/2" buc. 150
 — idem A4 — 3/4" Mg. buc. 50
 — idem — 1 1/2" Mg. buc. 50
 — idem 2" — Zn. buc. 100
 — Cot VA 1 — F.95 3/4" Mg. buc. 200
 — idem 1 1/4" Mg. buc. 50
 — idem 1" Zn. buc. 50
 — Teu B1 — F.130 1 1/2" buc. 25
 — idem 3/8" Zn. buc. 150
 — idem 3/4" Zn. buc. 50
 — Teu BIRD — 3/4" — 3/8" Mg. buc. 100
 — Cruce C1 — F—180 1/2" Mg. buc. 50
 — idem 3/4" Mg. buc. 50
 — idem 1" Mg. buc. 50
 — Reductie N.4 — 3—1 1/2" Mg. buc. 50
 — Mufă M.2—F.270 1/4" Mg. buc. 100
 — idem 3/8" buc. 100
 — idem 3/4" buc. 100
 — idem 1" idem buc. 100
 — idem 1 1/4" idem buc. 100
 — idem 3/8" Zn. buc. 100
 — idem 3/4" idem buc. 150
 — idem 1" idem buc. 50
 — idem 1 1/4" Zn. buc. 50
 — idem 1 1/2" idem buc. 50
 — Mufă M2—SD—F.271 3/6" Mg. buc. 50
 — idem 3/4" idem buc. 50
 — Niplu M.8 — F.280 1 1/4" Zn. buc. 100

— idem 1 1/4" idem buc. 50
 — Dop F.9 — I.290 1" Mg. buc. 200
 — idem 1 1/4" Mg. buc. 300
 — idem 1 1/2" Mg. buc. 50
 — idem 2" Mg. buc. 100
 — Piuliță P.4 — F. 310 1/2" Mg. buc. 200
 — idem 3/4" Mg. buc. 100
 — Racord U.2.—F.331 3/8" Mg. buc. 200

ARTICOLE DE CAUCIUC

— Tub P.10/32 Stas 263 ml. 1000
 — Tub A 10/38 ml. 500
 — Tub abs. apă 150 mm Stas 4998 ml. 100
 — idem 125×500 m. ml. 75
 — Curele trapezoidale 17×11×1700 buc. 50
 — idem 17×11×3550 buc. 100
 — idem 17×11×5000 buc. 100
 — idem 22×14×1400 buc. 50
 — idem 22×14×2800 buc. 50
 — idem 22×14×3350 buc. 100
 — idem 25×16×1310 buc. 150
 — idem 22×14×6300 buc. 300
 — idem 32×19×6300 buc. 250
 — Curea transm. SG. 4×8×340 PA kg. 1500
 — idem 200×4 kg. 600
 — idem 300×3 kg. 300
 — idem 250×4 kg. 300
 — Pinză PVC 14 cal. I. mp. 1500
 — Tub abs. apă D. 125×5000 ml. 192,5
 — idem D.150 kg. 144,1
 — Klingherit 3 mm resturi kg. 614,0
 — Marsit grafitat armaț 4 mm kg. 53,0
 — Curele mătașe 620×50 buc. 15
 — idem 740×40 buc. 25
 — idem 1600×75 buc. 15
 — idem 560×50 buc. 20
 — idem 1160×40 buc. 10
 — idem 1300×50 buc. 20
 — idem 1600×35 buc. 15
 — idem 2550×40 buc. 15

CURELE TRAPEZ

— 8×5×400 buc. 1
 — 10×6×400 buc. 10
 — 10×6×450 buc. 3
 — 10×6×1300 buc. 2
 — idem 13×8×1900 buc. 20
 — 13×8×2650 buc. 7
 — 13×8×3550 buc. 5
 — 17×11×800 buc. 40
 — 17×11×900 buc. 30
 — 17×11×950 buc. 30
 — 17×11×1000 buc. 20
 — 17×11×1025 buc. 20
 — 17×11×3000 buc. 20
 — 17×11×3550 buc. 10
 — 17×11×4500 buc. 20
 — 17×11×6300 buc. 3
 — 22×14×1383 buc. 9
 — 22×14×1800 buc. 70
 — 22×14×1900 buc. 10
 — 22×14×4250 buc. 15
 — 22×14×6700 buc. 20
 — 25×16×1310 buc. 15
 — 26×16×1310 buc. 50
 — 32×19×3000 buc. 1
 — 32×19×4250 buc. 4
 — 32×19×5300 buc. 10
 — 32×19×7500 buc. 2
 — 32×19×9550 buc. 9
 — 32×19×10000 buc. 2

CURELE MĂTASE

- 37×500 buc. 2
- 40×750 buc. 18
- 40×1300 buc. 8
- 4×2330 buc. 10
- 60×1550 buc. 2
- 65×1600 buc. 10
- 40×4 buc. 22
- Curele transmis. 150×5 kg. 5.6
- Garnit. piele 30×189×230 buc. 4
- idem 35×365×420 buc. 4
- idem 20×140×3000 kg. 40,87
- idem 20×15×5 kg. 28,10
- idem trap. 10×9×5 kg. 6.85
- idem TESA 15.015 buc. 20
- idem 7-10003 buc. 4
- Șnur cauciuc Ø 22 kg. 9.55
- idem Ø 24 kg. 2.79
- Manșon P buc. 139
- Sorb petrol 38×3000 buc. 2
- idm 50×1000 buc. 2
- Sorb apă 88×1500 buc. 1
- Plăci cauciuc buc. 90
- Furtun cauciuc 75×10 ml. 1.5
- idem 40×8000 buc. 4

