

Tijana Licul

Pošiljatelj: Odvjetnica Ana Glavan <mail@odvjetnica-ana-glavan.hr>
Poslano: 26. srpnja 2021. 14:07
Primatelj: Tijana Licul
Predmet: Fw: PRIMOPREDAJA
Privici: A.3 - PROCJENA vrijednosti ZALIHA P.O. (Gl. sklad.) - STG Pu, bstr.165 SAMO LIMOVl.pdf; LIMOVl A1.pdf; LIMOVl A2 i A3.pdf; LIMOVl A4 i UKUPNA SUMA.pdf

Važnost: Visoko

Poštovana,

Forwardiram mail od Plazma tehnike..

Lp

Ana

From: Medica David
Sent: Sunday, June 13, 2021 10:18 PM
To: 'Odvjetnica Ana Glavan'
Cc: marjan@trgometal.info
Subject: RE: PRIMOPREDAJA

Poštovana,

Sukladno provedenim aktivnostima kontrole pokretnina dana 09. lipnja 2021. godine možete smatrati primopredaju izvršenu, no napominjemo da imamo značajne primjedbe na količinu materijala koji je na popisu zaliha: A.3 - PROCJENA vrijednosti ZALIHA P.O. (Gl. sklad.) - STG Pu, bstr.165.

U prilogu vam dostavljam isječak iz grupe A3 koji se odnosi samo na limove gdje su u žutom polju prikazane težine limova koje su izračunate prema podacima iz tog istog popisa (dimenzije lima/jedinica mjere m2 /specifična težina čelika 7,85 kg/m2 za 1 mm debljine). Iz sume je evidentno da na skladištu ili bolje rečeno na zalihama MORA biti 975.855,00 kg tj. 975,86 tona raznih limova.

Pregledom stanja 09/06/2021 utvrdili smo količine limova na navedenim lokacijama (vidi popis) prema dimenzijama i količinama kako je navedeno u dokumentima u prilogu. Utvrđena težina limova iznosi 134.183,39 kg.

Razlika između stanja u zalihama i utvrđenih zaliha iznosi $975.855 - 134.183 = 841.672,00$ kg ili cca **841,67 tona**. U smislu navedenog obavještavamo Vas da u potpunosti osporavamo količine koje su navedene u grupi A3, pripremljene i specificirane od strane predsjednika inventurne komisije gđina Mihovilović Milka i ovlaštenog sudskog vještaka. Očito je da se u periodu od kada je napravljena inventura i u periodu kada je Benetrade koristio prostore, raspolagalo navedenim materijalima i izvršeno prisvajanje istih. Sa porte Uljanika je potvrđeno da nikakav otpad nije iznošen iz kruga tvrtke osim jednog prijevoza cca 15-20 tona od strane Benetradea što je u konačnici zanemarivo. Prema tome -navedeni materijal je ili potrošen ili u krugu Uljanika, a ako je prikazan na inventurnoj listi i fizički ne postoji, tada smo mi kao kupci obmanuti, platili nešto što ne postoji i takve radnje povlače za sobom odgovornost pojedinaca koji su takvo stanje dopuštali i prikrivali ono stvarno.

Nas kao kupce apsolutno ne zanima metodologija po kojoj je rađena inventura niti detalji iste, činjenica je da je popis napravljen, ovjeren od strane ovlaštenog sudskog vještaka, predstavljen na natječaju za kupnju pokretnina i uplatom navedenih pokretnina iste su kupljene i očekujemo da sve što smo platili time i raspoložemo. Molimo da obavjestite stečajnu sutkinju o novonastaloj situaciji te pod pretpostavkom da

neće biti moguće utvrditi tko je, gdje i kako potrošio ili pospremio materijal, tražimo da nam se vrati novac za materijal kojeg nema tj. za gore prikazanu razliku.

Što se tiče načela viđeno kupljeno, isto apsolutno nije opravdano u ovoj situaciji kada je od inventure prošlo gotovo dvije godine, Benetrade je bio u navedenim prostorima više od godinu dana, a po odlasku Benetrade-a, Uljanik 1856 uredno radi na našim strojevima u rezaoni bez naše suglasnosti i koristi limove koje su dostupni. Očito je da se od otvaranja stečajnog postupka i nakon popisivanja zaliha nije pristupilo pečaćenju prostora čime bi se osigurale sve pokretne. Očita je i činjenica da predstavnici Benetradea dok su bili unutra i dok je trajao natječaj za kupnju nisu nam dali suglasnost da se „šeta“ po radioni i utvrđuje što je ili nije na popisu. Opet naravno od strane gđina Mihovilovića Milka.

Molim da pod HITNO angažirate gđina KUFTIĆA da poslika trenutno stanje rezaone i okolnog vanjskog skladišta kako bi se službeno potvrdile gore navedeni navodi !.

Postoji još jedan VAŽAN moment koji ste nam svjesno ili nesvjesno propustili ukazati, ne samo nama nego svim potencijalnim kupcima koji su se mogli javiti na natječaj, a to je problem pokretnina koje spadaju pod kulturno dobro. Nismo imali apsolutno nikakvih saznanja o tome da je pojedina oprema pod zaštitom konzervatora, a prije dva dana smo dobili pisanu obavijest od strane Ministarstva Kulture da se pojedina imovina blokira i mora adekvatno zbrinuti, ne smije se premještati, prodavati itd.... Postavlja se pitanje kako su pokretnine za koje su postojala saznanja da će biti tretirane kao kulturno dobro uopće mogle ići u natječaj za prodaju u sklopu ostalih pokretnina ??? Takav vaš postupak nam značajno remeti plan redovnih aktivnosti koje smo planirali obavljati sa pojedinom opremom te ćemo u tom smislu i tražiti naknadu štete zbog takvog postupanja nakon što naš odvjetnički tim odradi potrebne aktivnosti.

S poštovanjem,

Medica David, mech.eng.
Plazma tehnika d.o.o.

Tel: 00385 52 522 327

00385 52 522 328

Fax: 00385 52 535 049

Cell: 00385 98 421 072

Adress: Zona male privrede 12,
52216 Galižana, Croatia

e-mail: plazmatehnika@pu.t-com.hr

web: www.plazmatehnika.hr

From: Odvjetnica Ana Glavan <mail@odvjetnica-ana-glavan.hr>

Sent: Friday, June 11, 2021 3:54 PM

To: plazmatehnika@gmail.com; marjan@trgometal.info

Subject: PRIMOPREDAJA

Poštovani,

Dana 17. svibnja, 24. svibnja i 09. lipnja 2021. godine ste bili u obilasku pokretnina koje ste kupili u stečajnom postupku Uljanika Strojogradnje Diesel d.d. u stečaju temeljem zaključka Trgovačkog suda u Pazinu, posl. br.: 4 St-117/2019-257 od dana 14. svibnja 2021. godine tako da smatram da je primopredaja izvršena.

Molim za obavijest da li ste regulirali odnose sa Uljanik Brodogradnjom 1856 d.o.o. i ukoliko jeste sa kojim datumom i za koje prostore?

