



Adresa de corespondență: Iași, Aleea Nicolina nr. 82, jud. Iași, cod poștal 700221

Dosar nr. 6758/86/2013*

Debitor: S.C. TERMICA S.A. SUCEAVA

<< în faliment >> << in bankruptcy >> << en faillite >>

Nr. de înreg. O.R.C. J33/310/2002

C.U.I. RO14682110

PUBLICAȚIE DE VÂNZARE

Consortiul format din practicienii în insolvență Management Reorganizare Lichidare Iași S.P.R.L. și MGA Insolvency S.P.R.L., desemnate în calitate de lichidatori judiciari ai debitorului S.C. Termica S.A., cu sediul social în mun. Suceava, str. Energeticianului, nr. 1, jud. Suceava, C.U.I. RO14682110, nr. de înreg. O.R.C. J33/310/2002, numite potrivit Sentinței nr. 75 din data de 30.06.2015, pronunțată de Tribunalul Suceava, în dosarul nr. 6758/86/2013*, anunță, în conformitate cu prevederile Legii nr. 85/2006 și ale hotărârilor adunării creditorilor din data de 06.10.2017, scoaterea la vânzare prin licitație publică cu strigare la data de **18.01.2018, ora 12.00** la sediul debitoarei S.C. TERMICA S.A. din Mun. Suceava, str. Energeticianului, nr. 1, jud. Suceava, a următoarelor active:

Nr. crt.	DENUMIREA ACTIVELOR	Valoare de evaluare (lei fara T.V.A.)	Valoare de pornire la licitație (lei fara T.V.A.)
APARTAMENTE BLOC LOCUINȚE CALEA BURDUJENI. NR. 22. BL. 149. SUCEAVA			
1.	APARTAMENT NR. 28 COMPUS DIN TREI CAMERE ȘI DEPENDINȚE, ÎN SUPRAFAȚĂ TOTALĂ DE 75,32 MP ȘI 72,32 MP UTILĂ, TR. D, SC. D, ET. 6, INTABULAT ÎN CF NR. 35547-CL-U8/SUCEAVA (PROVENITĂ DIN CONVERSIA DE PE HÂRTIE A CF NR. 2084/BURDUJENI), NR. CAD. 2469/4;6;28.*	139.445,00	139.445,00*
5.	SPAȚIU ADMINISTRATIV COMPUS DIN DOUĂ CAMERE, AFLAT LA SUBSOLUL BLOCULUI DE LOCUIT, TR. C, SC. C, SUBSOL, ÎN SUPRAFAȚĂ DE 39,25 MP, INTABULAT ÎN CARTEA FUNCİARĂ NR. 30406-CL-U12/SUCEAVA (PROVENITĂ DIN CONVERSIA DE PE HÂRTIE A CF NR. 2015/BURDUJENI), NR. CAD. 115/1;-1;34.	51.907,00	38.930,25
MIJLOACE DE TRANSPORT. AUTOUTILITATE			
1.	AUTOTURISM VOLKSWAGEN TRANSPORTER KOMBI NR. ÎNMATRICULARE (SV-04-KSB), CAROSERIA 1 VOL. 3+1 UȘI ; MARCA VOLKSWAGEN; TIP CARAVELLE 2.5 TDI; NR. IDENTIFICARE WV2ZZZ70ZH026524; MASA PROPRIE 1.933 KG; MASA MAX. TOTAL AUTORIZATĂ 2.800 KG; MOTOR TIP VOLKSWAGEN ACV, SERIE 137141; CILINDREE 2.461CMC; PUTERE 75 KW (102 CP); SURSĂ ENERGIE MOTORINĂ; CULOARE ALB; DATA PRIMEI ÎNMATRICULĂRI 1998; NORMA DE POLUARE EURO 2; AN FABRICATIE 1998 - NR INVENTAR 600256	21.995,00	16.496,25
3.	AUTOTURISM SKODA SUPERB NR. ÎNMATRICULARE SV-08-TER, CAROSERIA 3 VOLUME, BERLINĂ, 4 UȘI, MARCA SKODA; TIP 3U/SUPERB; NR. IDENTIFICARE TMBDU23U839044618; MASA PROPRIE 1.515 KG; MOTOR TIP VOLKSWAGEN AWX, SERIE 406924; CILINDREE 1.896 CMC; PUTERE 96 KW (130 CP); SURSĂ ENERGIE MOTORINĂ; CULOARE ROȘU; DATA PRIMEI ÎNMATRICULĂRI 2003; NORMA DE POLUARE EURO 3; AN FABRICAȚIE 2003 - NR. INVENTAR 600272.	13.200,00	9.900,00
4.	AUTOTURISM ARO 324 , NR. ÎNMATRICULARE SV-05-JTM, CAROSERIA BB FURGON, MARCA ARO; TIP 324; NR. IDENTIFICARE UU3ASOPE4Y1232296; MASA PROPRIE 2.105 KG; MOTOR TIP D127.005, SERIE 089170; CILINDREE 3.119 CMC; PUTERE 50 KW (67 CP); SURSĂ ENERGIE MOTORINĂ; TRACȚIUNE INTEGRALĂ; CULOARE GRI-ALB; DATA PRIMEI ÎNMATRICULĂRI 2007; NORMA DE POLUARE NON EURO; AN FABRICAȚIE 1997 - NR. INVENTAR 600262.	4.839,00	3.629,25
5.	AUTOTURISM DAEWOO, NUBIRA , NR. INMATRICULARE SV-04-MPL, CAROSERIA 3 VOLUME, BERLINĂ 4 UȘI; MARCA DAEWOO; TIP JF696 DAEWOO; NR. IDENTIFICARE UU6JF696DXD00086; MASA PROPRIE 1.153 KG; MOTOR TIP DAEWOO A16DMS, SERIE 003355R; CILINDREE 1.598 CMC; PUTERE 77 KW (104 CP); SURSĂ ENERGIE MOTORINĂ; CULOARE	4.400,00	3.300,00



Adresa de corespondență: Iași, Aleea Nicolina nr. 82, jud. Iași, cod poștal 700221