FITINGURI

- Curbe galvanizate 3/4" buc. 50
- idem negre 3/8" buc. 185
- idem 3/4" buc. 80
- idem 1" buc. 225
- idem 45° 1" buc. 20
- idem 1 1/2" buc. 50
- idem 3" buc. 10
- Dupuri negre 3/8" buc. 200
- Mufe reduse 3/4 - 1/2 buc. 50
- idem 1 - 1/2 buc. 30
- idem 3/4 buc. 150
- idem 4 buc. 20
- Niplu 3" buc. 30
- Piulițe ptr. țevi 3/8 buc. 400
- Coturi 3" buc. 10
- Robinet trecere 4 buc. 2
- idem 2 căi Ø 15 buc. 15
- idem 1 1/4 buc. 20
- Robineți 40×16 buc. 4
- Regulator presiunii buc. 1
- Ventil reținere 1/2 buc. 40
- Robinet cu ventil buc. 6
- idem sertar buc. 1
- Alezoare St. 264 Ø 16 buc. 30
- Mufe reduse 1 - 3/4 buc. 50
- idem 2 - 1/2 buc. 60
- idem 1 - 1/2" buc. 75
- Curbe negre 1/4" buc. 120
- idem zincate 1" buc. 10
- Coturi A4 3/4" buc. 20
- Teuri negre 3/8" buc. 200
- Niplu 4" buc. 30
- idem 1 1/4" buc. 60
- Piulițe 1 1/2" buc. 100
- idem olandeze 1 1/2 buc. 100
- Reducții 3 - 1 1/2 buc. 60
- Curbe 1" buc. 185
- Arzător liniar buc. 2
- Aspersor 1 1/4" buc. 1
- Hidrant grădină 3/4 buc. 3
- Manivelă clapetă reglaj buc. 1
- Robinet ventil 20×16 buc. 3
- idem 25×16 buc. 3
- Robinet spălător 1/2 buc. 2
- idem anticoroziv Ø 125 buc. 2

MATERIALE PTR. TURNĂTORIE

- Dexil 10 kg. 2080

- Plăci ceramice - custodie mp. 212
- Mortar cromagnezită idem to. 4
- Elemente beton idem buc. 220

DIVERSE

- Baterie acumulatori 24/150 buc. 5
- Elementi tracțiune III-Ky 285 buc. 11
- idem VI-Ky-285 buc. 24
- idem VIII Ky-285 buc. 8
- Filtru ulei dublu UTOS (Tip vechi) buc. 4
- Grup conic IMS-574-209 buc. 16
- Geam securit 2 jumătăți TV-IMS buc. 2
- Geam ușă tip vechi TV buc. 2
- Inel sprijin 131-240-2053 buc. 16
- Inele distribuție 202-402-029 buc. 19
- Lame ștergător SR-101 (tip vechi) buc. 7
- Pinion atac SR. 113-240-2011 buc. 9
- Pinion condus și coroană SR. 113-240-2052 buc. 9
- Piuliță 164634 M - 4634 buc. 38
- Ambreiaj comp. 5182.200 Dumper buc. 1
- Arbore roată distanță 5180550. Dumper buc. 5
- Arbore comp. IMS-180300 buc. 1
- Bolț piston S-270-404 buc. 3
- Garnitură evacuare S-270-208 buc. 3
- Bucșă rulment S-180-552 buc. 3
- Bolț piston 5270404 buc. 7
- Pinion reglare S-270-504 buc. 1
- Pedală S-270-0535 buc. 3
- Cilindru S-270-501 buc. 3
- Piston S.270518-13 buc. 2
- Segmenti comp. CN-S-270-402 buc. 2
- Selector dințat buc. 1
- Pinion arbore S-270-518 buc. 1

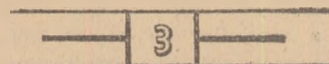
ȚEAVĂ

- 160×2,5 Sudat W.4841 ml. 139,02
- 160×2,5 idem W 4841 ml. 15,55
- 168,9×4-6800 12CrMo 19,5 ml. 1231,30
- 168×10×4 - 6500 idem ml. 1150,30
- 323,9×6,3 Sudat W.7336 ml. 121,09
- 323,9×6,3 idem W.7335 ml. 29,48
- 323,9×6,3 idem W.7336 ml. 76,80
- 324×8 idem ml. 166,83
- 324×8 idem ml. 15,26
- 324×8 idem ml. 149,02
- 324×8 idem ml. 28,90

LA INCHIDEREA EDIȚIEI

- Biele agregat frigorific buc. 52
- Bucșe spate agregat frigorific buc. 79

- Bandă laminată 40×2 mm buc. 1028
- Etajeră faianță buc. 20
- Electrozi neon buc. 3200
- Transformator reclame luminoase buc. 4
- Țeavă pastată buc. 330
- Sîrmă zincată 5 mm kg. 140
- Sîrmă sudură cupru 4 mm kg. 70
- Sită 3 mașină carne buc. 20
- Sită 2 mașină carne buc. 10
- Sîrmă bobinaj 1,20 kg. 20
- Microînterupător 5911; 5912 buc. 64
- Balast 40 W buc. 11
- Corp fluorescent buc. 12