S poštovanjem,

PROCJENA VRIJED. DIJELA POKRETNINA • ZALIHE PROIZVODNE OPREME (Gl. skladište)
ULJANIK SGD d.d. u st. - Lokacija SGD (Uljanik), Pula, Flaciuseva 1

svi PN		svi LIMOVİ na lageru bez PALFINGERA							
25	F71052	10103092	LIM 45 - 45 X LP - - / FH36 / -	3 071	m ²	74,20	45 567	26 712	
26	F71052	10074991	LIM 20 - 20 X LP - - / DH36 / -	1 031	m ²	210	43 291	33 600	
27	F71056	10103115	LIM 50 - 50 X LP - - / FH36 / -	3 074	m ²	62,50	38 419	25 000	
28	F71056	10074992	LIM 25 - 25 X LP - - / DH36 / -	1 449	m ²	126,63	36 697	25 326	
29	F71056	10103101	LIM 60 - 60 X LP - - / FH36 / -	3 865	m ²	40	30 924	19 200	
30	F71061	10108428	LIM 130 - 130 X LP - - / F460 / -	16 282	m ²	10	32 563	10 400	
31	F71061	10108427	LIM 120 - 120 X LP - - / F460 / -	14 250	m ²	10	28 500	9 600	
32	F71061	10075000	LIM 15 - 15 X LP - - / DH36 / -	857	m ²	144	24 685	17 280	
33	F71061	10106853	LIM 130 - 130 X LP - - / FH36 / -	14 822	m ²	8	23 715	8 320	
34	F71052	10103074	LIM 170 - 170 X LP - - / FH36 / -	27 319	m ²	4,20	22 948	5 712	
35	F69108	10081656	LIM 20 - 20 X LP - EN 10025-2 / S355J2+N / -	779	m ²	140	21 815	22 400	
36	F71061	10103972	LIM 35 - 35 X LP - - / FH36 / -	2 107	m ²	51,6	21 748	14 448	
37	F71052	10102565	LIM 30 - 30 X LP - - / EH36 / -	1 554	m ²	68	21 131	16 320	
38	F71051	10103075	LIM 120 - 120 X LP - - / FH36 / -	12 257	m ²	8	19 612	7 680	
39	F7050012	10092058	LIM 75 - 75 X 2000 X 6000 - AISI / 316 / -	19 091	m ²	4,80	18 327	2 880	
40	F00VIS	10087488	LIM 50 - 50 X 2550 X 5100 - EN 10025-2 / S275JR / -	2 442	m ²	33	16 120	13 200	
41	F71061	10103322	LIM 100 - 100 X LP - - / FH36 / -	8 536	m ²	10	17 072	8 000	
42	F71061	10103429	LIM 100 - 100 X LP - - / F460 / -	7 781	m ²	11	17 118	8 800	
43	F71052	10075030	LIM 15 - 15 X LP - - / DH36 / -	857	m ²	93	15 942	11 160	
44	F71052	10074992	LIM 25 - 25 X LP - - / DH36 / -	1 449	m ²	49	14 201	9 800	
45	F00412	00400105-28127	LIM 50 - S18R - S18R 50 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	1 767	m ²	42,33	14 959	16 932	
46	F71061	10103159	LIM 40 - 40 X LP - - / FH36 / -	2 402	m ²	27	12 968	8 640	
47	F71052	10089479	LIM 45 - 45 X LP - EN 10088-2 / X2CRNIMON22-5-3	14 692	m ²	4	12 341	1 440	
48	F71052	10103323	LIM 150 - 150 X LP - - / FH36 / -	21 010	m ²	2,97	12 480	3 564	
49	F71061	10103092	LIM 45 - 45 X LP - - / FH36 / -	3 071	m ²	20	12 282	7 200	
50	F71061	10103077	LIM 80 - 80 X LP - - / FH36 / -	6 136	m ²	10	12 272	6 400	
51	F71061	10103115	LIM 50 - 50 X LP - - / FH36 / -	3 074	m ²	17,50	10 757	7 000	
52	F00VIS	10093809	LIM 100 - 100 X LP - - / EH36+Z25 / -	5 962	m ²	10,26	12 230	8 208	
53	F00423	00400105-28127	LIM 50 - S18R - S18R 50 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	1 767	m ²	32,20	11 380	12 880	
54	F71061	10103132	LIM 70 - 70 X LP - - / F420 / -	5 448	m ²	10	10 896	5 600	
55	F71052	10103073	LIM 55 - 55 X LP - - / FH36 / -	3 704	m ²	15	10 815	6 600	
56	F71061	10074992	LIM 25 - 25 X LP - - / DH36 / -	1 449	m ²	36	10 433	7 200	
57	F00VIS	00400105-28151	LIM 38 - S18R - S18R 38 X 0 X 0 - S18R-43AD/EN43AD/	1 598	m ²	28,98	9 260	8 809	
58	F00423	00400105-28135	LIM 30 - S18R - S18R 30 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	1 058	m ²	46,20	9 776	11 088	
59	F00VIS	10082581	LIM 200 - 200 X 2000 X 4000 - EN 10025-2 / S355J2+N / -	18 797	m ²	2,62	9 842	4 192	
60	F00412	00400105-28135	LIM 30 - S18R - S18R 30 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	1 062	m ²	41,44	8 802	9 945	
61	F00VIS	10081677	LIM 30 - 30 X LP - EN 10025-2 / S355J2+N / -	1 040	m ²	42	8 734	10 080	
62	F00416	00400105-28127	LIM 50 - S18R - S18R 50 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	1 645	m ²	25,20	8 293	10 080	
63	F00412	00400105-28129	LIM 22 - S18R - S18R 22 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	779	m ²	53	8 253	9 328	
64	F71066	10084642	LIM 35 - 35 X LP - EN 10025 / S355J2+N / -	1 559	m ²	24	7 481	6 720	
65	F00416	00400105-28135	LIM 30 - S18R - S18R 30 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	979	m ²	37,28	7 299	8 947	

PROCJENA VRIJED. DIJELA POKRETNINA • ZALIHE PROIZVODNE OPREME (GI skladište)
ULJANIK SGD d.d. u st - Lokacija SGD (Uljanik), Pula, Flaciuseva 1

