



**АКЦИОНАРСКО ДРУШТВО ЗА ЖЕЛЕЗНИЧКИ ПРЕВОЗ РОБЕ “СРБИЈА КАРГО”**  
Београд, Немањина 6

---

**ЦЕНТАР ЗА НАБАВКЕ И ЦЕНТРАЛНА СТОВАРИШТА**

Број: 22/2020 - 19

Датум: 08.01.2020.

**ПРЕДМЕТ: Питања и одговори бр. 3. за јавну набавку у отвореном поступку  
Модернизација постојећих и набавка нових пробница за  
испитивање виталних кочних уређаја у КО1 Велика Плана  
ЈНОП/18**

На страни 5/43 конкурсне документације стоји захтев:

"Понуђач у склопу својих кадровских и техничких капацитета мора имати минимум три инжењера електро (програмери) и три инжењера машинске струке са искуством и познавањем кочних система на железничким возилима, о чему је потребно приложити одговарајући доказ у виду фотокопије сертификата или дипломе, оверене код нотара или изјаве оверене и потписане под пуном материјалном и кривичном одговорношћу."

Питање: „Шта се мисли под звањем инжењер електро (програмер)?“

- Дипломирани инжењер који завршио електро-технички факултет или сл. специјализован за софтверски инжењеринг и програмирање.

Питање: „Шта се подразумева под "са искуством и познавањем кочних система на железничким возилима"?“

- Подразумева се то што је наведено у конкурсној документацији, искуство и познавање кочних система на железничким возилима.

Питање: „Да ли се рад у фирми, која се од 2001. године бави производњом испитних столова за кочне системе шинских возила (теретна кола, путничка кола, моторни возови...) као и испитне столове за испитивање виталних кочних уређаја (распоредник, сви типови реле вентила, мерни вентили, кочни цилиндри, регулатори кочног полужја, кочне и пнеуматске табле, компресори...) представља довољно искуство у смислу вашег захтева?“

- Да.

Питање: „Који тип диплома или сертификата је потребно доставити? Молимо вас да овај ваш захтев у целости прецизније јасно и једнозначно дефинишете.“

- Дипломе које потврђују опште образовање, сертификате и потврде о специјалистичким обукама, којима се потврђује испуњење дефинисаних захтева.

"Понуђач је дужан да достави доказ да је у последње три године, од дана објављивања позива за подношење понуда, извршио испоруку добара примерених предмету јавне набавке у износу од 30.000.000,00 динара о чему је потребно приложити одговарајући доказ у виду оверене фотокопије рачуна код нотара ."

Примедба: Сматрамо да овај додатни услов није потребан јер сте на страни 5/43 у ставу

тражили да "понуђач мора доставити оверену изјаву, насловљену на понуђача, са позивом на предметну јавну набавку (број и назив), од три специјализоване радионице

или сервисних центара за оправку кочне опреме да су предметни пробни столови код њих у употреби и да функционишу без техничких проблема". Достављањем ових изјава а оне се могу односити и на последње 3 године уз чињеницу да вам је позната оквирна вредност тражених пробних столова ваш наведени захтев је сувишан.

Наглашавамо да достављање на увид фотокопија рачуна у западном пословном свету се сматра пословном тајном јер се не тиче само добављача већ и његовог купца (наведеног у фактури) Из наведених разлога размотрите измену овог захтева и његову

замену тражењем неког јавног финансијског документа попут завршног рачуна, биланса стања и успеха исл.

- Наручиоц остаје при свом захтеву, а у складу са чланом 76 и 77 ЗЈН

На страни 6/43 конкурсне документације стоји захтев:

"Понуђач је дужан да достави потврде од произвођача уређаја (OERLIKON, KNORR, МН...), да се на предметним пробицама могу аутоматски и мануелно испитати наведени уређаји у складу са УИЦ 540 и 547 ."

Питање: „Да ли три тачке, цитирам "(OERLIKON, KNORR, МН...)"понуђач треба да достави

и потврде од произвођача уређаја DAKO и Charmilles (Ch)?"

- Потребно је доставити потврде три наведена произвођача, остале нису обавезне, али су пожељне.

"Универзални аутоматски пробни сто за испитивање распоредника мора имати могућност испитивања следећих типова распоредника: OERLIKON, KNORR, МН, DAKO, Ch."

Примедба: „Сматрамо да овај захтев треба да уклоните из конкурсне документације из следећих

разлога:

-Фирма "Oerlikon" као произвођач распоредника Est3 и Est4 више не постоји, јер купљена 1992 године од стране Knor Bremse Systeme fur Schinenfahrzeuge GmbH и наставила да ради под именом Oerlikon Knorr Eisenbahntechnik AG, а од 16 јуна 2014 ради под именом KNORR-BREMSE Rail Systems Switzerland Ltd (KBRS CH)

(задужена за

тржиште Швајцарске и Холандије). Тако да се оваква потврда реално не може од наведене фирме добити за распореднике типа Est3 и Est4.