- Tablă neagră 100 mm kg. 8000
- Oțel bandă 30×3 kg. 440
- Oțel rotund Ø 70-OL42 kg. 4000
- Oțel rotund Ø 80-OL42 kg. 5000
- Oțel pătrat 12×12 kg. 970
- Oțel rotund Ø 90 OL 42 kg. 6000
- Oțel I.N.P. 400 mm kg. 1220
- Oțel pătrat 40×40 mm kg. 940
- Lanț naval Ø 34 kg. 630
- Bară alamă Ø 16 kg. 234
- Tablă alamă 3 mm kg. 525
- Sîrmă alamă Ø 5 mm kg. 230
- Sîrmă oțel arc Ø 45 kg. 170
- Bare bronz Ø 16-24 kg. 105
- Țeavă cupru 20×1,5 kg. 313
- Tablă zincată 0,75 mm kg. 1244
- Cablu tracțiune Ø 6 mm kg. 90
- Țeavă oțel Ø 32568 ml. 48
- Funie aluminiu Ø 35 kg. 226
- Funie aluminiu Ø 50 kg. 255
- Cirlige jghiaburi Ø 150 buc. 380

ÎN ATENȚIA
ABONAȚILOR!

Lucrarea „RAPORTURI DE MUN-CĂ”, vol. II, a fost pusă în vânzare prin centrele de difuzare a presei.

Abonații care din diferite motive nu pot intra în posesia ei, pot face comenzi direct la redacție, care vor fi onorate cu plata în ramburs.

COMERȚ EXTERIOR

PRECIZĂRI PRIVIND APLICAREA PRESCRIȚIEI ÎN CAZUL ÎNTÎRZIERII ÎN PREDAREA PRODUSELOR DESTINATE EXPORTULUI

Reglementările în vigoare, accentuând asupra imperativului îndeplinirii întocmai a sarcinilor de export, consacră răspunderea unităților producătoare în cazul nerespectării termenelor de predare prevăzute în contractele economice încheiate cu întreprinderile de comerț exterior exportatoare.

În ipoteza relațiilor de furnizare, se răspunde, potrivit art. 21 din Legea nr. 71/1969, nu numai cu despăgubiri, dar și cu penalități, conform art. 1 din H.C.M. nr. 306/1970.

Valorificarea drepturilor la penalități nu este la latitudinea întreprinderilor de comerț exterior beneficiare, ele având obligația să le obțină pe cale amiabilă sau prin hotărâri arbitrare, cu excepția situațiilor în care nerespectarea termenelor de livrare s-a datorat forței majore ori întârzierii întreprinderilor de comerț exterior în îndeplinirea obligațiilor lor care condiționau predarea, din partea unităților furnizoare, a produselor contractate. Se impune obținerea penalităților și datorită faptului că prin funcția de desdăunare care le este proprie, penalitățile sînt menite să acopere, parțial sau în totalitate, pagubele încercate de întreprinderile de comerț exterior prin nerespectarea termenelor de livrare înscrise în contractele încheiate cu partenerii străini.

Cu toate acestea, mai există unități socialiste furnizoare care, în mod vădit neîntemeiat, invocă apărări ce sînt respinse constant de către organele arbitrale.

Astfel, se invocă împrejurarea că partenerul străin nu a formulat pretenții împotriva întreprinderii române de comerț exterior pentru faptul nerespectării termenului de livrare prevăzut în contractul extern. O asemenea apărare nu ar putea fi primită, deoarece, față de modul cum este reglementat sistemul penalităților în legis-

lația noastră economică, dreptul la penalități nu este condiționat de dovedirea vreunei pagube patrimoniale ca urmare încălcării obligației de a preda produsele la un anumit termen.

Alteori, se opune pretențiilor întreprinderilor de comerț exterior beneficiare la penalități pentru întârzierea în predarea produselor contractate, prescripția prevăzută de art. 4 lit. b din Decretul nr. 167/1958. Potrivit acestui text legal, termenul de prescripție este de 6 luni în cazul acțiunilor prin care se pretinde plata unor penalități. Dar acest text este aplicabil numai în cazul contractelor de furnizare încheiate pentru aprovizionarea unităților socialiste beneficiare din țară.

Într-adevăr, conform art. 4 alin. ultim din decretul citat, „termenul de prescripție prevăzut de prezentul articol nu este aplicabil în raporturile dintre întreprinderile de stat pentru comerțul exterior și organizațiile socialiste furnizoare de mărfuri pentru export sau beneficiare ale produselor importate“.

Deci, în cazul pe care îl analizăm, termenul de prescripție aplicabil este cel general, de 18 luni, reglementat prin art. 3 din Decretul nr. 167/1958.

Momentul începerii curgerii termenului de prescripție se determină în conformitate cu art. 12 din același decret. Penalitățile în discuție fiind stabilite pro rata temporis, dreptul la acțiune se naște iar prescripția începe să curgă în raport cu fiecare zi de întârziere.

În privința relațiilor de comision, neexistînd penalități stabilite pe cale normativă pentru nepredarea la termen a produselor destinate exportului, prevederile art. 4 lit. b ale decretului amintit n-ar putea fi invocate decît în situația în care părțile din contractul economic de comerț exterior pe bază de comision au fixat, în temeiul art. 2 din H.C.M. nr. 306/1970, penalități convenționale.