66	F71025	10093354	LIM 15 - 15 X LP - EN 10088-2 / X5CRNI18-10 / -	2 755	m ²	14	7 714	1 680
67	F00VIS	00000105-44657	LIM 50 X 2000 X 8000 - - EN 10025-2 / S235JRG2 / -	30 151	kom	1	6 030	400
68	F71052	10103173	LIM 65 - 65 X LP - - / FH36 / -	4 578	m ²	7,50	6 867	3 900
69	F00412	00400105-28133	LIM 20 - S18R - S18R 20 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	708	m ²	49,26	6 971	7 882
70	F68108	10084640	LIM 40 - 40 X LP - EN 10025-2 / S355J2+N / -	1 636	m ²	20	6 543	6 400
71	F00412	00400105-28136	LIM 32 - S18R - S18R 32 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	1 128	m ²	29,74	6 708	7 613
72	F00411	00400105-28129	LIM 22 - S18R - S18R 22 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	827	m ²	40,37	6 680	7 105
73	F00VIS	00400105-37443	LIM 40 X 1950 X 6700 - S18R - 40 X 1950 X 6700 - EN43AD / S18R-43AD / -	26 749	kom	1,00	5 350	4 180
74	F00416	00400105-28133	LIM 20 - S18R - S18R 20 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	646	m ²	43,92	5 673	7 027
75	F00VIS	10071608	LIM 30 - 30 X LP - EN 10025-2 / S235JR / -	1 152	m ²	25,00	5 760	6 000
76	F00VIS	10090896	LIM 200 - 200 X 2000 X 4000 - EN 10028-3 / P355NL1 / -	27 100	m ²	1	5 420	1 600
77	F00VIS	00300105-45844	LIM 20 X 2500 X 6000 - - EN 10025-2 / S355J2+N / -	10 956	kom	2	4 382	4 800
78	F00416	00400105-46658	LIM 185 - S18R - S18R 185 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	8 545	m ²	3	5 127	4 440
79	F00412	00400105-28144	LIM 12 - S18R - S18R 12 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	426	m ²	62,84	5 348	6 032
80	F00VIS	00000105-44658	LIM 20 X 2500 X 12000 - - EN 10025-2 / S235JRG2 / -	21 217	kom	1	4 243	4 800
81	F71056	10103294	LIM 75 - 75 X LP - - / FH36 / -	5 575	m ²	4	4 460	2 400
82	F70536	10095870	LIM 30 - 30 X 2000 X 6000 - - / AH36 / -	2 041	m ²	12,33	5 032	2 959
83	F00VIS	00000105-36883	LIM 30 X 2000 X 3100 - - - / S355J2+N / -	20 937	kom	1	4 187	1 488
84	F00423	00400105-28135	LIM 32 - S18R - S18R 32 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	1 115	m ²	21,16	4 718	5 416
85	F00423	00400105-28129	LIM 22 - S18R - S18R 22 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	778	m ²	30	4 671	5 280
86	F00VIS	10087487	LIM 25 - 25 X 1200 X 5000 - EN 10025 / S235JRG2 / -	4 515	m ²	4,61	4 163	922
87	F71052	10103077	LIM 80 - 80 X LP - - / FH36 / -	6 136	m ²	3,63	4 455	2 323
88	F71061	10102565	LIM 30 - 30 X LP - - / EH36 / -	1 554	m ²	14	4 351	3 360
89	F00416	00400105-28129	LIM 22 - S18R - S18R 22 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	742	m ²	30	4 454	5 280
90	F00423	00400105-28144	LIM 12 - S18R - S18R 12 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	442	m ²	47,03	4 154	4 514
91	F00412	00400105-28154	LIM 65 - S18R - S18R 65 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	2 315	m ²	9,10	4 214	4 732
92	F00VIS	00000105-44659	LIM 20 X 2000 X 12000 - - EN 10025-2 / S235JRG2 / -	18 974	kom	1	3 395	3 840
93	F71056	10103159	LIM 40 - 40 X LP - - / FH36 / -	2 402	m ²	8	3 842	2 560
94	F7050015	10082317	LIM 55 - 55 X LP - EN 10025-2 / S355J2+N / -	2 067	m ²	10	4 134	4 400
95	F71052	10103075	LIM 120 - 120 X LP - - / FH36 / -	12 257	m ²	1,58	3 873	1 516
96	F00423	00400105-28133	LIM 20 - S18R - S18R 20 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	707	m ²	28,08	3 973	16 561
97	F00417R	00000144132	NARUDŽBA LIMOVA UNIONOCEL - -	21 093	kom	1,00	4 219	0
98	F00416	00400105-28134	LIM 25 - S18R - S18R 25 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	807	m ²	24	3 874	4 800
99	F00VIS	10073394	LIM 80 - 80 X LP - - / EH36 / -	6 891	m ²	2,24	3 090	1 433
100	F71052	10103155	LIM 5 - 5 X LP - - / DH36 / -	451	m ²	40	3 607	1 600
101	F00VIS	10064743	LIM 80 - 80 X LP - EN 10025-2 / S355J2+N / -	3 083	m ²	6	3 699	3 840
102	F71051	10103118	LIM 70 - 70 X LP - - / FH36 / -	4 449	m ²	4	3 559	2 240
103	F71052	10103072	LIM 35 - 35 X LP - - / FH36 / -	2 107	m ²	8,12	3 422	2 273
104	F00VIS	10081030	LIM 20 - 20 X LP - EN 10025-2 / S235JR / -	772	m ²	24	3 705	3 840
105	F00412	00400105-28146	LIM 16 - S18R - S18R 16 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	577	m ²	31	3 580	3 968
106	F71052	10103113	LIM 140 - 140 X LP - - / FH36 / -	18 665	m ²	0,88	3 285	985
107	F71052	10103132	LIM 70 - 70 X LP - - / F420 / -	5 448	m ²	2,99	3 258	1 680

PROCJENA VRIJED DIJELA POKRETNINA • ZALIHE PROIZVODNE OPREME (GI skladište)
ULJANIK SGD d d u st - Lokacija SGD (Uljanik), Pula, Flaciusova 1