	ALB CASABLANCA; DATA PRIMEI ÎNMATRICULĂRI 1999; NORMA DE POLUARE EURO 2; AN FABRICAȚIE 1999 - NR. INVENTAR 600259.		
7.	AUTOTURISM MATIZ , NR. ÎNMATRICULARE SV-21-TER, CAROSERIA BERLINĂ CU HAZON, 4+1 UȘI; MARCA DAEWOO; TIP MF484/MATIZ; NR. IDENTIFICARE UU6MF8415D072105; MASA PROPRIE 805 KG; MOTOR TIP F8CV, SERIE 290192KAI; CILINDREE 796 CMC; PUTERE 35 KW (47 CP); SURSĂ ENERGIE BENZINĂ; CULOARE GALBEN JELLOW; DATA PRIMEI ÎNMATRICULĂRI 2005; NORMA DE POLUARE EURO 3; AN FABRICAȚIE 2005 - NR. INVENTAR 600275.	4.399,00	3.299,25
8.	AUTOTURISM DACIA 1310 LM , NR. ÎNMATRICULARE SV-01-MUR, CAROSERIA 3 VOLUME, BERLINĂ 4 UȘI; MARCA DACIA; TIP 1310 L; NR. IDENTIFICARE UU1R11711R2497923; MASA PROPRIE 960 KG; MOTOR TIP DACIA 102-14, SERIE 094041; CILINDREE 1.397 CMC; PUTERE 42 KW (57 CP); SURSĂ ENERGIE BENZINĂ; CULOARE ALB; DATA PRIMEI ÎNMATRICULĂRI 1994; NORMA DE POLUARE NON EURO; AN FABRICAȚIE 1994 - NR. INVENTAR 600219.	1.760,00	1.320,00
UTILAJE DE TRANSPORT. TRACTOARE. REMORCI. LOCOMOTIVE			
13.	EXCAVATOR KOMATSU PW 95 + PICON (CIOCAN HIDRAULIC) , NR. INMATRICULARE SV-0126, CATEGORIA EXCAVATOR PE PNEURI, CAROSERIA 2926/1997, MARCA FKJ FAI KOMATSU, TIP PW 95-1, DIMENSIUNI DE GABARIT 5390X2330X3900 (MM),CULOARE VERDE, MOTOR SERIA 1548/2000, PEEKINS, PUTERE 55 KW (75 CP), AUTOPROPULSANT, AN FABRICAȚIE 1997, NR. INVENTAR 401260; 401261.	98.756,00	74.067,00
14.	MOTOCOMPRESOR MC 10 , PRODUCĂTOR TIMPURI NOI BUCUREȘTI; MOTOR TIP D120-8V, SERIA 11135; PUTERE MAXIMĂ 100 CP; NR. INV. 300477	39.590,00	29.692,50
15.	TRACTOR S 1800 , - BULDOZER, MOTOR TIP D128; PUTERE 180 CP; MASA 18.400 KG; NR. INV. 400161	21.995,00	16.496,25
16.	TRACTOR S 1500 , - BULDOZER, MOTOR TIP D105; PUTERE 150 CP; MASA 20.800 KG; NR. INV. 600071	21.995,00	16.496,25
17.	TRACTOR S 1800 , - BULDOZER, MOTOR TIP D128; PUTERE 180 CP; MASA 18.400 KG; NR. INV. 400008.	21.995,00	16.496,25
18.	AUTOSPECIALA LEA SV-02ESW - ROMAN , NR. INMATRICULARE SV-02-ESW, CAROSERIA CAB. MED. FURGON TR. PERSOANE; MARCA ROMAN; TIP 10215; NR. IDENTIFICARE 95596; MASA PROPRIE 9.270 KG; MOTOR TIP D2156-HMN8, SERIE 170605; CILINDREE 10.344 CMC; PUTERE 158 KW; (214 CP); SURSĂ ENERGIE MOTORINĂ; CULOARE ALB+VERDE; DATA PRIMEI ÎNMATRICULĂRI 1995; AN FABRICAȚIE 1991; NR. INV. 600174	13.000,00	9.750,00
19.	REMORCA TRAILER 20 TONE , NR. INV. 600012	10.997,00	8.247,75
20.	REMORCĂ CISTERNĂ , nr. inv. 600218	8.798,00	6.598,50
21.	REMORCĂ CISTERNA , NR. ÎNMATRICULARE SV-80-GKP, CAROSERIE CISTERNĂ TR. PROD. PETROLIER, COMP. 60; MARCA I.M. REPUBLICA; TIP 2RCP-06; NR. IDENTIFICARE ROSVG1F3320005; MASA PROPRIE 3.000 KG; DIMENSIUNI DE GABARIT 6800X2480X2800 (MM); CULOARE PORTOCALIU; DATA PRIMEI ÎNMATRICULĂRI 2000; AN FABRICAȚIE 1986; NR. INVENTAR 600037.	8.798,00	6.598,50
22.	ELECTROCAR EPO01 , NR. INV. 600274 - SARCINA 1000 KG; SISTEM ELECTRIC; CONTACTORI; DIMENSIUNI DE GABARIT: LUNGIME 2770 MM, LĂȚIME 1060 MM, ÎNĂLȚIME 1350 MM; SUPRAFAȚA UTILĂ DE ÎNCĂRCARE: 1650 X 1050 MM ; MASA PROPRIE CU BATERIA 870 KG; VITEZA DE DEPLASARE CU SARCINA 12 KM/H; VITEZA DE DEPLASARE FĂRĂ SARCINĂ 16 KM/H; MOTOR ELECTRIC 3 KW; BATERIE DE TRACȚIUNE 40 V/210 AH; UZURĂ AVANSATĂ.	7.973,00	5.979,75
23.	CILINDRU COMPACTOR VCT 7 , DESTINAT COMPACTĂRII PLANULUI ÎNCLINAT AL STIVELOR DE CĂRBUNE, COMPUS DIN CILINDRU METALIC LĂȚIME 2 M, DIAMETRU 1,8 M, PREVĂZUT CU LAGĂRE. SE AGĂȚĂ CU CABLU DE TRACȚIUNE ȘI SE RULEAZĂ PE SUPRAFAȚA CĂRBUNELUI; NR. INV. 400928	7.698,00	5.773,50
24.	TAHOGRAF VR 8406 , CARACTERISTICI: TAHOGRAF MODULAR VEEDER ROOT 8406; ALIMENTARE TAHOGRAF 24 V; MODEL: 125 KM/H, TIP: TAHOGRAF ANALOGIC PENTRU 2 ȘOFERI; CONȚINE: IMPULSOR MAGNETIC PENTRU TAHOGRAF ANALOGIC, CABLU SEMNAL, CABLU DE	924,00	693,00