Astfel, nepredarea produselor la termen, poate să ocaziona, sub aspectul pe care îl analizăm, numai pretenții la daune care constau, de obicei, în sumele pe care întreprinderea de comerț exterior comisionară a trebuit să le plătească beneficiarului străin cu titlu de penalități sau daune, datorită

nerespectării termenului de livrare înscris în contractul extern.

Asemenea pretenții sînt supuse, indiscutabil, termenului de prescripție de 18 luni amintit mai sus, care începe să curgă, potrivit art. 7 alin. 1 din Decretul nr. 167/1958, de la data producerii pagubei în patrimoniul întreprinderii de comerț exterior comisionare prin plata unor sume către beneficiarul străin.

I. ICZKOVITS

INVESTIȚII

OPOZABILITATEA CONSTATĂRIILOR EFECTUATE DE COMISIILE DE RECEPȚIE A OBIECTIVELOR DE INVESTIȚII

După cum s-a arătat în alte numere anterioare, comisia de recepție a obiectivelor de investiții este un organism independent atît față de constructor cît și față de beneficiar, avînd ca esențială atribuție constatarea calității obiectivului de investiții. Constatările se consemnează în procese verbale

Procesele verbale de constatare a calității întocmite cu ocazia recepției preliminare sau a celei finale produc importante efecte juridice față de părțile interesate (proiectant, antreprenor, subantreprenor și beneficiar) din care enumerăm numai unele mai semnificative:

— în cazul amînării sau respingerii recepției pentru deficiențe calitative toate părțile interesate sînt obligate a efectua remediile necesare, ceea ce presupune cheltuirea suplimentară de noi fonduri;

— în cazul admiterii recepției, dreptul de administrare operativă sau, după caz, dreptul de proprietate trec de la antreprenor la beneficiar, împreună cu riscurile respective.

Date fiind efectele atît de importante pe care le produce procesul-verbal al comisiei de recepție se pune în mod firesc întrebarea care este forța probantă a acestui document față de

care este și ea simplificată, pentru a putea realiza scopul instituirii acestei proceduri urgente de urmărire a avansurilor nejustificate. În consecință, când titularul de avans nu a justificat avansul primit și nu a depus sumele rămase necheltuite la termenele stabilite ori pînă la data întocmirii statului de retribuții, pe baza dispoziției conducătorului compartimentului financiar-contabil se va trece direct la reținerea din retribuția ce i se cuvine debitorului respectiv. Dispoziția este executată prin grija compartimentului financiar-contabil care răspunde de recuperarea integrală a debitului, inclusiv a penalizării de întârziere aferentă.

3. Cît privește condițiile de recuperare, sînt aplicabile prevederile art. 109 din Codul muncii, care constituie procedura generală obligatorie pentru executarea prin reținere din retribuție. Se va proceda deci la reținerea în rate lunare din retribuția sau din orice alte sume ce se cuvin titularului de avans din partea unității la care acesta lucrează. **Ratele nu vor putea fi mai mari de o treime din retribuția tarifară netă lunară**, fără ca, împreună cu celelalte rețineri pe care le-ar avea debitorul, să depășească jumătate din retribuție. În problema cuantumului ratei lunare de reținere în materia avansului în numerar au existat opinii diferite, unele susținînd aplicarea cotei de 1/3, iar altele 1/5 din retribuție (Vezi, I. Stoenescu, A. Hilsenrad, S. Zilberstein, *Tratat teoretic și practic de procedură a executării silită*, Ed. Acad., Buc., 1966, p. 205 și L. Miller, S. Ghimpu, *Delegarea, detașarea și transferarea angajaților*, Ed. șt., Buc., 1966, p. 130—131). Discuția a fost însă curmată prin prevederile clare și precise ale art. 109 alin. 2 din Codul muncii (intrat în vigoare la 1 martie 1973), care stabilește că ratele lunare nu vor putea depăși 1/3 din retribuție (A se vedea și Ș. Beligrădeanu, *Răspunderea materială a persoanelor încadrate în muncă*, Ed. șt., Buc., 1973, p. 157). Aceasta însă nu înseamnă că efectiv se va putea reține mai puțin de 1/3 lunar deși suma de recuperat depășește acest nivel, ci numai că plafonul maxim al reținerii este de 1/3 din retribuție.

4. Potrivit art. 109 alin. 3 din Codul muncii dacă desfacerea contractului de muncă are loc înainte de recuperarea debitului, iar **debitorul se încadrează la altă unitate**, executarea se va face la noua unitate, pe baza aceluiași titlu executoriu ce se va transmite de unitatea care a fost păgubită. Considerăm că întrucît această regulă are caracter general, ea se aplică și în cazul dispoziției emise de conducătorul compartimentului cu atribuții financiar-contabile, astfel că dacă debitorul titular de avans a încetat raporturile de muncă cu unitatea creditoare înainte ca debitul constituit să fie integral recuperat, **urmărirea se va efectua în baza aceluiași dispoziții**, fără a fi necesară emiterea unui nou titlu executoriu pentru suma rămasă de încasat. În caz contrar ar însemna o restrîngere nejustificată a regulii din art. 109 alin. 3 a Codului muncii și să nu acordăm efecte executorii depline unui act juridic căruia legiuitorul i-a conferit caracterul de titlu executoriu. În ultimă instanță s-ar ajunge la situația ca pentru aceeași sumă (debitul nerecuperat prin reținere la unitatea creditoare) să ființeze, paralel, două titluri executorii, ceea ce este fără îndoială inadmisibil și contrar reglementărilor legale.