108	F00VIS	00400105-46558	LIM 185 - S18R - S18R 185 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	10 226	m ²	1,63	3 334	2 412
109	F00411	00400105-46558	LIM 185 - S18R - S18R 185 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	10 289	m ²	1,62	3 334	2 410
110	F7050015	10064618	LIM 50 - 50 X LP - EN 10025-2 / S355J2+N / -	1 850	m ²	8,75	3 238	3 500
111	F00423	00400105-28134	LIM 25 - S18R - S18R 25 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	885	m ²	18	3 184	3 600
112	F00416	00400105-28136	LIM 32 - S18R - S18R 32 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	1 033	m ²	14,90	3 079	3 814
113	F00416	00400105-28146	LIM 16 - S18R - S18R 16 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	517	m ²	30	3 101	3 840
114	F00412	00400105-28153	LIM 60 - S18R - S18R 60 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	2 127	m ²	7,50	3 190	3 600
115	F00412	00400105-28128	LIM 36 - S18R - S18R 36 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	1 274	m ²	12	3 057	3 456
116	F00VIS	00000105-36862	LIM 35 X 2000 X 3200 - - - / S355J2+N / -	12 302	kom	1	2 460	1 792
117	F00416	00400105-28144	LIM 12 - S18R - S18R 12 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	388	m ²	36,77	2 850	3 529
118	F70544	10094640	LIM 40 - 40 X LP - EN 10025-2 / S355J2+N / -	1 636	m ²	8	2 617	2 560
119	F00VIS	10074834	LIM 15 - 15 X LP - EN 10025-2 / S235JR / -	570	m ²	24	2 736	2 880
120	F00412	00400105-28134	LIM 25 - S18R - S18R 25 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	887	m ²	15	2 660	3 000
121	F00423	00400105-28131	LIM 13 - S18R - S18R 13 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	467	m ²	26	2 428	2 704
122	F00VIS	00000105-44660	LIM 20 X 2000 X 7000 - - EN 10025-2 / S235JRG2 / -	9 901	kom	1	1 980	2 240
123	F00VIS	00000105-44663	LIM 15 X 2000 X 9000 - - EN 10025-2 / S235JRG2 / -	9 548	kom	1	1 910	2 160
124	F71061	10097545	LIM 10 - 10 X LP - - / DH36 / -	682	m ²	16	2 182	1 280
125	F71067	10084743	LIM 80 - 80 X LP - EN 10025-2 / S355J2+N / -	3 083	m ²	3,45	2 127	2 208
126	F00416	00400105-28131	LIM 13 - S18R - S18R 13 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	436	m ²	24	2 095	2 496
127	F00VIS	00000105-44037	LIM 15 X 1500 X 9000 - - - / S355J2+N / -	8 955	kom	1	1 791	1 620
128	F00423	00400105-28146	LIM 16 - S18R - S18R 16 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	566	m ²	18	2 038	2 304
129	F00VIS	10089683	LIM 50 - 50 X 2000 X 6000 - EN 10025-6 / S890QL / -	5 684	m ²	1,86	2 109	744
130	F00VIS	10073841	LIM 30 - 30 X 2450 X 3000 - - / S275JR / -	1 722	m ²	5	1 722	1 200
131	F00412	00400105-28143	LIM 10 - S18R - S18R 10 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	342	m ²	30	2 051	2 400
132	F71052	10094263	LIM 12 - 12 X LP - - / DH36 / -	777	m ²	12	1 866	1 152
133	F00416	00400105-28143	LIM 10 - S18R - S18R 10 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	323	m ²	30	1 939	2 400
134	F71067	10084640	LIM 40 - 40 X LP - EN 10025-2 / S355J2+N / -	1 636	m ²	5,75	1 881	1 840
135	F00416	10075079	LIM 8 - 8 X LP - EN 10025-2 / S235JR / -	258	m ²	36	1 861	2 304
136	F00VIS	00000105-36857	LIM 12 X 2400 X 2400 - - - / S355K2G3+Z25 / -	7 524	kom	1	1 505	552
137	F00416	00400105-28130	LIM 19 - S18R - S18R 19 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	614	m ²	15	1 841	2 280
138	F00VIS	10082131	LIM 20 - 20 X 2500 X 8000 - EN 10025 / S235JRG2 / -	768	m ²	12	1 843	1 920
139	F00411	00400105-28134	LIM 25 - S18R - S18R 25 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	787	m ²	11,89	1 873	2 378
140	F00414	00400105-28126	LIM 70 - S18R - S18R 70 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	2 547	m ²	4	1 834	2 240
141	F71052	10103115	LIM 50 - 50 X LP - - / FH36 / -	3 074	m ²	3	1 598	1 200
142	F7050015	10084704	LIM 10 - 10 X LP - EN 10025-2 / S235JR / -	391	m ²	23,27	1 818	1 861
143	F71061	10103101	LIM 60 - 60 X LP - - / FH36 / -	3 865	m ²	2	1 546	960
144	F71067	10073278	LIM 16 - 16 X LP - EN 10025-2 / S355J2+N / -	664	m ²	12	1 594	1 536
145	F00VIS	10081969	LIM 15 - 15 X LP - EN 10025-2 / S355J2+N / -	640	m ²	12	1 536	1 440
146	F68108	10081655	LIM 10 - 10 X LP - EN 10025-2 / S355J2+N / -	474	m ²	16	1 516	1 280
147	F00414	00400105-28132	LIM 55 - S18R - S18R 55 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	1 999	m ²	4	1 600	1 760
148	F00VIS	00400105-46494	LIM 19 X 1500 X 6000 - S18R - - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	6 232	kom	1	1 246	1 368
149	F71025	10093274	LIM 8 - 8 X LP - BV NR 216 DT R07 E / 510 HD / -	280	m ²	26,40	1 477	4 224

PROCJENA VRIJED. DIJELA POKRETNINA • ZALIHE PROIZVODNE OPREME (GI skladište)
ULJANIK SGD d d u st - Lokacija SGD (Uljanik), Pula, Flaciuseva 1

150	F71067	10081656	LIM 20 - 20 X LP - EN 10025-2 / S355J2+N / -	779	m ²	8,25	1 286	640
151	F00VIS	10064640	LIM 40 - 40 X LP - EN 10025-2 / S355J2+N / -	1 636	m ²	4	1 309	1 280
152	F00VIS	10080331	LIM 12 - 12 X 2000 X 4000 - EN 10025-2 / S275JR / -	689	m ²	8	1 102	768
153	F00VIS	10093231	LIM 55 - 55 X LP - BV NR 216 DT R07 E / 510 HD / -	1 915	m ²	3,50	1 341	1 540
154	F70544	10064633	LIM 20 - 20 X 2000 X 6000 - EN 10025-2 / S355J2+N / -	792	m ²	8	1 267	1 280
155	F00VIS	00400105-46498	LIM 13 X 1880 X 5600 - S18R - - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	4 988	kom	1	998	1 094
156	F00414	00400105-28154	LIM 65 - S18R - S18R 65 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	2 370	m ²	2,60	1 232	1 352
157	F00VIS	10073619	LIM 6 - 6 X 2000 X 6000 - EN 10025-2 / S355J2+N / -	245	m ²	24	1 175	1 152
158	F00412	00400105-28131	LIM 13 - S18R - S18R 13 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	454	m ²	13	1 180	1 352
159	F00VIS	10093232	LIM 50 - 50 X LP - BV NR 216 DT R07 E / 510 HD / -	1 690	m ²	3,50	1 183	1 400
160	F00VIS	00000105-36879	LIM 5 X 1500 X 4300 - - / S235JRG2 / -	4 583	kom	1	917	258
161	F08054R	10091956	LIM 20 - 20 X LP - EN 10025-2 / S355J2+N / -	779	m ²	6	935	960
162	F71061	10094263	LIM 12 - 12 X LP - - / DH36 / -	777	m ²	6	933	576
163	F71061	10103158	LIM 8 - 8 X LP - - / DH36 / -	767	m ²	6	920	384
164	F71025	10064837	LIM 10 - 10 X 2000 X 6000 - EN 10025-2 / S275JR / -	392	m ²	12	941	960
165	F71052	10103159	LIM 40 - 40 X LP - - / FH36 / -	2 402	m ²	1,76	845	563
166	F00VIS	10077392	LIM 100 - 100 X 2000 X 4000 - - / EH36 / -	5 430	m ²	0,83	898	664
167	F71052	10097545	LIM 10 - 10 X LP - - / DH36 / -	682	m ²	6	818	768
168	F00411	00400105-28146	LIM 16 - S18R - S18R 16 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	559	m ²	7,80	872	998
169	F00413	00400105-28154	LIM 65 - S18R - S18R 65 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	2 370	m ²	1,60	758	832
170	F68108	10073278	LIM 16 - 16 X LP - EN 10025-2 / S355J2+N / -	664	m ²	5	664	640
171	F00413	00400105-28126	LIM 70 - S18R - S18R 70 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	2 547	m ²	1,35	688	756
172	F00412	00400105-28126	LIM 70 - S18R - S18R 70 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	2 547	m ²	1,35	688	756
173	F70500/8	10075248	LIM 10 - 10 X 2000 X 6000 - AISI / 316L / -	1 917	m ²	1,71	656	137
174	F00413	00400105-28132	LIM 55 - S18R - S18R 55 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	1 999	m ²	1,70	680	748
175	F00412	00400105-28132	LIM 55 - S18R - S18R 55 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	1 999	m ²	1,70	680	748
176	F00414	00400105-28130	LIM 19 - S18R - S18R 19 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	663	m ²	4,80	637	730
177	F00413	00400105-28130	LIM 19 - S18R - S18R 19 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	663	m ²	4,80	637	730
178	F00412	00400105-28130	LIM 19 - S18R - S18R 19 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	663	m ²	4,80	637	730
179	F00VIS	10064626	LIM 25 - 25 X 2000 X 6000 - EN 10025 / S355J2+N / -	1 024	m ²	3	614	600
180	F00VIS	10082841	LIM 15 - 15 X 2000 X 8000 - EN 10025 / S355J2G3 / -	1 012	m ²	2,38	483	286
181	F71052	10103158	LIM 8 - 8 X LP - - / DH36 / -	767	m ²	3,50	537	224
182	F00VIS	10080988	LIM 6 - 6 X LP - EN 10025-2 / S235JR / -	235	m ²	12	564	432
183	F68108	10064648	LIM 55 - 55 X LP - EN 10025-2 / S355J2+N / -	2 336	m ²	1	467	440
184	F00VIS	10064618	LIM 50 - 50 X LP - EN 10025-2 / S355J2+N / -	1 850	m ²	1,28	473	512
185	F00SKL	10086620	LIM 35 - 35 X 2000 X 6000 - EN 10025-3 / S420NL / -	1 910	m ²	1	382	280
186	F00VIS	10075725	LIM 40 - 40 X 2000 X 6000 - EN 10025-2 / S355J2+N / -	2 140	m ²	1	428	320
187	F00VIS	00000105-44964	LIM 10 X 1500 X 3000 - - EN 10025-2 / S235JRG2 / -	1 591	kom	1	318	80
188	F71025	10080330	LIM 4 - 4 X 2000 X 6000 - EN 10025-2 / S275JR / -	165	m ²	12	396	384
189	F00VIS	10077388	LIM 20 - 20 X LP - - / EH36 / -	942	m ²	1,97	372	315
190	F08054R	10092842	LIM 5 - 5 X LP - EN 10025-2 / S355J2+N / -	308	m ²	4,50	277	180
191	F00VIS	10073283	LIM 3 - 3 X 2000 X 6000 - AISI / 316L / -	842	m ²	1,80	302	43

