

## Mārupes novada Dome

Reģ. Nr.: 90000012827

Iepirkuma komisijas

2017. gada 18.decembra sēdē sagatavotās  
atbildes uz jautājumiem par atklāta konkursa

“Mārupes novada pašvaldības ielu un ceļu uzturēšanas darbi ziemas sezonā”,  
identifikācijas Nr. MND 2017/51 (turpmāk – Atklāts konkurss),  
nolikumu

Nr.	Jautājums	Atbilde
1.	<b>Tehniskajā specifikācijā minēts, ka Materiāliem un izpildītajiem darbiem jāatbilst šīs specifikācijas, Ministru kabineta 09.03.2010. noteikumu Nr.224 ”Noteikumi par valsts un pašvaldību autoceļu ikdienas uzturēšanas prasībām un to izpildes kontroli”, “Autoceļu specifikācijas 2017(<a href="https://lvceli.lv/wp-content/uploads/2015/06/Celu_specifikācijas_2017-1.pdf">https://lvceli.lv/wp-content/uploads/2015/06/Celu_specifikācijas_2017-1.pdf</a>) un “Valsts autoceļu ikdienas uzturēšanas darbu tehniskās specifikācijas” prasībām:</b>	
1.1.	Tāmes punktā Nr.2 Autoceļa attīrīšana no sniega līdz 6m platumā ar vienlaicīgu mitrās sāls kaisīšanu km – lūdzam precizēt, kāda ir nepieciešamā mitrās sāls izkaisīšanas norma uz 1km vai 1m <sup>2</sup> . Pēc specifikācijām norādīts, ka nepieciešams izkaisīt 10-40g uz 1m <sup>2</sup> , bet šī ir ļoti liela starpība, kas viena km izmaksas var ievērojami sadārdzināt.	<i>Atbilstoši “Autoceļu specifikācijas 2017” 10.5.8.punktam “Darba daudzuma uzmērīšana”</i>
1.2.	Tāmes punktā Nr.3 Autoceļu slīdamības samazināšana ar smilts-sāls maisījumu līdz 6m platumā, bet nav norādīts izkaisāmā materiāla apjoms. Pēc Autoceļu specifikācijām smilts- sāls maisījums jāizkaisa 0.4-1.24tn uz 1km. Lūdzam precizēt kāda ir pretslīdes materiāla izkaisāmā norma uz 1km, kā arī lūdzam precizēt Nātrija hlorīda daudzumu kaisāmajā materiālā.	<i>Atbilstoši “Autoceļu specifikācijas 2017” 10.5.8. punktam “Darba daudzuma uzmērīšana”</i>
1.3.	Tāmes punktā Nr.5 Autoceļu slīdamības samazināšana ar mitro sāli līdz 6m platumā – lūdzam precizēt, kāda ir nepieciešamā mitrā sāls izkaisīšanas norma uz 1km vai 1m <sup>2</sup> . Pēc specifikācijām norādīts, ka nepieciešams izkaisīt 10-40g uz 1m <sup>2</sup> , bet šī ir ļoti liela starpība, kas viena km izmaksas var ievērojami sadārdzināt.	<i>Atbilstoši “Autoceļu specifikācijas 2017” 10.5.8”. punktam “Darba daudzuma uzmērīšana”</i>