5. În cazul în care debitorul nu s-a încadrat în muncă la o altă unitate, **urmărirea se va face asupra oricăror bunuri ale acestuia**, adică conform prevederilor din Decretul nr. 221/1960, republicat. Această dispoziție de principiu din art. 109 alin. 4 al Codului muncii se aplică și atunci cînd este vorba de dispoziția dată de conducătorul compartimentului financiar-contabil. Deci, în cazul cînd se va trece la urmărirea bunurilor în temeiul Decretului nr. 221/1960, ca temei al executării va fi folosită dispoziția emisă pentru recuperarea avansurilor în numerar.

6. **Cuantumul creanței ce se pune în executare** pe baza dispoziției conducătorului compartimentului financiar-contabil va fi compus din suma ce reprezintă avansul nejustificat sau suma ce nu s-a cheltuit și n-a fost restituită în termen, pe de o parte și penalizarea de întârziere datorată pe de altă parte (Vezi, *Curierul* nr. 37 din 16 septembrie 1977, p. 7—8), Pe-

nalizarea de 0,50% se calculează asupra avansului primit sau asupra sumelor nerestituite în termen, după caz, pentru fiecare zi de întârziere, inclusiv în faza de executare, chiar dacă nu este indicată expres în titlul executoriu.

drd. Ioan CONDOR

INVESTIȚII

INTÂRZIERI NEJUSTIFICATE IN ACHITAREA CONTRAVALORII UTILAJELOR DESTINATE INVESTIȚIILOR

Realizarea la termen a investițiilor constituie o sarcină de mare importanță la înfăptuirea căreia contribuie și unitățile furnizoare de utilaje. Prin efectuarea livrărilor la termen și în condițiile de calitate prevăzute în contractele economice încheiate, aceste unități aduc un aport însemnat la îndeplinirea planului de investiții.

Un echivalent firesc și legal al acestor unități este prețul utilajelor livrate. Ca atare, unitățile beneficiare au obligația de a achita meintîrziat contravaloarea utilajelor primite și care le sînt necesare pentru realizarea investițiilor aprobate. Această îndatorire le revine și în temeiul art. 131 din Legea finanțelor potrivit căruia plățile trebuie făcute la data exigibilității obligațiilor, debitorul fiind dator să le efectueze, iar creditorul fiind obligat să le ceară. Pe de altă parte, este echitabil ca efortul material cheltuit prin fabricarea utilajelor să fie recuperat neîntîrziat prin încasarea prețului.

În genere, atît unitățile furnizoare de utilaje pentru investiții, cît și cele beneficiare își îndeplinesc în mod corespunzător obligațiile. Adică, utilajele se livrează la termenele stabilite prin contracte, sau chiar înaintea acestor termene, iar plata prețului se face fără întârziere.

Unul dintre cazurile de excepție rezultă din hotărîrea Arbitrajului de Stat interjudețean Iași nr. 510/1977, pronunțată în dosarul nr. 184/1977.

În speță, Trustul județean IAS Iași a fost obligat să plătească unității

furnizoare Intreprinderea mecanică din Oraşul Dr. P. Groza penalităţi de preţ datorat pentru un utilaj livrat contractual, în sistemul tranziţului organizat.

Aşa cum rezultă şi din Decizia primului arbitru de stat nr. 2850/1977 prin care a fost confirmată hotărîrea de mai sus, preţul acestui utilaj destinat unei investiţii a fost decontat la livrare numai parţial, pentru 120.000 lei, în limita plafonului de decontare existent la 31 iulie 1976, restul de 42618 lei decontându-se la 13 octombrie 1976, din credite.

S-a considerat că pentru neasigurarea fondurilor vina aparţine exclusiv trustului beneficiar care trebuia din timp să facă demersurile necesare aşa fel încît preţul utilajului care reprezintă echivalentul prestaţiei unităţii furnizoare, să fie achitat integral în termen.

De remarcat că, în speţă, nu s-a contractat şi livrat cu încălcarea dispoziţiilor art. 97 din Legea nr. 9/1972 prin care s-a interzis contractarea şi angajarea de cheltuieli pentru investiţii înainte de aprobarea indicatorilor tehnico-economici, sau, după caz a documentaţiei tehnico-economice a investiţiilor. Deci, nu se identifică cazul în care, potrivit practicii arbitrale constante, fiind nul contractul în temeiul căruia s-a efectuat livrarea, unitatea beneficiară nu poate fi obligată să răspundă cu penalităţi. Neadmiterea utilajelor la finanţare sau creditare ori neasigurarea fondurilor necesare decontării nu constituie, de regulă, împrejurări care justifică întîrzierea în plata preţului.

Dar, în speţă, beneficiarul menţionat a întîrziat plata şi după data cînd s-au creat, prin acordarea de credite, toate condiţiile necesare achitării integrale a preţului utilajului livrat.

Astfel, trustul beneficiar a cerut băncii să amîne plata restului de preţ datorat pe motiv că au apărut defecţiuni la utilaj în termenul de garanţie.

Această împrejurare nu justifică însă nedecontarea integrală a contravalorii utilajului din moment ce utilajul a fost primit şi recepţionat fără obiecţiuni. Aşa cum se reţine prin decizia arătată „în speţă, refuzul de faţă era justificat numai dacă beneficiarul investiţiei ar fi refuzat primirea utila-

jului pe care l-ar fi păstrat în custodie, la dispoziţia furnizoarei, dovedind cu acte opozabile calitatea necorespunzătoare a furniturii care ar necesita remedieri”.