PROCJENA VRIJED. DIJELA POKRETNINA • ZALIHE PROIZVODNE OPREME (GI skladište)
ULJANIK SGD d.d. u st - Lokacija SGD (Uljanik), Pula, Flacijsova 1

192	F71027	10093231	LIM 55 - 55 X LP - BV NR 216 DT R07 E / 510 HD /-	1 915	m ²	0,80	306	352
193	F71026	10093231	LIM 55 - 55 X LP - BV NR 216 DT R07 E / 510 HD /-	1 915	m ²	0,80	306	352
194	F71025	10093231	LIM 55 - 55 X LP - BV NR 216 DT R07 E / 510 HD /-	1 915	m ²	0,80	306	352
195	F81807	10064618	LIM 50 - 50 X LP - EN 10025-2 / S355J2+N / -	1 850	m ²	0,72	267	288
196	F71027	10093232	LIM 50 - 50 X LP - BV NR 216 DT R07 E / 510 HD /-	1 690	m ²	0,80	270	320
197	F71026	10093232	LIM 50 - 50 X LP - BV NR 216 DT R07 E / 510 HD /-	1 690	m ²	0,80	270	320
198	F71025	10093232	LIM 50 - 50 X LP - BV NR 216 DT R07 E / 510 HD /-	1 690	m ²	0,80	270	320
199	F8106	10081677	LIM 30 - 30 X LP - EN 10025-2 / S355J2+N / -	1 040	m ²	1,20	250	288
200	F00411	00400105-28130	LIM 19 - S18R - S18R 19 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	663	m ²	1,73	230	263
201	F00VIS	10065525	LIM 10 - 10 X 2000 X 6000 - EN 10025-2 / S355JR / -	380	m ²	2	152	160
202	F00411	00400105-28131	LIM 13 - S18R - S18R 13 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	454	m ²	1,65	150	172
203	F00407	00400105-48505	LIM 10 X 2000 X 6000 - S18R - - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	4 373	kom	0,10	87	8
204	WF1061	10103155	LIM 5 - 5 X LP - - / DH36 / -	7	m ²	40	59	1 600
205	F00VIS	10064704	LIM 10 - 10 X LP - EN 10025-2 / S235JR / -	391	m ²	0,73	57	58
206	WF1061	10074991	LIM 20 - 20 X LP - - / DH36 / -	1 031	m ²	32	6 597	5 120
207	WF1061	10103073	LIM 55 - 55 X LP - - / FH36 / -	3 704	m ²	15	11 111	6 600
208	F00VIS	00400105-28162	LIM 120 - S18R - S18R 120 X 0 X 0 - S18R-43AD/EN43AD/	11 484	m ²	0,004	9	4
209	F00411	00400105-28144	LIM 12 - S18R - S18R 12 X 0 X 0 - EN 10025-2 / S275J0 / S18R	466	m ²	0,10	10	4
210	F71027	10093274	LIM 8 - 8 X LP - BV NR 216 DT R07 E / 510 HD /-	280	m ²	0,15	8	4
211	F71026	10093274	LIM 8 - 8 X LP - BV NR 216 DT R07 E / 510 HD /-	280	m ²	0,15	8	4
212	F00VIS	00400105-28163	LIM 130 - S18R - S18R 130 X 0 X 0 - S18R-43AD/EN43AD/	10 149	m ²	0,003	5	4
213	F00VIS	00400105-28129	LIM 22 - S18R - S18R 22 X 0 X 0 - S18R-43AD/EN43AD/	990	m ²	0,02	3	4
214	F00VIS	10068564	LIM 115 - 115 X 2000 X 4000 - EN 10025-2 / S355J2+N / -	6 656	m ²	0,002	3	4
215	F00VIS	00400105-28126	LIM 70 - S18R - S18R 70 X 0 X 0 - S18R-43AD/EN43AD/	3 248	m ²	0,004	2	4
216	F00VIS	00400105-28128	LIM 36 - S18R - S18R 36 X 0 X 0 - S18R-43AD/EN43AD/	1 631	m ²	0,006	2	4
217	F00VIS	00400105-28152	LIM 40 - S18R - S18R 40 X 0 X 0 - S18R-43AD/EN43AD/	3 363	m ²	0,003	2	4
218	F00VIS	00400105-30001	LIM 115 - S18R - - EN43AD / S18R-43AD / -	6 571	m ²	0,001	1	4
219	F00VIS	00400105-28160	LIM 100 - S18R - S18R 100 X 0 X 0 - S18R-43AD/EN43AD/	4 940	m ²	0,001	1	4
220	F00VIS	00400105-28148	LIM 28 - S18R - S18R 28 X 0 X 0 - S18R-43AD/EN43AD/	1 275	m ²	0,002	0,41	4,00
221	F00VIS	00400105-28146	LIM 16 - S18R - S18R 16 X 0 X 0 - S18R-43AD/EN43AD/	720	m ²	0,002	0,34	4,00
222	F00VIS	00400105-28141	LIM 8 - S18R - S18R 8 X 0 X 0 - S18R-43AD/EN43AD/	395	m ²	0,004	0,32	4,00
223	F00VIS	00400105-28130	S18R 19,0 - -	799	m ²	0,002	0,30	4,00
224	F00VIS	00400105-28132	LIM 55 - S18R - S18R 55 X 0 X 0 - S18R-43AD/EN43AD/	2 818	m ²	0,0003	0,17	4,00
225	F00VIS	00400105-28136	LIM 32 - S18R - S18R 32 X 0 X 0 - S18R-43AD/EN43AD/	1 345	m ²	0,0004	0,11	4,00
226	F00VIS	00400105-28127	LIM 50 - S18R - S18R 50 X 0 X 0 - S18R-43AD/EN43AD/	2 345	m ²	0,0002	0,11	4,00
227	F00VIS	00400105-28134	S18R 25,0 - -	1 133	m ²	0,0004	0,08	4,00
228	F00VIS	00400105-28131	S18R 13,0 - -	640	m ²	0,0004	0,04	4,00
229	F00VIS	1862585	LIM. BRODSKI 130 - 130,0X 1000X 1000 STUP - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	7 982	m ²	17,69	28 241	18 397
230	F00VIS	0251267	LIM. BRODSKI 55 - 55 X LP - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	2 746	m ²	49,92	27 420	21 964
231	F00VIS	1739328	LIM. BRODSKI 140 - 140,0X 2000X 1000 - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	7 828	m ²	6,19	9 688	6 932
232	F00VIS	1739336	LIM. BRODSKI 38 - 38 X 2000X 1000 - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	1 738	m ²	28,67	9 966	8 715
233	F10095/1	0251259	LIM. BRODSKI 50 - 50 X 2000 X 5000 - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	2 849	m ²	12,02	6 849	4 808

