



РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
ДИРЕКЦИЈА ЗА ЖЕЛЕЗНИЦЕ  
Број: 003030950 2024 12500 001 003 340 029 04 27  
Датум: 18. децембар 2024. године  
Београд, Немањина 6

На основу члана 56. Закона о безбедности у железничком саобраћају („Службени гласник РС” број 41/18), члана 19. Правилника о условима које морају испуњавати радионице за одржавање железничких возила („Службени гласник РС” бр. 38/21 и 39/23) и члана 136. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС” бр. 18/16 и 95/18), Дирекција за железнице, Београд, Немањина 6, решавајући по захтеву привредног друштва „Србија Карго” а.д. Београд, Немањина 6, број 1/2024-2559 од 21. октобра 2024. године, за издавање сертификата о испуњености услова за специјализовану радионицу за одржавање уређаја кочнице, ознаке КО1 – ОЈ за одржавање кочних уређаја и теретних кола Велика Плана, заведеном у Дирекцији под бројем 003030950 2024 12500 001 003 340 029 01 001, доноси

**РЕШЕЊЕ**  
о издавању сертификата о испуњености услова за специјализовану радионицу за одржавање уређаја кочнице

- Издаје се сертификат о испуњености услова за специјализовану радионицу за одржавање уређаја кочнице, ознаке КО1 – ОЈ за одржавање кочних уређаја и теретних кола Велика Плана, по захтеву привредног друштва „Србија Карго” а.д. Београд, Немањина 6, од 21. октобра 2024. године, заведеном у Дирекцији под бројем 003030950 2024 12500 001 003 340 029 01 001, за следећу кочну опрему:

Табела бр.1

Ред. број	Произвођач	Функција уређаја	Ознака
1	Oerlikon	сви типови распоредника	Est 3 (e,d,f)
2		сви типови распоредника	Est 4 (e,d,f)
3		распоредник	Lst1
4		реле противклизне направе	4GS 200/201
5		детектор противклизне направе	GSA 100
6		пом.ел.вентил за универзални вентил	WBE MV 500, 510
7		регулатор притиска	WB LDR 100
8		ограничивач максималног притиска у кочном цилиндру	HBG-300
9		кочник електропнеуматске кочнице	FVE 406
10		директни кочник	FD 1
11		директни кочник	FD 01

12		продужни кочник	FV4a	
13		кочник	FV3b	
14	<b>Knorr</b>	центрифугални раскочник	Ar...	
15		вентил за подешавање	TU-2	
16		продужни кочник	D2	
17		кочник	D3L	
18		кочник	St 113	
19		кочник	St 113 a	
20		кочник	St 113 Mg	
21		регулатор притиска	VSR 3 G	
22		брзи откочник	ALV-9a	
23		распоредник	KE	
24		сви типови распоредника	KEO	
25		сви типови распоредника	KE1	
26		сви типови распоредника	KE2	
27		мењач притиска	RLV-12, 12/1	
28		преносачи притиска	Dü15, Dü21, Dü22	
29		распоредник	D3L, D3aL	
30		прирубнице	Dü	
31		брзач пражњења	GV-EB3	
32		прирубница	EB3	
33		вентил кочнице за случај опасности	NB 6-4	
34		неповратни вентили	Разни	
35		проточне славине	Разне	
36		прирубнице	Разне	
37		активатор кочнице за сл. опасности	I/92566	
38		дистрибутор вентил	KE1CSL	
39		дистрибутор вентил	KE1a/3,8	
40		кочни системи	KedV	
41		сви типови вариабилних вентила	RLV 11-28	
42		bracket	KE NR.5	
43		вентил	KEODvKSLn-6''d	
44		дистрибутор вентил	KEODVKSLN-6''D	
45		брзи регулатор притиска	÷	
46		све врсте мерних вентила типа	WM10	
47		<b>Oerlikon- MZT – PPT</b>	електровентил	EV 5
48			све врсте мерних вентила	DP
49			против клизна направа и генератор	GER 100, 100.001
50	<b>Oerlikon- MZT – Knorr</b>	вентил за кочење у случају опасности	NV-3	
51		активатор вентила за кочење у случају опасности	сви типови	
52	<b>Janko Gredelj – PPT</b>	продужни кочник	"BOŽIĆ" tip L	
53		директни кочник	"LUČIĆ"	
54	<b>MZT Hepos</b>	регулатор кочног полужја	RKPL 400	
55		кочник	FA-2	
56		сви типови кочних цилиндара са паркирном кочницом	CR и SC	