- Фирма Charmilles (Ch) се звала Westinghouse, затим WABCO, па SAB Wabco и данас се

зове Faiveley Transport тако да би и ову потврду било јако тешко обезбедити али је

теориски могуће.

- Имајући у виду да је један од потенцијалних понуђача у овој јавној набавци, од 2014

године у власништву компаније Knorr-Bremse која је такође и власник Oerlikona, овим

захтевом ограничавате конкуренцију, фаворизујете једног понуђача што је противно Закону о јавним набавкама. Молимо да овај услов уклоните из конкурсне документације.“

- Захваљујемо се на објашњењима везаним за тренутну ситуацију код произвођача кочне опреме, што се тиче потврда, потребно је доставити потврде које су наведене у конкурсној документацији. Због ситуације коју сте објаснили не траже се све потврде, него у овом случају најмање две, што не представља фаворизацију појединих понуђача. Потврде су неопходне да бисмо били сигурни да се на предметним столовима може испитивати опрема наведених произвођача у складу са јасно дефинисаним протоколима. Све то су захтеви потенцијалних корисника и купаца чије ћемо уређаје надамо се одржавати у нашој специјализованој радионици.

"Понуђач је дужан да достави потврде од произвођача уређаја (OERLIKON, KNORR, МН...), да се на предметним пробицама могу аутоматски и мануелно испитати наведени уређаји у складу са UIC 540 и 547"

Питање 1: „Да ли се мисли на важеће објаве UIC 540 и 547?

Ако се мисли на важећу објаву UIC 540, онда је то VII издање од августа 2016. године и

те прописе не може да задовољи овећи број наведених уређаја које сте навели у табели датој у Прилогу XV Конкурсне документације "Списак уређаја који се испитују" и

још преко тога треба рећи да се у објави UIC 540 VII издање, у тачки 2. Захтеви, 2.1 На

нивоу уређаја, каже следеће "Распоредник подлеже захтевима EN 15355, а реле вентил

подлеже захтевима EN15611". Ово практично значи да је потребно да измените конкурсну документацију и за предметне испитне столове тражите да имају могућност

испитивања распоредника и континуалних мењача притиска (реле вентила) у складу са

Европским нормама EN15355 за распоредник и EN15611 за реле вентиле.

Што се тиче обаве UIC 547, можемо да кажемо следеће, да се ова објава односи на испитивање кочнице возила а не појединачних виталних кочних уређаја тако да је свакако требате уклонити из Конкурсне документације. Уколико нисам у праву молим

вас објасните на шта се овај захтев односи?

Нигде нисте навели објаву UIC која третира континуалне мењаче притиска. Молим вас

да исту унесете у Конкурсну документацију.“

На страни 7/43 конкурсне документације стоји захтев:

"Поступак испитивања уређаја на оба пробна стола мора бити у складу са протоколима произвођача уређаја и важећим UIC прописима“

Питање 2: „Овај захтев је врло сличан захтеву са стране 6/43 Конкурсне документације, обрађен у питању пре овог. Молим вас да јасно дефинишете све бројеве UIC објава и њихова издања у складу са којима желите да се обављају испитивања распоредника и реле вентила.“

Одговор на питања 1 и 2:

- Као што је наведено поступак испитивања уређаја мора бити у складу са протоколима испитивања произвођача, јер су ти протоколи много ригорознији од захтева у нормама које наводите, а опет садрже све захтеве из наведених норми.
- Овде се ради о одржавању, а не испитивању нових уређаја ради добијања одобрења за употребу. Зато одржавање мора бити дефинисано у оквиру лимита важећих (наведених) UIC објава, а треба да се изводи у складу са листама испитивања дефинисаним од стране произвођача, јер је обавеза произвођача да дефинише одржавање. А све је то данас усклађено са Техничким спецификацијама интероперабилности.

"Оба пробна стола морају имати CE серификат и сертификат о испитивању на електромагнетну компатибилност EN 61326 – 1:2013 издат од овлашћене институције"

Питање: „Молим вас да јасно дефинишете појам овлашћена институција? Институција са којим нивоом овлашћења?“

- И институције и тела која су овлашћена да издају наведене сертификате. Списак овлашћених институција и тела, која врше испитивања и издају наведене сертификате, су свима доступне.

„Цеви великог пречника, уграђених у пробницу, морају бити израђене од нерђајућег челика и одговарајућим слојем заштите од корозије" и "Цеви малог пречника морају бити израђене од пластичних маса"

Примедба: „Овако дефинисаним захтевом улазите у техничко решење произвођача јер материјал цеви ни на који начин не утиче на процес испитивања распоредника и континуалног мењача притиска на испитном столу. На тај начин се можда/могуће фаворизује неки понуђач што није у складу са Законом о јавним набавкама. Молимо вас да обришете овај текст захтева и замените га са нпр следећим текстом "Уграђене цеви великог и малог пречника у испитном столу, морају бити од материјала отпорном на корозију или са адекватном заштитом од корозије".