PROCJENA VRIJED. DIJELA POKRETNINA • ZALIHE PROIZVODNE OPREME (Gl. skladište)
ULJANIK SGD d.d. u st. - Lokacija SGD (Uljanik), Pula, Flacijsova 1

234	F00416	05800205-51201	LIM 80 x 2700 x 2700 - - EN 10025-2 / S275J0+N / -	4 141	m ²	7,29	6 037	4 665
235	F7050015	0251143	LIM. BRODSKI 20 - 20 X LP - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	733	m ²	36,95	5 418	5 912
236	F00VIS	0251143	LIM. BRODSKI 20 - 20 X LP - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	733	m ²	33,76	4 950	5 401
237	F00VIS	0251321	LIM. BRODSKI 100 - 100 X1000X 4000 - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	3 303	m ²	7,50	4 954	6 000
238	F00VIS	0251127	LIM. BRODSKI 16 - 16 X 2500 X 6000 - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	604	m ²	38,10	4 604	4 879
239	F7050015	0251127	LIM. BRODSKI 16 - 16 X 2500 X 6000 - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	604	m ²	32	3 867	4 096
240	F68015	1554794	LIM - 20,0X LP - EN 10025-2 / S235JR+AR /	808	m ²	25	4 040	4 000
241	F7050015	0251038	LIM. BRODSKI 6 - 6 X LP - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	237	m ²	80	3 788	3 840
242	F00VIS	0251461	LIM. BRODSKI 25 - 25 X LP - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	788	m ²	24	3 782	4 800
243	F00VIS	10084441	LIM - - S690	7 056	m ²	2	2 822	100
244	F00VIS	0251119	LIM. BRODSKI 15 - 15 X LP - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	525	m ²	30	3 151	3 600
245	F00VIS	0251186	LIM. BRODSKI 28 - 28 X LP - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	970	m ²	15,86	3 076	3 553
246	F00416	0251224	LIM. BRODSKI 36 - 36 X2500X 6000 - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	1 209	m ²	12	2 901	3 456
247	F00411	0251127	LIM. BRODSKI 16 - 16 X 2500 X 6000 - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	604	m ²	20	2 417	2 560
248	F00423	0251119	LIM. BRODSKI 15 - 15 X LP - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	525	m ²	24	2 520	2 880
249	F00416	0251119	LIM. BRODSKI 15 - 15 X LP - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	525	m ²	24	2 520	2 880
250	F00VIS	0251054	LIM. BRODSKI 8 - 8 X 2000 X 6000 - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	275	m ²	46,45	2 553	2 973
251	F00423	0251186	LIM. BRODSKI 28 - 28 X LP - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	970	m ²	12	2 327	2 688
252	F00423	0251224	LIM. BRODSKI 36 - 36 X2500X 6000 - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	1 209	m ²	9	2 176	2 592
253	F00VIS	0251184	LIM. BRODSKI 30 - 30 X LP - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	946	m ²	12	2 269	2 880
254	F00416	10052695	LIM. BRODSKI 9 - 9 X2000X 6000 - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	301	m ²	36	2 170	2 592
255	F00VIS	1760807	LIM - 0 80X 1000X 2000 - C B4 112 / Č4574 / SCR18N8	474	m ²	15,50	1 470	99
256	F71025	0251232	LIM. BRODSKI 40 - 40 X2000X 6000 - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	1 396	m ²	4,50	1 256	1 440
257	F00VIS	0251038	LIM. BRODSKI 6 - 6 X LP - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	237	m ²	24,95	1 181	1 198
258	F00VIS	0251100	LIM. BRODSKI 14 - 14 X2000X 6000 - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	513	m ²	12	1 231	1 344
259	F00VIS	0220442	LIM - 4.00X 1000X 2000 Č4571 - C B4 111 Č 4571	843	m ²	5,16	871	165
260	F00VIS	0251305	LIM. BRODSKI 80 - 80 X LP - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	4 365	m ²	1	873	640
261	F00VIS	0251232	LIM. BRODSKI 40 - 40 X2000X 6000 - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	1 396	m ²	3,50	977	1 120
262	F00411	0251232	LIM. BRODSKI 40 - 40 X2000X 6000 - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	1 396	m ²	3,50	977	1 120
263	F00411	0251119	LIM. BRODSKI 15 - 15 X LP - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	525	m ²	8,69	912	1 042
264	F00411	0251186	LIM. BRODSKI 28 - 28 X LP - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	970	m ²	4,48	869	1 003
265	F00VIS	10084440	LIM - - S690	1 764	m ²	2	706	100
266	F00VIS	0251089	LIM. BRODSKI 12 - 12 X LP - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	378	m ²	9	681	864
267	F00VIS	0251062	LIM. BRODSKI 10 - 10 X 2000 X 6000 - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	337	m ²	10	674	800
268	F00VIS	10052695	LIM. BRODSKI 9 - 9 X2000X 6000 - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	301	m ²	6	362	432
269	F00416	10095487	LIM. SUZASTI 8 - B 8 0/2 0 1500 X 3000 - EN 10025-2 / S235JR+AR / S05R	380	m ²	4,50	342	160
270	F00VIS	0220426	LIM - 2 00X 1000X 2000 Č4571 - HRN C B4 112 Č 4571	417	m ²	2,80	233	45
271	F00411	0251062	LIM. BRODSKI 10 - 10 X 2000 X 6000 - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	337	m ²	3,87	261	310
272	F00VIS	1571893	LIM. PERFOR OK RUPE - 5,0X 8,0X 2,0 Č0145 - SB 4256	651	m ²	1,57	204	100
273	F00VIS	1554735	LIM 5 - 5 0X LP - EN 10025-2 / S235JR+AR / S05R	192	m ²	4,50	173	180
274	F00VIS	1245554	LIM - 4.0X1000X 2000 - HRN C B4 111/ Č0361	233	m ²	2,86	133	91
275	F70498	1571893	LIM. PERFOR OK RUPE - 5,0X 8,0X 2,0 Č0145 - SB 4256	651	m ²	1,16	150	50