Apariţia unor defecţiuni în perioada de garanţie justifică formularea unor pretenţii la daune sau pentru efectuarea remedierilor, dar nu putea constitui temei pentru neachitarea unei părţi din valoarea utilajului. Rezultă deci că, şi sub acest aspect, trustul beneficiar a procedat greşit, prelungind în mod nejustificat întîrzierea în plata preţului.

H. MATEI

RAPORTURI DE MUNCĂ

INADMISSIBILITATEA CUMULULUI RĂSPUNDERII CONTRAVENŢIONALE CU RĂSPUNDEREA DISCIPLINARĂ

Inspirată din umanismul profund al orînduirii noastre socialiste şi dînd viaţă principiilor echităţii socialiste, Conferinţa Naţională a P.C.R. din 7—9 decembrie 1977 prin Hotărîrea cu privire la perfecţionarea conducerii tuturor sectoarelor de activitate, a legislaţiei Republicii Socialiste România, a activităţii organelor de justiţie şi ale Ministerului de Interne, precum şi noi măsuri privind dezvoltarea democraţiei socialiste, în capitolul privitor la îmbunătăţirea activităţii organelor de judecată şi perfecţionarea legislaţiei (pct. 9) dispune ca sancţiunile contravenţionale să se aplice de regulă, numai în acele cazuri în care nu sînt prevăzute sancţiuni disciplinare. În acest fel, un bine cunoscut principiu de drept potrivit căruia pentru aceeaşi faptă nu se pot aplica două sancţiuni îşi va găsi frecvent aplicarea în legătură cu răspunderea persoanelor încadrate în muncă.

Dat fiind că, pe de o parte orice încălcare a obligaţiilor de serviciu — cit ar fi de neînsemnate — inclusiv a normelor de comportare, constituie o abatere disciplinară care atrage aplicarea sancţiunii disciplinare, iar pe

de altă parte, deoarece gradul culpei nu influenţează răspunderea disciplinară ca fiind atrasă şi în cazul unei culpe foarte uşoare, această formă de răspundere este omniprezentă în cadrul raporturilor de muncă. Prin însuşi acest fapt, al incidenţei sale în toate cazurile de încălcare a obligaţiilor de serviciu, răspunderea disciplinară va înlătura angrenarea răspunderii administrative şi, implicit, neaplicarea sancţiunilor contravenţionale.

Dr. C. JORNESCU

ASIGURĂRI

CARE SÎNT OBLIGAŢIILE ORGANIZAŢIILOR SOCIALISTE ÎN CAZURILE ÎN CARE CU AUTOVEHICULELE DEŢINUTE DE ACESTEA SE PRODUC PAGUBE PRIN ACCIDENTE DE CIRCULAŢIE UNOR TERŢE PERSOANE ?

În baza Decretului nr. 471/1971, Administraţia Asigurărilor de Stat a preluat obligaţia materială, financiară, pe care o au deţinătorii de autovehicule de a repara prejudiciile produse terţelor persoane în cazurile în care au răspundere civilă pentru accidente de autovehicule produse pe teritoriul R.S. România.

În Decretul nr. 471/1971 sînt prevăzute obligaţiile organizaţiilor socialiste în cazurile în care cu autovehiculele deţinute de acestea se produc pagube prin accidente de circulaţie unor terţe persoane. În aplicarea acestor dispoziţii, ministrul finanţelor a emis noi normative, prin îmbunătăţirea şi codificarea celor elaborate în anii 1972 şi 1976, respectiv „Instrucţiunile nr. 7/1976 pentru executarea de către organizaţiile socialiste a unor sarcini ce le revin, potrivit legii, cu privire la asigurările de stat”, care prevăd şi obligaţiile referitoare la anunţarea accidentelor produse şi stabilirea despăgubirilor pe baza înţelegerii dintre părţi la asigurarea prin efectul legii de răspundere civilă (cap. I, lit. B).

În vederea luării deciziei privind acordarea operativă a despăgubirilor, organizațiile socialiste sînt obligate, potrivit dispozițiilor art. 42, alineatul 1, din Decretul nr. 471/1971, să înștiințeze, în scris, în termen de 24 de ore de la producerea accidentului, unitatea ADAS în a cărei rază de activitate s-a produs accidentul și să comunice, de îndată, pretențiile formulate de cei păgubiți, precum și primirea oricăror acte în legătură cu accidentul, aceleiași unități a ADAS ori aceleia în raza căreia își au sediul.

În ceea ce privește stabilirea despăgubirilor, aceasta se poate face pe două căi și anume: fie pe baza înțelegerii dintre părți, fie prin hotărîre judecătorească.

Potrivit dispozițiilor art. 35, alineatul 2, din Decretul nr. 471/1971, despăgubirile se stabilesc pe baza înțelegerii dintre părți, cu acordul ADAS. Pentru aceasta este însă necesară încuviințarea atît a persoanei păgubite cît și a asiguratului răspunzător de producerea pagubei.

