

APSTIPRINĀTS:
ar iepirkuma komisijas 2019.gada 11.oktobra
sēdes protokolu Nr.2

VAS “Latvijas dzelzceļš” organizētā
Sarunu procedūrā ar publikāciju
“Radiostaciju iegāde “Latvijas dzelzceļš” koncerna vajadzībām”

SKAIDROJUMS Nr.1

Nr.p.k.	Jautājumi	Atbildes
	09.10.2019.	11.10.2019.
1.	<p>1. Tehniskā specifikācijā 1. Iepirkumu daļā minēta prasība „Pārnēsājamā radiostacija „Motorola” DP1400 (PTI302C) ar <u>CE sertifikātu</u> komplektā vai ekvivalents, 136-174 MHz, 16 kanāli (analogā režīmā):</p> <p>- 2.gab. Li-ion akumulatori PMNN4458 vai ekvivalents un uzlādēšanas ierīce;</p> <p>Rācījas Motorola DP1400 komplektācijā minētais akumulators Motorola PMNN4458 Li-Ion 2075 mAh netiek marķēts ar „CE” apzīmējumu un līdz ar to nav leģitīmi lietojams Eiropas Savienībā. Vai par analogisku akumulatoru tiek atzīti Motorola Li-Ion akumulatori ar ietilpību 2075 mAh, vai augstāku, kuriem ir „CE” marķējums.</p> <p>Piemērs: PMNN4254AR; PMNN4258AR; PMNN4259AR.</p>	<p>Par ekvivalentu akumulatoru tiek atzīts Motorola Li-Ion ar ietilpību 2075 mAh, vai augstāku, kuriem ir “CE” marķējums.</p>

	09.10.2019.	11.10.2019.
2.	<p>2. Tehniskā specifikācijā 2. Iepirkumu daļā minēta prasība „Pārnēsājamā radiostacija „Motorola” DP1400 (PTI502C) ar <u>CE sertifikātu</u> komplektā, 403-470 MHz vai ekvivalents, 16 kanāli (analoga režīmā):</p> <p>- <i>manipulators MDPMMN4013 vai ekvivalents;</i></p> <p>Manipulators MDPMMN4013 atbilst IP54 klasei un ir apgādāts ar 3.5 mm austiņu ligzdu un nodrošina trokšņu slāpēšanas tehnoloģiju „Windporting”.</p> <p>Lūdzam apstiprināt, ka ekvivalenta piedāvājumiem ir jāatbilst šiem nosacījumiem.</p>	<p>Ekvivalentam jāatbilst IP54 klasei un nepieciešams nodrošināt trokšņu slāpēšanas tehnoloģiju, bet nav nepieciešams piedāvāt 3.5mm austiņu ligzdu.</p>
	09.10.2019.	11.10.2019.
3.	<p>1) Sarunu procedūras ar publikāciju “RADIOSTACIJU IEGĀDE “LATVIJAS DZELZCEĻŠ” KONCERNA VAJADZĪBĀM” Nolikuma (id.Nr. LDZ 2019/19-IBz) Tehniskā specifikācijas 2. Pielikuma 1. un 2. Iepirkuma daļās ir atrodama šāda informācija attiecībā uz akumulatoru prasībām:</p> <p>“- 2 gab. Li-ion akumulatori PMNN4458 vai ekvivalents un uzlādēšanas ierīce”</p> <p>Pievēršam Jūsu uzmanību, ka minētie akumulatori ar artikulu PMNN4458 (ražotājs – Motorola Solutions) ir akumulatori ar marķējumu non CE un ir aizliegti ievēšanai Eiropas Savienības valstīs.</p> <p>2) Sarunu procedūras ar publikāciju “RADIOSTACIJU IEGĀDE “LATVIJAS DZELZCEĻŠ” KONCERNA VAJADZĪBĀM” Nolikuma (id.Nr. LDZ 2019/19-IBz) Tehniskā specifikācijas 2. Pielikuma 1. un 2. Iepirkuma daļās ir rakstīts par iespēju piedāvāt radiostaciju aksesuāru (akumulatora, uzlādēšanas ierīces, manipulatora) ekvivalentus.</p> <p>Paziņojam, ka ražotājs - Motorola Solutions nerekomendē izmantot neoriģinālus aksesuārus, jo tie var negatīvi ietekmēt Motorola Solutions ražoto radiostaciju darbības kvalitāti un drošumu, kā arī būt par pamatu ražotāja rūpnīcas garantijas pārtraukšanai.</p> <p>Sakarā ar augstāk minēto, lūdzam, paziņot šā iepirkuma ietvaros jābūt piedāvāti Motorola Solutions ražotie ekvivalenti vai ir pieļaujama citu ražotāju aksesuāru izmantošana.</p>	<p>Par ekvivalentu radiostācijas aksesuāru tiek atzīta jebkura iekārta ar CE marķējumu, kas ir tikai radiostācijas ražotāja ar analogiskām funkcijām.</p>

	09.10.2019.	11.10.2019.
4.	<p>Pēc konkursa dokumentācijas nosacījumu apskatīšanas ar sarunas procedūras ar publikāciju "Radiostaciju iegāde "Latvijas dzelzcejs" koncerna vajadzībām" mums ir sekojoši jautājumi:</p> <p>1. Tehniskā specifikācijā 4.Iepirkuma daļas nosaukumā ir norādītas lokomotīves radiostacijas, bet aprakstā - stacionārās radiostacijas. Lūdzam precizēt kadas radiostacijas ir nepieciešamas 4.daļai ?</p> <p>Ja ir vajadzīgas lokomotīvu radiostacijas, tad lūdzu atbildiet:</p> <p>2. jāprecizē lokomotīvu barošanas blokiem 24V (9-36V DC) vai 110v (35-155V DC) ?</p> <p>3. jāprecizēt nepieciešamo radiostacijas vadības pultu daudzumu: 1 gab. vai 2 gab. ?</p>	<p>1.Norādām, ka sarunu procedūras nolikuma 2.pielikuma „Tehniskā specifikācija” 4. iepirkuma daļas pirmā rindā ir konstatēta drukas kļūda un tiek veikts precizējums no: „Stacionārās radiostacijas” uz: „Lokomotīves radiostacijas”, līdz ar to 4. Iepirkuma daļa ir nepieciešamas lokomotīves radiostacijas (skat. nolikuma Grozījumus Nr.1¹).</p> <p>2.Lokomotīves radiostacijas barošanas bloks 12 - 36V DC (skat. nolikuma Grozījumus Nr.1¹)</p> <p>3.Radiostacijas vadības pults komplekts (1 gab.) - <i>komplektā 2. gab. vadības pultis.</i> (skat. nolikuma Grozījumus Nr.1¹)</p>

¹ <https://www.ldz.lv/lv/iepirkumi> šī iepirkuma sadaļā