PROCJENA VRIJED. DIJELA POKRETNINA • ZALIHE PROIZVODNE OPREME (GI skladište)
ULJANIK SGD d.d. u st - Lokacija SGD (Uljanik), Pula, Flaciusova 1

276	F00423	1554735	LIM 5 - 5,0X LP - EN 10025-2 / S235JR+AR / S05R	192	m ²	4	154	100
277	F00423	0220094	LIM 3 - 3,00X LP - EN 10130 / DC03 / S05R	112	m ²	4,24	95	100
278	F00VIS	1171992	LIM - 0.80X 1000X 2000 ČZN02 - EN 10025-2 / 235JRH+AR+Z /	40	m ²	11,49	93	27
279	F00423	1554743	LIM 6 - 6,0X LP - EN 10025-2 / S235JR+AR / S05R	213	m ²	2	85	96
280	F00VIS	10064480	LIM - 3,20X LP - EN 10025-2 / S235JR+AR / S05R	186	m ²	1,50	56	39
281	F00VIS	0251020	LIM.BRODSKI 5 - 5 X LP - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	194	m ²	1,58	61	63
282	F00423	0227242	LIM - 2,00X 1000X 2000 Č4572 - C B4 112 Č 4572 SCR18N8	475	m ²	0,45	43	8
283	F00VIS	0251011	LIM 4 - 4 0X 1000X 2000 - EN 10025-2 / S235JR+AR / S05R	154	m ²	1,37	42	50
284	F00423	0251011	LIM 4 - 4 0X 1000X 2000 - EN 10025-2 / S235JR+AR / S05R	154	m ²	1,34	41	50
285	F00416	10072256	LIM, PERFOR OK RUPE - 15,0X 18 2X 3 0 Č 0361 - TYPE 815-000 / Č 0361 / S05R	1 020	m ²	0,19	39	20
286	F00416	0251143	LIM, BRODSKI 20 - 20 X LP - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	733	m ²	0,24	35	38
287	F00416	0251020	LIM BRODSKI 5 - 5 X LP - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	194	m ²	0,92	36	38
288	F00VIS	0220043	LIM 1 - 1 00X 1000X 2000 - EN 10025-2 / S235JR+AR / S05R	67	m ²	1,95	26	16
289	F00VIS	10072256	LIM PERFOR OK RUPE - 15,0X 18 2X 3 0 Č 0361 - TYPE 815-000 / Č 0361 / S05R	1 020	m ²	0,13	25	10
290	F00416	0251011	LIM 4 - 4 0X 1000X 2000 - EN 10025-2 / S235JR+AR / S05R	154	m ²	0,87	27	28
291	F00VIS	0220086	LIM 2 5 - 2,50X 1000X 2000 - EN 10130 / DC03 / S05R	96	m ²	1,33	26	26
292	F00416	0251038	LIM BRODSKI 6 - 6 X LP - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	237	m ²	0,45	21	21
293	F00423	0220086	LIM 2 5 - 2 50X 1000X 2000 - EN 10130 / DC03 / S05R	96	m ²	1,14	22	22
294	F00VIS	0220094	LIM 3 - 3,00X LP - EN 10130 / DC03 / S05R	112	m ²	0,93	21	21
295	F00416	0220159	LIM 3 - 3,00X 1000X 2000 - EN 10025-2 / S235JR+AR / S05R	119	m ²	0,84	20	20
296	F00416	0220060	LIM 1,5 - 1,50X 1000X 2000 - EN 10025-2 / S235JR+AR / S05R	61	m ²	1,43	18	18
297	F00VIS	0220159	LIM 3 - 3,00X 1000X 2000 - EN 10025-2 / S235JR+AR / S05R	119	m ²	0,53	13	13
298	F71052	0220078	LIM 2 - 2 00X 1000X 2000 - EN 10130 / DC03 / S05R	76	m ²	0,65	10	10
299	F00416	0220094	LIM 3 - 3,00X LP - EN 10130 / DC03 / S05R	112	m ²	0,41	9	9
300	F00416	0220086	LIM 2 5 - 2 50X 1000X 2000 - EN 10130 / DC03 / S05R	96	m ²	0,43	8	8
301	F00416	0251127	LIM BRODSKI 16 - 16 X 2500 X 6000 - EN 10025-2 / S275J0 / S17R	604	m ²	0,06	7	7
302	F00411	0220159	LIM 3 - 3,00X 1000X 2000 - EN 10025-2 / S235JR+AR / S05R	119	m ²	0,29	7	7
303	F00423	0220337	LIM 1,5 - 1,50X 1000X 2000 - EN 10270-2 / FDSICR / SFJR	66	m ²	0,38	5	5
304	F00416	0220043	LIM 1 - 1 00X 1000X 2000 - EN 10025-2 / S235JR+AR / S05R	67	m ²	0,16	2	2
305	F00VIS	0220230	LIM - 1,50X 1000X 2000 - EN 10025-2 / 235JR+AR+Z /	92	m ²	0,01	0,17	1,00
306	F71065	10109757	LIM VATROOTPORN - 70 - EN 10028-2 / 16MO3+N / -	4 406	m ²	18,20	16 038	10 192
307	F71065	10105847	LIM VATROOTPORN - 50 - EN 10028-2 / 16MO3+N /	3 074	m ²	18	11 065	7 200
308	F71065	10105848	LIM VATROOTPORN - 30 - EN 10028-2 / 16MO3+N /	1 641	m ²	27	8 861	6 480
309	F00VIS	10053465	LIM VATROOTPORN - 8 - EN 10028-2 / 16MO3+N / S15MO	434	m ²	92,20	8 004	5 900
310	F71065	10083411	LIM VATROOTPORN - 10 - EN 10028-2 / 16MO3+N / S15MO	558	m ²	65,63	7 328	5 250
311	F71065	10085454	LIM VATROOTPORN - 20 - EN 10028-2 / 16MO3+N / S15MO	1 048	m ²	29,10	6 098	4 656
312	F71065	10109207	LIM VATROOTPORN - 40 - EN 10028-2 / 16MO3+N / S15MO	2 163	m ²	10	4 327	3 200
313	F00VIS	10085454	LIM VATROOTPORN - 20 - EN 10028-2 / 16MO3+N / S15MO	1 048	m ²	16	3 353	2 560
314	F00416	10053465	LIM VATROOTPORN - 8 - EN 10028-2 / 16MO3+N / S15MO	434	m ²	32	2 778	2 048
315	F00416	05700305-47996	LIM 8 X 2000 X 6000 - S15MO - - EN 10028-2 / 16MO3+N / S15MO	9 866	kom	1	1 973	64
316	F71065	10053474	LIM VATROOTPORN - 16 - EN 10028-2 / 16MO3+N / S15MO	885	m ²	7,50	1 327	960
317	F00416	10085454	LIM VATROOTPORN - 20 - EN 10028-2 / 16MO3+N / S15MO	1 048	m ²	6	1 257	960