Avînd în vedere că potrivit dispozițiilor art. 46, alineatul 1, din Decretul nr. 471/1971, drepturile persoanelor păgubite prin producerea accidentelor de autovehicule se exercită împotriva celor răspunzători de producerea pagubei, precum și pentru a se evita încărcarea activității procesuale și efectuarea unor cheltuieli în procesul civil — cheltuieli care se recuperează de la propriii conducători auto ai organizațiilor socialiste atunci cînd aceștia sînt răspunzători de producerea pagubei — și a se asigura o desdăunare operativă a persoanelor păgubite, în aplicarea art. 35, alineatul 2, din același decret, pentru stabilirea despăgubirilor pe baza înțelegerii dintre părți, în toate cazurile în care din actele cu privire la cauzele și împrejurările producerii accidentelor de autovehicule — întocmite de organele miliției sau de alte organe de stat care constată și cercetează accidente de autovehicule, ori de organele ADAS — rezultă răspunderea organizației socialiste (inclusiv a propriului conducător auto) în producerea pagubei, reprezentantul organizației socialiste căreia îi aparține autovehiculul care a produs accidentul urmează să încuviințeze această înțelegere.

Pentru stabilirea unei juste despăgubiri de plată organizațiile socialiste sînt obligate, potrivit art. 51 din același decret, să pună la dispoziția ADAS toate actele și evidențele necesare pentru verificarea existenței și valorii bunurilor, pentru constatarea producerii accidentelor de autovehicule și evaluarea pagubelor, precum și pentru stabilirea dreptului la despăgubiri. În același scop, în toate cazurile în care sînt implicate în accidente autovehicule aparținînd organizațiilor socialiste, la constatarea pagubelor va participa un reprezentant al acestora, iar, după caz, și propriul conducător auto răspunzător de producerea pagubei. Eventualele obiecții ale acestora cu privire la pagubele constatate se analizează de organele ADAS care, în funcție de constatări, iau hotărîrile corespunzătoare în acest sens.

În cazurile în care la constatarea pagubelor nu este posibilă și participarea reprezentantului organizației socialiste al cărei conducător auto este răspunzător de producerea pagubei, constatarea pagubelor poate fi făcută numai în prezența conducătorului auto și a persoanei păgubite.

Deși marea majoritate a organizațiilor socialiste au acordat importanța cuvenită stabilirii despăgubirilor pe baza înțelegerii dintre părți și ca urmare și-au dat încuviințarea respectivă, fie odată cu înștiințarea accidentului, fie imediat ce li s-a solicitat aceasta, sînt însă unele unități care, neînțelegînd interesul social al acestei asigurări și grija pe care statul o manifestă pentru despăgubirea victimelor accidentelor de autovehicule, creează nemulțumiri persoanelor păgubite prin întîrzieri în comunicarea încuviințării sau refuzul de a da încuviințarea respectivă. În astfel de cazuri organizațiile socialiste în cauză motivează, în mod nejustificat, în contradicție cu obligațiile ce le revin, că conducătorul autovehiculului nu mai este angajatul organizației socialiste sau că mai are și alte rețineri din retribuție. Alte organizații socialiste refuză să dea încuviințarea respectivă, fără nici o justificare, pretinzînd ca stabilirea despăgubirilor să se facă prin hotărîre judecătorească, deși conducătorul auto răspunzător de producerea pagubei a

semnat procesul-verbal încheiat de organele miliției, recunoscîndu-și culpa, a plătit amenda, a participat la constatarea pagubei nefăcînd nici o obiecțiune, a solicitat ca despăgubirile să se stabilească pe baza înțelegerii dintre părți, ori a semnat o declarație prin care se obligă să suporte contravaloarea pagubelor stabilite de ADAS.

Netemeinicia unor asemenea tergiversări ori refuzuri apare și mai evidentă avîndu-se în vedere că odată cu introducerea asigurării prin efectul legii de răspundere civilă auto, despăgubirile fiind plătite de ADAS, numai sînt afectate fondurile organizațiilor socialiste.

Avînd în vedere scopul social al asigurării prin efectul legii de răspundere civilă auto și că este necesar să se elimine cauzele care generează nemulțumiri persoanelor păgubite, precum și pentru a se reduce numărul reclamațiilor adresate în acest scop, organizațiile socialiste trebuie să-și dea încuviințarea ca despăgubirile să se stabilească pe bază de înțelegere, fie odată cu înștiințarea accidentului, fie imediat ce se solicită aceasta, conformîndu-se astfel dispozițiilor sus-menționate.

V. VULPESCU

INTREBĂRI-RĂSPUNSURI

● N. JUCU (Aiud) întreabă dacă unitatea socialistă beneficiară răspunde cu penalități pentru întîrzierea în achitarea prețului produselor livrate în condițiile în care acest preț, legal stabilit, a fost mai mare decît cel prevăzut în contract.

Răspunsul care se impune este afirmativ.

În relațiile dintre unitățile socialiste, prețul aplicabil este, cel în vigoare la data executării prestației. Ca efect al acestui principiu, prețul greșit înscris de către părți în contract este înlocuit, de drept, cu cel legal. Acesta fiind deci, prețul contractual, unitatea beneficiară datorează penalități conform art. 1 lit. g sau h din H.C.M. nr. 306/1970 dacă nu-l achită integral și la termen.

● **G. TAKÁCS (Tg. Mureș)** se interesează de condițiile în care răspunde cărașul, singur sau alături de unitatea expeditoare, pentru prejudiciul cauzat prin nerespectarea regulilor tehnice privitoare la încărcarea și fixarea mărfurilor în mijlocul de transport.

Această răspundere revine, în primul rând, unității expeditoare, conform art. 17 din Regulamentul aprobat prin H.C.M. nr. 941/1959.