- Као купци, са аспекта квалитета, имамо апсолутно право да дефинишемо поједина техничка решења за израду и избор материјала (већина Ваших, досадашњих питања је била усмерено ка дефинисању техничких решења). Конкретно, овај услов у конкурсној документацији не фаворизује одређене произвођаче, у питању је роба широке потрошње.

"Универзални аутоматски пробни сто за испитивање мењача притиска мора имати могућност испитивања следећих типова мењача притиска : АКР (све варијанте), РЕЛ 2, РЕЛ 12, РЛВ 11д (све варијанте), АЛТ (све варијанте)"

Питање: „Наведени уређаји у овом захтеву нису у једном броју идентични са бројевима у Прилогу XV Конкурсне документације, па нас занима шта има већу тежину ово што пише у наведеном захтеву или оно што је наведено у Прилогу XV?

- прихвата сугестија се да изврши редефиниција (измена) прилога XV конкурсне документације.

"Универзални аутоматски пробни сто за испитивање мењача притиска мора имати могућност испитивања следећих типова мењача притиска : AKR (све варијанте), REL 2, REL 12, RLV 11d (све варијанте), ALT (све варијанте)"

Питање: „Да није случајно дошло до грешке па сте уместо RLV2 и RLV12 написали REL2 и REL12? Наведене уређаје нисте уписали ни у табели која је прилог XV Конкурсне документације. Такође нису уписани ни уређаји AKR а ни ALT.Молим Вас да прецизно дефинишете табелу у прилогу XV а да захтев са стране 6/43 повучете или прецизно дефинишете.“

- Да, грешком је написано REL12, а треба RLV 12/10 (кат.бр.произвођача Е – I78835), ознака REL2 остаје . Такође се прихвата сугестија да се изврши редефиниција (измена) прилога XV конкурсне документације.

*Измењена табела у прилогу XV конкурсне документације.*

Redni broj	Naziv dela	Redni broj	Naziv dela
1	KE1a	42	KE1cSLHB
2	KE1aSL	43	KE2dvSL/D
3	KE1a/3,8SL	44	KE1dvSL
4	KE1cSL	45	KE2dvSL-ALBD63
5	KE1cvSL	46	KE0dv (P) -E3/5-EPZ
6	KE0cSL	47	RLV1
7	KE0cvSL	48	RLV5
8	KE2c-AL	49	RLV7
9	KE2cSL-AL2	50	RLV12/10
10	KE2a-ALP	51	RLV12/10B
11	KE0a-E/5d	52	RLV12/10S
12	KE0aKSL-E/5d	53	RLV-11d
13	KE0a/3,8SL-E3/5	54	KE0dvKSLn-6“d
14	KE0a/3,8SL-E3/5-EPZ	55	Est 3d - osnovni
15	KE0cSL	56	Est 3d AL2a
16	KE .../SL	57	Est 3e - osnovni
17	KE2dSL-ALD	58	Est 3e AL2b
18	KE2a/3,8SL-L	59	Est 3e HBG-300
19	KE1dSL	60	Est 3f - osnovni
20	KE2adSL/C	61	Est 3f HBG-300
21	KE2cSL/A	62	Est 3f HBG300 AKR
22	KE2a/3,8SL/A	63	Est 3f HBG300 ALR
23	KE2a3,8SL-ALBd28	64	Est 4 R2M
24	KETCKN-E/8TC	65	Est 4 R2M-LV3
25	KE2dSL-ALBd6	66	Est 4d - osnovni
26	KE0a/3,8KSLn6“c	67	Est 4d REL-1

27	KE0a/3,8KSLn6“d	68	Est 4e - osnovni
28	KE0dSL-E3/5	69	Est 4e HBG300
29	KE0d-E3/5	70	Est 4e HBG300 AKR
30	KE0dSL-E3/5-EPZ	71	Est 4f - osnovni
31	KE2cSL-ALP	72	Est 4f HBG-300
32	KE2a/3,8SL-ALP	73	Est 4f HBG300 AKR
33	KE2c-ALP	74	Est 4f REL-1
34	KE2a/3,8-ALP	75	Est 4f REL-2
35	KE0d-E3/8	76	Est 4f REL-2 EPMP
36	KE0dK-E3/6	77	Est 4f REL-2 HBG-300
37	KE2dSL/A	78	MH 3f - osnovni
38	KE2dSL/B	79	MH 3f HBG310
39	KE2dSL/C	80	MH 3f HBG-310/200
40	KE2dSL/D	81	MH 3f HBG-310/300
41	KE1a/3.8SL	82	DAKO CV1nD – sve varijante
		83	Faiveley C3W – sve varijante
		84	Faiveley SW – sve varijante
		85	Faiveley SWDR – rele ventil (deo komp. uređaja)
		86	DAKO rele vent. tip „R“ – sve varijante
		87	REL 2
		88	AKR – sve varijante
		89	ALT – sve varijante

**Срдачан поздрав !**