PROCJENA VRIJED. DIJELA POKRETNINA • ZALIHE PROIZVODNE OPREME (Gl. skladište)
ULJANIK SGD d.d. u st. - Lokacija SGD (Uljanik), Pula, Flaciuseva 1

318	F00VIS	10053469	LIM VATROOTPORN - 25 - EN 10028-2 / 16MO3+N / S15MO	3.012	m ²	2	1.205	400
319	F00VIS	05700305-47996	LIM 8 X 2000 X 6000 - S15MO - - EN 10028-2 / 16MO3+N / S15MO	4.967	kom.	1	993	64
320	F00416	10053469	LIM VATROOTPORN - 25 - EN 10028-2 / 16MO3+N / S15MO	3.012	m ²	1	602	200
321	F00VIS	10085467	LIM VATROOTPORN - 12 - EN 10028-2 / 16MO3+N / S15MO	696	m ²	4	556	384
322	F00VIS	10083411	LIM VATROOTPORN - 10 - EN 10028-2 / 16MO3+N / S15MO	558	m ²	2	223	160
323	F00416	10085467	LIM VATROOTPORN - 12 - EN 10028-2 / 16MO3+N / S15MO	696	m ²	0,89	123	85
UKUPNO								975 855

	REZAONA							
R.B.	DIMENZIJA (axbxi)					KVALITETA	KOMADA	KG UKUPNO
1	5	X	1340	X	2010		1	107,74
2	8	X	2070	X	4540	GR. A	1	601,46
3	8	X	2100	X	2000		1	268,80
4	8	X	2400	X	2000		1	307,20
5	12	X	3000	X	1280		1	368,64
6	12	X	1740	X	1155		1	192,93
7	12	X	2000	X	6000	VF E36-3242	1	1152,00
8	15	X	2300	X	950		1	262,20
9	15	X	2260	X	2010		1	545,11
10	20	X	2140	X	760	T2.20 E36	1	260,22
11	20	X	870	X	1650		4	918,72
12	20	X	3300	X	870	T2.20 E36	1	459,36
13	20	X	3280	X	1940	S355 J2+N	1	1018,11
14	20	X	93	X	1650	S355 ?	8	196,42
15	20	X	1700	X	870		8	1893,12
16	20	X	1400	X	880		1	1576,96
17	22	X	3320	X	1400	D4	1	818,05
18	25	X	1400	X	2590		1	725,20
19	25	X	2020	X	5620		1	2270,48
20	30	X	1300	X	1010	EH36	1	315,12
21	30	X	1100	X	3300	S355	1	871,20
22	40	X	2010	X	2010	S355 J2+N	1	1292,83
23	50	X	1400	X	2510	S355	1	1405,60
24	50	X	1550	X	1310		1	812,20
25	55	X	1770	X	1540		1	1199,35
26	60	X	2170	X	1200	S355	1	1249,92
27	65	X	2170	X	1530		1	1726,45
28	70	X	1210	X	5000	S460 G2+N	1	3388,00
29	70	X	2020	X	1330		1	1504,50
30	70	X	1240	X	2040	S275 ?	1	1416,58
31	75	X	1400	X	600		1	504,00
32	80	X	550	X	2000	S355 J2+N	1	704,00
33	90	X	1000	X	980	FH36-3263	1	705,60
34	100	X	800	X	350	F460	1	224,00
35	100	X	1100	X	700	F460	1	616,00
36	120	X	1815	X	1865	S355	1	3249,58
37	130	X	900	X	2025	F460	1	1895,40
38	140	X	610	X	1150	S355	1	785,68
39	190	X	1300	X	710		1	1402,96
40	200	X	700	X	1000	S355	1	1120,00
41	220	X	1500	X	1450		1	3828,00
42	230	X	1600	X	1000		1	2944,00
43		Ø	1200	X	80		2	1446,91
44		Ø	470	X	100		2	277,45
45		Ø	580	X	75		8	1267,56
46		Ø	1300	X	30	S355	2	2547,17
							A1	52642,77

OSTATAK LIMA
OSTATAK LIMA
OSTATAK LIMA
OSTATAK LIMA

OSTATAK LIMA

	ISPRED PLAVE HALE							
R.B.	DIMENZIJA (axbxi)					KVALITETA	KOMADA	KG UKUPNO
1	60	X	1600	X	2060		2	3164,16
2	140	X	140	X	1570		1	246,18
							A3	3410,34

	PARCELA P2							
R.B.	DIMENZIJA (axbxi)					KVALITETA	KOMADA	KG UKUPNO
1	6	X	1510	X	6000	SUZASTI	1	434,88
2	7	X	2000	X	7000		1	784,00
3	10	X	6040	X	2500	S275	2	2416,00
4	10	X	2000	X	6000		1	960,00
5	10	X	970	X	2600		1	201,76
6	12	X	1570	X	8300		1	1250,98
7	12	X	2870	X	7000		1	1928,64
8	16	X	2500	X	2000		1	640,00
9	22	X	2520	X	3300		1	1463,62
10	25	X	2630	X	400		7	1472,80
11	25	X	2000	X	1000		1	400,00
12	28	X	2700	X	1030		2	1245,89
13	28	X	450	X	2700		1	272,16
14	28	X	830	X	340	S275	1	63,21
15	30	X	510	X	2100		1	257,04
16	32	X	1200	X	1350	S275	3	1244,16
17	35	X	2010	X	6010	HARDOX H450	1	3382,43
18	36	X	3000	X	2000		1	1728,00
19	40	X	1960	X	1200	36D	1	752,64
20	40	X	1200	X	1000		1	384,00
21	40	X	1600	X	1050		1	537,60
22	40	X	1160	X	2500		1	928,00
23	50	X	800	X	1420		1	454,40
24	50	X	350	X	750		11	1155,00
25	50	X	1350	X	1490	3267 VL-F36	1	804,60
26	55	X	2000	X	6000		1	5280,00
27	120	X	1400	X	2430	EH36	1	3265,92
28	230	X	1420	X	1580	EH36	1	4128,22
29		Ø	1000	X	20		33	4144,80
30		Ø	1555	X	70		2	2125,93
31		Ø	540	X	50	S355	4	366,25
							A4	44472,92

OSTATAK L
OSTATAK L
OSTATAK L

SVEUKUPNO LIMOV I A1+A2+A3+A4:
134183,39

1

IMA
IMA
IMA