Adresa de corespondență: Iași, Aleea Nicolina nr. 82, jud.Iași, cod poștal 700221

ALIMENTARE, KIT DE SIGILARE, PICIOR TAHOGRAF; NR. INVENTAR 501769; TAHOGRAF VR 2400 , TENSIUNE DE ALIMENTARE 12 V; DOMENIUL MAXIM DE MĂSURĂ 180 KM/H; TAHOGRAF CU DIAGRAMĂ VEEDER ROOT 2400 DESTINAT PENTRU ORICE AUTOVEHICOL ȘI CONFORM CU PREVEDERILE REGULAMENTELOR ÎN VIGOARE; NR. INVENTAR 501770 CRONOTAHOGRAF VR 8406 , CARACTERISTICI: TAHOGRAF MODULAR VEEDER ROOT 8406; ALIMENTARE TAHOGRAF 24 V; MODEL: 125 KM/H, TIP: TAHOGRAF ANALOGIC PENTRU 2 ȘOFERI; SETUL TAHOGRAFULUI ANALOGIC VEEDER ROOT 8400 CONȚINE: IMPULSOR MAGNETIC PENTRU TAHOGRAF ANALOGIC, CABLU SEMNAL, CABLU DE ALIMENTARE, KIT DE SIGILARE, PICIOR TAHOGRAF; NR. INVENTAR 501771		
---	--	--

ACTIVE GRUP 2 CAZAN-TURBINĂ			
Nr. crt.	Denumirea bunurilor	Valoare de evaluare (lei fara T.V.A.)	Valoare de pornire la licitatie (lei fara T.V.A.)
1.	CAZAN ABUR 420T/H (Fabricat Vulcan București. desen CRG 1244-00. D=420 t/h. P=137 bar. T=540°C) – 1 buc	35.471.363,00	26.603.522,25
2.	TURBINA DE ABUR DSL 50-1 Tip DSL-50-1 cu condensatie și 2 prize reglabile. desen ICSITEEMR 20-00-005-89. Debit max abur admisie=370t/h. n=3000 rpm. Pab viu=130 bar. Tab viu=5450C. - 1 buc	6.945.000,00	5.208.750,00
3.	GENERATOR TH 60 -2. producător IMG București - S = 75 MVA; P = 60 MW; n = 3000 rpm; U = 10.5 ±5% kV; F = 50 Hz; I = 4124±5% A; an fab. 1988- 1 buc.	4.580.700,00	3.435.525,00
4.	POMPA ALIMENTARE D= 500 t/h. T = 200 grade Celsius. P=200 bar – 1 buc.	207.510,00	155.632,50
5.	EM.ACT.POMPA APA ALIMENTARE TIP TIS 1280/1150; P=3800kW. U=6kV. n=2985 rpm. 1 buc.	49.575,00	37.181,25
6.	BOILER BAZA TERMOFICARE URBANĂ - Proiect ICPET 391000042-orizontal. S = 1000 mp. D = 2200 mc/h; plăci tubulare placate cu inox și țevi 20x2 mm din inox SUA. 1 buc.	532.000,00	399.000,00
7.	Boiler de vârf Proiect ICPET 3 – 1342-0. S = 550mp. T =150/350°C. 3 buc	207.032,00	155.274,00
8.	DEGAZOR 6ATA. D=480 t/h. Tapă=135 grd. C. Tabur=250 grd C. Cap=110 mc. 1 buc.;	90.398,00	67.798,50
9.	DEGAZOR 1.2 ata. D=380 t/h. Tapă=75-80 grd.C.Tabur=180 grd C. Capacitate= 111 mc. data PIF dec. 88 si ian. 2002. 2 buc.	64.285,00	48.213,75
10.	EXPANDOR DE PURJĂ Pr. Vulcan 1.22.05-0. Ø2000 mm. Pn = 8 bar. V = 16 mc. 1 buc.	25.860,00	19.395,00
11.	Rezervor cilindric orizontal. metalic. V = 9 mc. 1 buc.	32.984,00	24.738,00
12.	Preîncălzitor joasă presiune - S = 123 mp. abur-apă. D= 9.8/141.7 t/h. Tmax=150/100 grd. C. 2 buc.	82.800,00	62.100,00
13.	Preîncălzitor joasă presiune - S = 157.6 mp. abur-apă. D= 83.6/242.9 t/h. Tmax=280/180 grd. C. 2 buc.	103.200,00	77.400,00
14.	Preîncălzitor înaltă presiune - S = 337 mp. abur-apă. P= 21/230 bar. D= 375/19.2 t/h. Tmax=250/355grd. C. 1 buc	185.160,00	138.870,00
15.	Preîncălzitor înaltă presiune -S = 337 mp. abur-apă. P= 37/230 bar; D= 375/17 t/h. Tmax=250/420grd. C. 1 buc.	224.580,00	168.435,00
16.	Preîncălzitor înaltă presiune - S = 337 mp. abur-apă. P= 50/230 bar; D= 375/22.2 t/h. Tmax=250/440grd. C. 1buc.	244.620,00	183.465,00
17.	PREINCALZITOR APA DEMI - Pr. Vulcan 1.33.01.0-orizontal. S = 100 mp. Dn 700 mm. 3 buc	56.790,00	42.592,50
18.	RACITOR ABUR DEG.1.2 ATA - Pr. Vulcan 1.33.01.0-orizontal. S = 16 mp. Dn 350. tip C. 1 buc	45.834,00	34.375,50
19.	PREINCALZITOR APA DEDURIZ- Pr. Vulcan 1.33.01-0. S = 100 mp. Dn 700. 2 buc	78.252,00	58.689,00
20.	SCHIMBATOR DE CALDURA CU PLACI SIGMA-37-NCL apă-apă; Pmax = 16 bar; Tmax = 150 grd C; plăci din AISI316. data PIF oct. 2006(1 buc.) și dec. 2003(3 buc.). 4 buc.	19.824,00	14.868,00
21.	Stație de redu. - răcire 140/10 ata. import URSS. D = 250 t/h. t = 550/250 grd. C. data PIF dec. 198; Stație de reducere - răcire 10/6 ATA. import URSS. D = 60 t/h. t	105.840,00	79.380,00