57		потенциометар	<b>POT 107 (100/101/102/103/104/ 105/106/107/108/109)</b>
58		вентил за брзо пражњење гл. вода	<b>SB 3</b>
59		распоредник	<b>MH3f HBG310/200</b>
60		реле вентил	<b>REL 20R</b>
61	<b>MZT Hepos - PPT</b>	распоредник за шинобус	<b>WA-PPT</b>
62	<b>Razni proizvođači</b>	електропнеуматски испусни вентил	<b>Svi tipovi</b>
63	<b>Brown Boveri, Janko Gređelj, Oerlikon</b>	центрифугални раскочник	<b>ZB1/3000</b>
64	<b>Oerlikon - MZT</b>	распоредник	<b>MH3f HBG310/200</b>
65		реле вентил	<b>REL 20R</b>
66		електровентил са и без пребацивачке полуге	<b>EV 3</b>
67		електровентили без славине	<b>EV 6, 6.001, 6.002, 6.110</b>
68		сви типови блок цилиндар регулатора	<b>BCR</b>
69		угибни вентили	<b>UV-1, UV-2</b>
70		блок цилиндар регулатор	<b>BF-2</b>
71		сви типови цилиндар регулатора	<b>CR</b>
72		мењач притиска	<b>AKR-MZT</b>
73		регулатор притиска	<b>FVF 100</b>
74		регулатор притиска	<b>RP-1, RP-1</b>
75		мењач притиска	<b>ALR-150</b>
76		преносници притиска	<b>D1, D10</b>
77		регулатори кочног полужја	<b>SAB DRV – svi tipovi</b>
78		регулатори кочног полужја	<b>DA</b>
79		регулатори кочног полужја	<b>RKPL</b>
80		мењач силе кочења	<b>SAB tip L</b>
81	<b>Westinghouse- SAB-WABCO</b>	распоредник	<b>C3W</b>
82		преносач притиска	<b>2A i 2B</b>
83		редукциони вентили	<b>без ознаке</b>
84		неповратни вентил	<b>DN 7</b>
85		мењачки вентил са контактом IP 15	<b>DN 15</b>
86		противклизни вентил са носачем	<b>÷</b>
87		противклизни вентил	<b>÷</b>
88		активатор кочнице за случај опасности	<b>÷</b>
89		кочни цилиндар са регулатором притиска	<b>PBA</b>
90		филтер	<b>DN 7</b>
91		кочни цилиндар са регулатором притиска	<b>PBAM</b>
92		уређај противклизне заштите	<b>WGMC 19/1</b>
93		електровентил	<b>21C (72V-110V)</b>
94		искључна славина са филтером (са и без вентила)	<b>÷</b>

95		пресостат	<b>F92B</b>
96		славина са прирубницом (без микропрекидача)	<b>DN 25</b>
97		електровентил	<b>VE3C NF</b>
98		вентил кочнице за случај опасности	<b>ventil HUBERT</b>
99		преносач притиска	<b>P1K</b>
100		славина	<b>DN7</b>
101		електровентил	<b>VE3 (VE3 NF 24 V)</b>
102	<b>PPT</b>	исушивач ваздуха	<b>UFD-AD 13170</b>
103		електровентил	<b>S21</b>
104		укључно/искључна славина	<b>S-2</b>
105		све врсте сигурносних вентила	<b>÷</b>
106		манометри класе тачности преко 1	<b>÷</b>
107		распоредник	<b>EPMP</b>
108		електропнеуматски вентил	<b>EPV-1</b>
109		електропнеуматски вентил	<b>EPMP</b>
110		цилиндри	<b>6"-16"</b>
111		цилиндар регулатори	<b>свих врста и типова</b>
112		<b>HIK Kunce/Knorr Knorr Božić Westinghouse Westing Lu</b>	рапосредници и кочници

2. Подносиоцу захтева се налаже да, у року од 180 дана од дана достављања овог решења, а ради отклањања некритичних неусаглашености, спроведе следеће мере:

- доставити техничку документацију за компресорску станицу „ENERGOINVEST Trudbenik” Добој,
- доставити упутство за одржавање за двоцилиндрични компресор за производњу ваздуха под притиском произвођача „ENERGOINVEST Trudbenik” Добој,
- доставити извештај о стању пода просторије (број 10 на шеми специјализоване радионице) у којој је смештена компресорска станица да је одмашћен и очишћен од уља,
- доставити извештај о техничкој исправности вентила који се налазе на посуди,
- у складу са Правилником о прегледима опреме под притиском током века употребе („Службени гласник РС” бр.114/21-230, 63/23-73) доставити:
  - извештај о урађеном периодичном прегледу компресорске станице и доставити извештај о техничкој исправности,
  - извештај о испитивању вентила сигурности од акредитоване лабораторије,
  - записник о испитивању и прегледу великог резервоара запремине 1500l број 98206 од именованог тела,
  - уверење о еталонирању за манометар,
- у Пословнику о раду радионице за одржавање уређаја кочнице оунаке K01 - ОЈ Велика Плана, у делу 11 на стр. 21, допунити списак опреме са сигурносним вентилом који подлеже периодичном прегледу на сваке две године у складу са предметним Правилником.



3. Подносилац захтева је извршио уплату таксе за издавање предметног сертификата у висини од 114.760,00 динара, на рачун буџета Републике Србије број 840-30961845-47.
4. Сертификат из тачке 1. овог решења издаје се на период од 5 (пет) година.
5. Ово решење је коначно у управном поступку.

### *Образложење*

Привредно друштво „Србија Карго” а.д. Београд, Немањина 6, поднело је захтев број 1/2024-2559 од 21. октобра 2024. године за издавање сертификата о испуњености услова за специјализовану радионицу за одржавање уређаја кочнице, ознаке КО1-ОЈ за одржавање кочних уређаја и теретних кола Велика Плани, заведен у Дирекцији под бројем 03030950 2024 12500 001 003 340 029 01 001. Уз захтев, подносилац захтева је доставио и потребну документацију.

Прегледом достављене документације, Комисија Дирекције је констатовала да је она комплетна и потпуна, па је заказала аудит у предметној радионици у Великој Плани за 7. новембар 2024. године.

Аудит је обављен у целости према благовремено достављеном плану што је подразумевало прегледање документације на лицу места и обављање демонстрације и документовање исте.

На основу прегледане документације и спроведеног аудита, Комисија је закључила да предметна специјализована радионица за одржавање уређаја кочница ознаке КО1 испуњава услове за издавање сертификата по захтеву привредног друштва „Србија Карго” а.д. Београд, у складу са одредбама члана 56. став 2. Закона о безбедности у железничком саобраћају („Службени гласник РС”, број 41/18) и члана 19. Правилника о условима које морају испуњавати радионице за одржавање железничких возила („Службени гласник РС” бр. 38/21 и 39/23), па је одлучено као у диспозитиву решења.

На самом аудиту, уочено су следеће некритичне неусаглашености:

- Компресорска станица „ENERGOINVEST Trudbenik” Добој није безбедна за рад и састоји се од:

- великог резервоара запремине 1500l број 98206 који је задрљан од уља и на коме су с горње стране смештена два иста двоцилиндрична компресора за производњу ваздуха под притиском произвођача „ENERGOINVEST Trudbenik” Добој,
  - два иста двоцилиндрична компресора за производњу ваздуха под притиском произвођача „ENERGOINVEST Trudbenik” Добој који избацују уље на глави компресора при његовом раду,
  - два прикључка за ваздух са вентилима, при чему је десни вентил без ручице за затварање,
  - вентила сигурности који је без блombe са жигом,
  - манометра без видљиве ознаке да је еталониран
- Под просторије у коме је смештена компресорска станица је видно задрљан од уља.

За отклањање ових некритичних неусаглашености наложене су мере у тачки 2. овог решења и одређен рок од 180 дана за њихово отклањање.

Такса из тачке 3. овог решења утврђена је на основу тарифе републичких административних такси – Тарифни број 148. Закона о републичким административним таксама („Службени гласник РС” бр. 43/03, 51/03, 53/04, 42/05, 51/05, 101/05, 42/06, 47/07, 54/08, 05/09, 54/09, 35/10, 50/11, 70/11, 55/12, 93/12, 47/13, 65/13, 57/14, 45/15, 83/15, 112/15, 50/16, 61/17, 113/17, 50/18, 38/19, 98/20, 144/20, 62/21, 138/22, 54/23, 92/23, 59/24 и 63/24).

Упутство о правном средству: Подносилац захтева може тужбом покренути управни спор пред Управним судом Републике Србије у року од 30 дана од дана коначности овог решења. Тужба се подноси у два примерка.



в.д. директора

Љиљана Костић