Același regulament prevede însă obligația cărașului de a verifica respectarea condițiilor tehnice de încărcare și fixare a mărfurilor, precum și dreptul acestuia de a refuza primirea spre transport a mărfurilor încărcate fără respectarea regulilor tehnice de încărcare și fixare (art. 26 și 27).

Răspunderea revine exclusiv cărașului dacă încărcarea mărfurilor în mijlocul de transport s-a făcut fără participarea unității expeditoare.

● **G. MARTINICĂ (Craiova)** se interesează de răspunderile care revin întreprinderilor de exploatare a lucrărilor de îmbunătățiri funciare.

În conformitate cu Legea nr. 7/1974 privind realizarea, exploatarea, întreținerea și finanțarea amenajărilor de irigații, modificată prin Decretul nr. 165/1975, unitățile de îmbunătățiri funciare răspund de efectuarea prestațiilor de servicii specifice și anume, captarea, transportul și distribuția apei pentru irigații, consum industrial, piscicultură etc., de apărare împotriva inundațiilor, de evacuarea apei din sistemele de desecare, amenajări piscicole.

Prestațiile de mai sus se execută pe bază de contracte economice.

● **N. STĂNCIULESCU (București)** solicită lămuriri asupra datei de la care unitatea socialistă beneficiară datorează penalitățile aferente întârzierii cu care a achitat prețul unor produse ce i s-au livrat anticipat față de termenul contractual.

Din relatarea dv. rezultă că produsele au fost ridicate de la unitatea furnizoare de către un delegat al unității beneficiare.

În această situație, obligația de plată a prețului s-a născut pe data ridicării produselor, iar nu la data a-

jungerii termenului de livrare la scadență, chiar dacă între părți nu a intervenit un acord scris în privința livrării produselor cu anticipație.

Această concluzie se impune, deoarece menționatul acord a rezultat din faptul prezentării delegatului unității beneficiare pentru ridicarea produselor înăjunte de termenul de livrare contractual și din împrejurarea că, la prezentarea delegatului menționat, unitatea furnizoare i-a predat produsele.

În consecință, penalitățile pentru întârzierea în achitarea prețului se datorează în funcție de data ridicării produselor, iar nu în raport cu data ajungerii termenului de livrare la scadență.

● **M. CĂRUNTU (Dolj)** solicită lămuriri cu privire la regimul legal al terenurilor agricole care sînt folosite, în mod temporar, în alte scopuri decît producția agricolă — vegetală.

Sediul material îl constituie Legea nr. 59/1974 care prevede în anexe și tariful care se datorează pentru folosirea terenurilor agricole în asemenea scopuri. Aceste tarife se datorează unității care are terenul respectiv în proprietate sau administrare directă.

● **T. DONICĂ (București)** se interesează de condițiile în care întreprinderea furnizoare de energie electrică este îndreptățită să încaseze majorările tarifare în cazul depășirii puterii maxime stabilite pentru orele de vîrf de seară.

Potrivit art. 11 (5) din Regulamentul pentru furnizarea și utilizarea energiei electrice aprobate prin H.C.M. nr. 2763/1968, puterile maxime ce pot fi absorbite de consumatori la orele de vîrf de seară se stabilesc de Inspecția energetică și pot fi modificate oricînd din inițiativa acestui organ.

Majorările tarifare se datorează pentru depășirea acestor puteri.

● **G. BURDUȘEL (Sibiu)** se interesează de condițiile în care se aplică în raporturile contractuale dintre unitățile socialiste, dobînda legală, conform art. 1088 din Codul civil.

Dobînda legală, care este de 6% pe an potrivit Decretului nr. 311/1954, se aplică în aceste raporturi în mod excepțional, pentru neîndeplinirea acelor

obligații de plată care nu sînt sancționate prin plata de penalități, conform H.C.M. nr. 306/1970.

Dobînda se datorează de la data punerii în întârziere.

● **M. POPA (Caraș-Severin)** întreabă dacă lipsa mijloacelor de transport constituie, în raporturile dintre unitățile socialiste, o împrejurare exoneratoare de răspunderea pentru neîndeplinirea obligațiilor asumate prin contracte economice.

Răspunsul este, în principiu, negativ. Numai în situația intervenirii unui caz de forță majoră, care a determinat lipsa mijloacelor de transport, se poate pune problema apărării de răspundere. Contrar, unitatea căreia nu i s-au pus la dispoziție mijloacele de transport are dreptul să obțină de la căraș plata penalităților legale.

● **G. DIMISCHIOTU (Iași)** se interesează de condițiile în care întreprinderile producătoare preiau în custodie și păstrează mărfurile destinate exportului.

Preluarea mărfurilor, în acest caz, se face pe baza procesului-verbal de custodie și a celui de recepție, semnate de împuterniciții întreprinderii producătoare și întreprindeii de comerț exterior. Unitățile producătoare au obligația de a păstra mărfurile în condiții corespunzătoare și în mod distinct de celelalte stocuri.

H. M.

Revista ECONOMICA

SUPLIMENT

Redacția și administrația BUCUREȘTI 22, Calea Dorobanți, 25, Telefon 12 66 10 filiala Sector 1, București

Cont I.S.I.A.P. nr. 64 51 7^o 152, BNRSR,

Tiparul:

Întreprinderea poligrafică „Informația”, str. Brezoianu, 25