Adresa de corespondență: Iași, Aleea Nicolina nr. 82, jud.Iași, cod poștal 700221

	= 300/225 grd.C. data PIF dec. 1988; Stație de reducere - răcire 10/1.2ATA. import URSS. D = 60 t/h. t = 300/150 grd.C. data PIF ian. 2002.		
22.	MOTOARE ASINCRONE TRIFAZATE: P= 75 kW. U=0.4 kV. n = 2900 rpm(8 buc); P= 37 kW. U=0.4 kV. n = 2900 rpm(2 buc); P= 2.2 kW. U=0.4 kV. n = 1500 rpm(1 buc.); P= 200kW. U=6kV. n= 3000 rpm(1 buc.); P=22 kW. U=0.4kV. n = 1500 rpm (1 buc.); P=11 kW. U=0.4kV. n = 1500 rpm(1 buc.); P = 11 kW. n = 1500 rpm. U = 0.4 kV(2 buc.); IMB-3-160M - P = 7.5 kW; n= 1000 rpm; U = 0.4 Kv(2 buc.); 28F215-M4; P = 4 kW; n = 1440 rpm; U = 0.4 kV(4 buc.); ASA180 M2 - P = 22 kW; n =3000 rpm; U = 0.4 kV(1 buc.); P= 11 kW. U=0.4 kV. n = 2900 rpm(1 buc.)	60.506,00	45.379,50
23.	P=800/400 kW. U=6kV. n = 743/595 rpm. 2 buc.	770.000,00	577.500,00
24.	P=1000/500 kW. U=6kV. n = 994/745 rpm. 2 buc.	726.000,00	544.500,00
25.	MOTOARE DE CURRENT CONTINUU: P=19 kW. U= 220 Vcc. n = 1500 rpm-1 buc.; P= 9 kW. U= 220 Vcc. n = 1500 rpm- 1 buc.;	1.680,00	1.260,00
26.	POMPE:TA 100-80-315 - 4 buc; TA 125-80-315 - 3 buc.; NDS 250-200 - 1 buc.; NC 100-65-315 - 1 buc.; NC 65-40-250 - 3 buc.; Orizontală multietajată tip 100-80-210 import RUSIA - 1 buc.; TD 400-300-600 - 2 buc.; NC 65-40-250 - 2 buc.; NP 125-80-315 - 2 buc.; SIRET 900 - 3 buc.; CERNA 200-330 - 1 buc.; BRATEȘ 350-310-400 - 1 buc.	302.265,00	226.698,75
27.	Instalație purjă continuă - țevă Ø219x6 mm = 78 ml. material OLT35K; - țevă Ø133x4 mm = 104 ml. material OLT35K; - robinet RSPTA Dn125.Pn 25 = 4 buc; - robinet RIV Dn25.Pn 25 = 10 buc; - reducție Dn150/125. material OLT35K = 3 buc; - cot 900. Ø200x8 = 14 buc. material OLT 35K; - cot 900. Ø125x4 = 14 buc. material OLT 35K; - teu Ø125x4 = 2. buc. material OLT35K.; - flanșă Dn125/125. material OL37.2K = 8 buc; - flanșă Dn25/125. material OL37.2K = 20 buc;	62.600,00	46.950,00
28.	Instalație circuit adaos termof.pompe NC150-125-315 = 3 buc; Q=150 m ³ /h. H= 32mca. motor P = 22kw. n = 1500rot/min; pompe NC125-80-315; Q = 75 m ³ /h. H = 30mca. motor P = 15kw. n = 1500rot/min; 2 buc; pompe NC100-65-250; Q=90 m ³ /h. H= 90mca. motor P = 37kw. n = 3000rot/min; 3 buc. pompe NC65-40-25; Q=20 m ³ /h. H = 70mca. motor P = 11kw. n = 3000rot/min; 2 buc.. preîncălzitor apă adaos PAD tip C Dn 700. S -100omp; 2 buc. SCP apă-apă tip VICARB fabricat sub licența în România cu 87 plăci . t = 105 °C. p = 11 bari; 1 buc. robinet de reglare Dn 250 Pn 40; 2 buc. robineteți tip RSP Dn 250 Pn 40;25 ml țevă OLT 35 Ø 273x8 mm; 27 ml țevă OLT 35 Ø 406x8 mm.	228.797,00	171.597,75
29.	RETELE TEHNOLOGICE -Proiect ISPE București. desen 0-97-463. 464. - țevă (Φ812.8x10.3 -360 ml; Φ377x8 - 2700 ml; Φ324x8 -4050 ml; Φ273x8 - 3300 ml; Φ219x7 -4400 ml; Φ168x4 -100 ml; Φ108x4 -230 ml; Φ133x4 -60 ml; Φ89x3.5-280 ml; - coturi. T-uri. reducții. suportți mobili și fieși; - armături (RSP. RIV. RRC)	8.893.144,00	6.669.858,00
30.	Conducte SRM 2 caz 1 și 2 + inst Regulatori de presiune. armături de distribuție și alimentare cu gaz a câte 12 arzători pe fiecare cazan de 420 t/h cu circuitele aferente	349.506,00	262.129,50
31.	Instalație stație reducere răcire - import URSS	37.800,00	28.350,00
32.	SISTEM CAPTARE SI TRANSPORT CENUSA CAZAN	906.850,00	680.137,50
33.	BUNCAR CARBUNE - Proiect IPROLAM 17.165.1a -17.170-1° - 6 buc.	1.350.000,00	1.012.500,00
34.	MOARA CARBUNE BMH Germania. tip PETERS EM 59-585. Q = 15 t/h. - 4 buc.	5.057.120,00	3.792.840,00
35.	PUPITRU OPERATORI MORI cărbune CAZAN	49.452,00	37.089,00
36.	SISTEM DE ALARMARE CAZAN	64.200,00	48.150,00
37.	SISTEM MONITORIZARE CONTINUĂ EMISII	224.200,00	168.150,00
38.	Panou funcționare transport cenușă	252.864,00	189.648,00
39.	INST PT SPART BOLTI - conține butelii de aer. instal de automatizare și comandă locală aer compr - 4 buc.	109.568,00	82.176,00
40.	CONCASOR PT.ZGURA. Proiect BM 1286/UM 133-00. D = 10 - 20 t/h - 2 buc.	687.550,00	515.662,50

ACTIVE GOSPODĂRIA DE ECHIPAMENTE ELECTRICE

Nr. crt.	CATEGORIE/DENUMIREA BUNURILOR	Cant. (buc)	Data PIF/ Gest	Valoare totală de evaluare (lei fără TVA)	Valoare de pornire la licitație (lei fara T.V.A.)
1.	Trafo 80 MVA - Tip TTU-FS; Sn = 80 MVA; U ₁ /U ₂ = 110/10.5 kV - 2 buc			2.893.800,00	2.170.350,00
2.	Trafo 15 MVA - Tip TTFS; Sn = 15 MVA; U ₁ /U ₂ = 10.5/6.3 kV - 4 buc.			776.880,00	582.660,00



Adresa de corespondență: Iași, Aleea Nicolina nr. 82, jud. Iași, cod poștal 700221

3.	Trafo 25 MVA - Tip TTFS; Sn = 25 MVA; U1/U2 = 110/6.3 kV – 2 buc.			871.200,00	653.400,00
4.	Trafo 6 / 0.4 kV - Tip TTA CuE Electroputere Craiova 1 000 kVA (5 700. 6 000. 6 300 / 400 V);96.23 / 1443.4 A; Usc = 6.09 %; conexiune DY0-5; racire AN; grad de protectie IP=20	2	sep.-87	60.000,00	45.000,00
		1	sep.-87	37.046,00	27.784,50
		1	sep.-87	29.818,00	22.363,50
		1	dec.-88	20.851,00	15.638,25
		1	dec.-88	20.570,00	15.427,50
		1	dec.-88	21.145,00	15.858,75
		1	dec.-88	21.601,00	16.200,75
		1	sep.-87	107.200,00	80.400,00
		1	12/1988	20.851,00	15.638,25
		1	sep.-87	31.700,00	23.775,00
		1	sep.-87	19.020,00	14.265,00
		3	sep.-87	105.840,00	79.380,00
		1	sep.-87	35.280,00	26.460,00
		1	sep.-87	26.460,00	19.845,00
5.	Trafo 6 / 0.4 kV -Tip TTU Al / Filiasi - 1 000 kVA (5 700. 6 000. 6 300 / 400 V);96.3 / 1443 A; Usc = 5.65 %; conexiune DY0-5; racire NL; DA 100 %	4	sep.-87	105.840,00	79.380,00
		10	sep.-87	352.800,00	264.600,00
		1	sep.-87	30.000,00	22.500,00
		2	12/1988	52.920,00	39.690,00
6.	Trafo 6 / 0.4 kV -Tip TTU CuE sau Al / Filiasi 630 kVA (5 700. 6 000. 6 300 / 400 V); 60.62 / 910 A; Usc = 5.48 %; conexiune DY0-5; racire NL; DA 100 %	2	12/1989	70.480,00	52.860,00
		2	12/1989	70.480,00	52.860,00
5.	Trafo 6 / 0.4 kV -Tip TTU CuE sau Al / Filiasi 160 kVA (5 700. 6 000. 6 300 / 400 V) conexiune DY0-5; racire NL; DA 100 % - 2 buc.. data PIF 12/1988			35.440,00	26.580,00
6.	Bobina reactanta Tip RB-6-1000-8; Un = 6 kV / 1984 ; 6.3 kV/1 000 A; 8 % / Electroputere Craiova – 4 buc. data PIF sept. 87			120.000,00	90.000,00
7.	Sisteme de bare - Bara capsulata / Bara trifazata – monopolară Un = 10.5 kV / Sectiune ~ 50 cmp/faza. 2 buc. Data PIF sep. 87			69.120,00	51.840,00
8.	Sectii 6 kV ; Un = 6 kV; fabr. ICE Bailesti; Sist. bare 6 kV - carcasa pentru sistemul de bare 6 kV si celule; carucioare: IO 6 kV; alim. lucru; IO celula cupla 6 kV; carucior reductorii de tensiune 6 kV; masura tensiune pe bare sectie; compartimente relele la celule: alim. lucru. cupla si masura sectie; compartimente reductorii de curent la celule: alim. lucru si cupla;	1	sep.-87	11.700,00	8.775,00
		1	sep.-87	21.650,00	16.237,50
		1	sep.-87	18.750,00	14.062,50
		1	dec.-88	19.850,00	14.887,50
		1	sep.-87	41.600,00	31.200,00
		1	sep.-87	20.800,00	15.600,00
		1	sep.-87	18.800,00	14.100,00
		1	sep.-87	13.800,00	10.350,00
		2	sep.-87	27.480,00	20.610,00
		1	sep.-88	35.000,00	26.250,00
9.	Tablou 6 kV - Cofret cu dimensiuni: (1.10x0.64x1.00) m - Cuprinde: 9 buc. - izolatori 6 kV suport capete terminale cable si eclise; 14 buc. - eclise din aluminiu cu sectiune de 6.4 cmp (32x8x0.8) pentru realizare conexiuni – 2 bucati data PIF sep. 1987 si dec. 1988.			7.980,00	5.985,00
10.	Celule Interconectare - Celule alim. de lucru; alim. de rez. si mas. sisteme de bare resp. Sosiri / IO / CIIL MA I-12-630; 1250 si 2500 A	38	sep.-87	1.193.580,00	895.185,00
		20	sep.-87	313.800,00	235.350,00
		1	sep.-87	20.920,00	15.690,00
		1	sep.-87	37.680,00	28.260,00
11.	Celule consumatori - Fabr. ICE Bailesti; IO / CIIL MA I-12-630; 1250 si 2 500 A; 6 kV; 300 MVA; Compartimentele de relele cu echipare diferita in functie de consumator; protectii_rapida + temporizata + minima tensiune + buton avarie; / rapida + temporizata + gaze; / temporizata. Masura / CIIM - MA I 12 / CIIMK - MA I 12	71	09/1987	2.230.110,00	1.672.582,50
		28		1.076.880,00	807.660,00
		5		209.400,00	157.050,00
		2		100.512,00	75.384,00
		7		322.476,00	241.857,00
		1		36.854,00	27.640,50
		1		34.551,00	25.913,25
		1		50.240,00	37.680,00
12.	Tablouri Distribloc 0.4 kV - cu compartimentari functie de	1	sep.-87	101.900,00	76.425,00
		2	sep.-87	101.500,00	76.125,00
		1	sep.-87	35.050,00	26.287,50
		1	12/1988	53.850,00	40.387,50
		3	12/1988	161.700,00	121.275,00
		1	12/1988	40.450,00	30.337,50
		2	sep.-87	42.600,00	31.950,00
		1	12/1988	3.300,00	2.475,00
		1	12/1988		
		2	sep.-87	32.400,00	24.300,00



Adresa de corespondență: Iași, Aleea Nicolina nr. 82, jud.Iași, cod poștal 700221

aparataj si consumatori. in varianta fixa si debrosabila. echipate este cu elem. de sig. tip D/MPR (sertare); USOL -ui 100. 250 si 630 A; contactori TCA. RG. ABB. Moeller; sig.automate. ; Relee intermediare si de protectie Echip. de excitatie generatoare de 50 MW; Echipament instalatie de captare cenusa in stare uscata. Tablouri Distribloc 0.4 kV - cu compartimentari functie de aparataj si consumatori. in varianta fixa si debrosabila. echipate este cu elem. de sig. tip D/MPR (sertare); USOL -ui 100. 250 si 630 A; contactori TCA. RG. ABB. Moeller; sig.automate. ; Relee intermediare si de protectie Echip. de excitatie generatoare de 50 MW; Echipament instalatie de captare cenusa in stare uscata.	2	sep.-87	60.000,00	45.000,00	
	2	sep.-87	96.800,00	72.600,00	
	2	sep.-87	60.000,00	45.000,00	
	2	sep.-87	68.800,00	51.600,00	
	2	sep.-87	43.000,00	32.250,00	
	2	sep.-87	34.400,00	25.800,00	
	4	sep.-87	26.400,00	19.800,00	
	2	sep.-87	31.500,00	23.625,00	
	1	12/1988	53.750,00	40.312,50	
	1	12/1988	53.850,00	40.387,50	
	1	sep.-88	8.800,00	6.600,00	
	1	sep.-88	11.000,00	8.250,00	
	2	dec.-01	47.700,00	35.775,00	
	2	dec.-01	30.600,00	22.950,00	
	2	mar.-08	851.280,00	638.460,00	
	2	dec.-06	934.800,00	701.100,00	
	4	dec.-01	19.400,00	14.550,00	
	2	09/1987	981.180,00	735.885,00	
	1	sep.-87	66.863,00	50.147,25	
	2	09/1987	9.400,00	7.050,00	
	1	dec.-88	33.480,00	25.110,00	
	2	09/1987	66.800,00	50.100,00	
	2	sep.-87	570.096,00	427.572,00	
	1	sep.-87	28.100,00	21.075,00	
	1	dec.-88	6.450,00	4.837,50	
	1	sep.-87	4.400,00	3.300,00	
	1	12/1988	23.480,00	17.610,00	
	2	09/1987	78.960,00	59.220,00	
	2	09/1987	115.440,00	86.580,00	
	1	09/1987	81.700,00	61.275,00	
	2	09/1987	70.900,00	53.175,00	
	2	09/1987	1.020.540,00	765.405,00	
	1	09/1987	83.100,00	62.325,00	
1	nov.-08	2.940,00	2.205,00		
1	apr.-10	97.363,00	73.022,25		
1	apr.-10	250.474,00	187.855,50		
1	apr.-10	17.056,00	12.792,00		
1	12/1988	9.640,00	7.230,00		
1	12/1988	12.640,00	9.480,00		
13.	OROMAX - uri	25	sep.-87	51.750,00	38.812,50
	Fabricant Electroaparataj; Tip P2C; 500 V; 1 000 si 1 600 A; DTm 220 Vcc; EI-ED 220 Vcc; MKSL.	1	dec.-88	4.140,00	3.105,00
		22	sep.-87	60.720,00	45.540,00
14.	USOL - uri - Fabricant Electroaparataj / USOL - uri de 250 si 630 A cu actionare manuala sau cu dispozitiv de actionare cu motoras. montaj fix si debrosabil	7		13.041,00	9.780,75
		4		1.620,00	1.215,00
15.	Redresor universal cu tiristoare 28 / 630	2		9.040,00	6.780,00
16.	Redresor universal cu tiristoare 28 / 250	2			
17.	Redresor universal cu tiristoare 220 / 400	2		12.360,00	9.270,00
18.	Redresor universal cu tiristoare 220 / 200	1			
19.	Baterii staționare				
	ST 1000 - VAS 100PZ	1	ian.-02	45.550,00	34.162,50
	AGM VRLA LSE-1 000	1	nov.-10	7.630,00	5.722,50
	AGM VRLA LSE- 400	1	nov.-10	3.360,00	2.520,00
	ST 1000 - VAS 100PZ	1	iun.-04	5.700,00	4.275,00
	ST 360 - VAS 100PZ	1	iun.-04	3.240,00	2.430,00
	ST 1000 - VAS 100PZ	1	dec.-05	54.660,00	40.995,00
	Elementi 2 x LS 20_720 Ah	1	sep.-87	26.250,00	19.687,50
20.	Invertoare tip IM - 6 kVA; Ualim = 220 V; Iabs = 39 A; Fabr. 12 / 1984 si 12 / 1986; Pies = 6 kVA; Uies = 220 Vca; I ies = 27.3 A ca; f iesire = 50 Hz; Electrotehnica Buc. /	4	Sep/87		
				38.364,00	28.773,00
21.	Calc. de proces tip XDI. fabr.VALMET Finlanda / DAMATIC	1	dec.-01	1.896.750,00	1.422.562,50



Adresa de corespondență: Iași, Aleea Nicolina nr. 82, jud. Iași, cod poștal 700221

22.	Tablouri de c. c. - sectii 220 Vcc; Fabr. Automatica / tip OE; conține aparataj USOL cod 4110; 100/100 A; USOL cod 4729 / 630/320 A si 630/250 A; elem. Sig. MPR 160 A; PACO 63 A; ASPP - control izolatie; V-metre; A-metre.	2	09/1987	30.500,00	22.875,00		
		4	09/1987	22.600,00	16.950,00		
		1	12/1988	15.600,00	11.700,00		
		1	12/1988	18.400,00	13.800,00		
		1	09/1987	14.700,00	11.025,00		
		1	09/1987	15.000,00	11.250,00		
		1	12/1988	16.350,00	12.262,50		
		1	12/1988	15.750,00	11.812,50		
		1	sep.-87				
		1	sep.-87	14.320,00	10.740,00		
		23.	Panouri c-da control - frontale (2x0.90) m; Casete de semnalizare; DIP-uri; c-da si indicatie; Sig. automate cc; DD-uri; traductoare U~; elemente LF 25 A; siruri de cleme.	1	09/1987	27.680,00	20.760,00
				1	12/1988	26.880,00	20.160,00
				1	09/1987	5.987,00	4.490,25
1	12/1988			6.364,00	4.773,00		
1	12/1988			8.350,00	6.262,50		
2	12/1988			14.320,00	10.740,00		
1	12/1988			62.840,00	47.130,00		
2	dec.-88			38.600,00	28.950,00		
1	09/1987			21.510,00	16.132,50		
1	sep.-87			470.618,00	352.963,50		
1	dec.-88			500.280,00	375.210,00		
1	sep.-87			66.880,00	50.160,00		

ACTIVE EXTRASE DIN ANEXA 19 – Materiale uzate

Nr. crt.	Denumirea bunurilor	Cant. (buc.)	Valoare de evaluare (lei fara T.V.A.)	Valoare de pornire la licitatie (lei fara T.V.A.)
1.	REZERVOR CIL.VERTICAL 17MC dezmemb., nr. de inventar 51700432	3 buc.	18.521,80	16.669,62
2.	Rezervor CIL vertical 75MC, dezmemb., nr. de inventar 51700457	1 buc.	21.722,01	19.549,81

Persoanele care pretind vreun drept asupra bunurilor ce urmează a fi scoase la vânzare au obligația, sub sancțiunea decăderii, să facă dovada acestui fapt până la data de 17.01.2018, ora 12.00, la sediul lichidatorilor judiciari MGA Insolvency S.P.R.L. din mun. Suceava, str. Castanilor, nr. 2, bl. 2, sc. A, ap. 17, et. 5 sau Management Reorganizare Lichidare Iași S.P.R.L. din Iași, Aleea Nicolina, nr. 82.

LICITAȚIA VA AVEA LOC LA SEDIUL DEBITOAREI SC TERMICA SA SUCEAVA DIN MUN. SUCEAVA, STR. ENERGETICIANULUI, NR. 1, JUD. SUCEAVA, PE DATA DE 18.01.2018, ORA 12.00, ȘI SE VA DESFĂȘURA ÎN CONFORMITATE CU PREVEDERILE LEGII NR. 85/2006 PRIVIND PROCEDURA INSOLVENTEI ȘI ALE HOTĂRÂRILOR ADUNARII CREDITORILOR DIN DATA DE 06.10.2017.

*** PENTRU ACEST ACTIV LICITAȚIA SE VA ORGANIZA ÎN CONTUL DOMNULUI LACOVICI CRISTIAN EUGEN CARE A ADJUDECAT ACTIVUL 1 ÎN CADRUL ȘEDINȚEI DE LICITAȚIE DIN DATA DE 09.08.2017, ORA 12:00, LA PREȚUL DE 161.756,20 LEI. DOMNUL LACOVICI CRISTIAN EUGEN VA PUTEA SĂ ACHITE LA TERMENUL DE LICITAȚIE PREȚUL OFERIT INIȚIAL, CAZ ÎN CARE VA FI OBLIGAT NUMAI LA PLATA CHELTUIELILOR CAUZATE CU OCAZIA ORGANIZĂRII LICITAȚIILOR ULTERIOARE.**

Poate participa la licitație orice persoană fizică sau juridică care depune până la data de **17.01.2018, ora 12.00**, la sediul lichidatorilor judiciari MGA Insolvency S.P.R.L. din mun. Suceava, str. Castanilor, nr. 2, bl. 2, sc. A, ap. 17, et. 5 sau Management Reorganizare Lichidare Iași S.P.R.L. din Iași, Aleea Nicolina, nr. 82, următoarele documente:

- Scrisoare de intenție de a participa la licitație (în care să fie menționat activul pentru care urmează să se liciteze), la care se vor atașa:
- Dovada achitării caietului de sarcini în contul de lichidare deschis la BCR S.A. Sucursala Suceava cu nr. RO68RNCB0234020412160001 având ca beneficiar S.C. Termica S.A. Suceava în cuantum de :



Adresa de corespondență: Iași, Aleea Nicolina nr. 82, jud. Iași, cod poștal 700221

- 200 lei + TVA/buc. pentru activul 1 și 5 – apartamente bloc locuințe Calea Burdujeni. nr. 22;
- 100 lei + TVA/poziție pentru fiecare mijloc de transport, autoutilitare, utilaje de transport, tractoare, remorci, locomotive precum și pentru fiecare activ din cadrul Active Grup 2 Cazan-Turbină, Active Gospodăria de Echipamente Electrice, Active Anexa 19 – Materiale uzate.

- Dovada depunerii garanției de participare în valoare de 10% din valoarea de pornire a licitației în contul de lichidare deschis la BCR S.A. Sucursala Suceava, cu nr. RO68RNCB0234020412160001, având ca beneficiar S.C. Termica S.A. Suceava și de 1% din valoarea fiecărui apartament, în situația în care actualii chiriași, foști salariați ai societății, disponibilizați din motive neimputabile lor, sau membri ai familiilor acestora, vor solicita participarea la licitație în vederea achiziționării apartamentelor în care locuiesc.

- Declarație pe proprie răspundere că nu se află în una din situațiile de incompatibilitate prevăzute în anexa nr. 1 la Caietul de sarcini.

- Împuternicirea acordată persoanei care reprezintă participantul la licitație, dacă este cazul, semnată de reprezentantul legal al societății, pentru susținerea valabilității ofertei, pentru semnarea procesului verbal de licitație, împreună cu copia după actul de identitate al împuternicitului

- Acordul de acceptare a caietului de sarcini și a regulamentului de vânzare prevăzut în anexa 2 la Caietul de sarcini.

- Documentele care certifică identitatea și calitatea participantului la licitație, după cum urmează:

Pentru persoanele juridice române:

- Certificatul de înmatriculare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului- în copie conformă cu originalul.

- Certificatul de înregistrare fiscală – în copie conformă cu originalul.

- Certificatul constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului – în copie conformă cu originalul.

- Declarație pe propria răspundere că nu se află în reorganizare judiciară, dizolvare, lichidare voluntară sau în faliment.

Pentru persoanele juridice străine:

- Actul de înmatriculare al societății comerciale străine, tradus și legalizat.

- Declarație pe propria răspundere că participantul din partea firmei ofertante la licitația publică cu strigare cunoaște limba română și termenii specifici licitației publice cu strigare sau este asistat de un traducător autorizat caz în care se va depune copie de pe autorizația acestuia și de pe actul de identitate al acestuia.

- Declarație pe propria răspundere că nu se află în reorganizare judiciară, dizolvare, lichidare voluntară sau în faliment.

Pentru comercianți, persoane fizice sau asociații familiale:

- Copie de pe actul de identitate și de pe autorizația de funcționare eliberată de autoritatea competentă sau de pe actul legal de constituire, după caz, precum și de pe certificatul de atestare fiscală eliberat de organul fiscal competent.

Pentru persoanele fizice române: Copie de pe actul de identitate.

Pentru persoanele fizice străine: Copie de pe pașaport.

- ✓ Neprezentarea de către potențialii cumpărători a oricăruia dintre documentele prevăzute în caietul de sarcini conduce la eliminarea acestora de la licitație publică deschisă.

- ✓ În cazul în care din conținutul documentelor solicitate nu rezultă îndeplinirea condițiilor prevăzute în anunțul de vânzare, potențialii cumpărători vor fi eliminați.

- ✓ Toate documentele sus menționate, depuse de persoane fizice sau juridice române, vor fi prezentate în original sau în copie conformă cu originalul.

- ✓ Toate documentele sus menționate, depuse de persoane fizice sau juridice străine, vor fi prezentate în copie, însoțită de traducerea în limba română, legalizată.

- ✓ Pentru documentele solicitate în copie, la începutul ședinței de licitație publică deschisă se vor prezenta originalele pentru conformitate.

Accesul direct la activele oferite la vânzare se face cu programare și este condiționat de semnarea unui Protocol de vizitare a activului care cuprinde clauze de confidențialitate. Pentru programare ofertanții trebuie să-și anunțe prin fax la 0232-21.22.31, 0330-11.51.67 sau e-mail marketing@insolventa.ro, contact@mgainsolvency.ro intenția de vizitare.



Adresa de corespondență: Iași, Aleea Nicolina nr. 82, jud. Iași, cod poștal 700221

O persoană care a formulat și semnat o scrisoare de intenție de participare la licitație, recunoaște că este de acord și își însușește condițiile de participare prezentate în Regulamentul de vânzare, Caietul de sarcini, precum și faptul că a vizionat bunul și este de acord cu achiziționarea bunului în stadiul în care se regăsește acesta la data licitației.

Bunurile se vând libere de sarcini. Componenta și descrierea activelor scoase la vânzare sunt cuprinse în caietele de sarcini, care se pot procura de la sediul lichidatorilor judiciari MGA Insolvency S.P.R.L. din mun. Suceava, str. Castanilor, nr. 2, bl. 2, sc. A, ap. 17, et. 5 sau Management Reorganizare Lichidare Iași S.P.R.L. din Iași, Aleea Nicolina, nr. 82. în fiecare zi de luni până vineri, orele 09.00 – 16.00, până pe data de 17.01.2018, ora 12.00, în baza unei cereri prealabile (24 de ore).

Relații suplimentare se pot obține de pe:

- pe site-ul SC Termica SA www.sesv.ro, pe site-ul Management Reorganizare Lichidare Iași SPRL - www.insolventa.ro, pe site-ul MGA Insolvency S.P.R.L. - www.mgainsolvency.ro, și la numerele de telefon: SC Termica SA Suceava – fax 0230/25.70.66, tel. 0230/53.26.38, 0735/550.565; Management Reorganizare Lichidare Iași SPRL - 0232-243.864, 0330-401.589, 0757-545.545; MGA Insolvency S.P.R.L. – 0330-11.51.67.

Lichidatori judiciari,

Management Reorganizare Lichidare Iași S.P.R.L.
Asociat coordonator. Mititelu Corneliu

MGA Insolvency S.P.R.L.
Asociat coordonator. Matei Teodor