



MADONAS NOVADA PAŠVALDĪBA IEPIRKUMU KOMISIJA

Reģ. Nr. 90000054572

Saieta laukums 1, Madona, Madonas novads, LV-4801
t. 64860571, fakss 64860079, e-pasts: dome@madona.lv

Madonā

01.08.2018.
Uz 01.08.2018.

Visiem ieinteresētajiem piegādātājiem

Par saraksti Nr.1 iepirkumā „**3D printeru un 3D skenēšanas komplektu piegāde Madonas novada izglītības iestādēm**”, identifikācijas numurs MNP2018/26

Madonas novada pašvaldības iepirkumu komisija saņēma ieinteresētā piegādātāja jautājumu un saskaņā ar Publisko iepirkumu likuma 9.panta sesto daļu sniedz atbildi:

1. Jautājums

Mūs interesē jautājums par iepirkumu "3D printeru un 3D skenēšanas komplektu piegāde Madonas novada izglītības iestādēm", specifikācijas punkts 7.2- materiāla diametrs 1.75mm. Šis parametrs nekādā veidā neietekmē izprintētās detaļas kvalitāti, ātrumu vai kādu citu parametru, bet ir ierobežojošais faktors. Ir pieejami pasaulē atzītākie 3D printeri, kas izmanto citu diega diametru, bet kopumā piedāvā daudz labāku printēšanas kvalitāti par pieteikto specifikācijā, piemēram, minimālo slāņa biezumu, kas gan ļauj sasniegt daudz labākus printēšanas kvalitātes rādītājus, bet nav iespējams piedāvāt tādu printeri, jo ir šis limitējošais diega diametra faktors. Lūdzam izskaidrot, kāds ir pamatojums tāda punkta iekļaušanai.

ATBILDE uz 1.jautājumu

Pasūtītājs skaidro, ka printēšanas materiāla diametra 1,75 mm izvēle ir pamatota ar tirgus pieejamību, jo tieši šāds izmērs ir izplatītākais, līdz ar to, tas ir vieglāk pieejams un tam ir konkurence tirgū. Tādējādi pasūtītājs vēlas izvairīties no situācijas, kurā būtu nepieciešams īpaša izmēra tirgū reti pieejams vai ļoti dārgs printēšanas materiāls, kas ilgtermiņā var radīt ne tikai grūtības iegādāties pasūtītājam konkrētajā situācijā nepieciešamo printēšanas materiālu, bet arī pasūtītājam būtiski palielināt iekārtu ekspluatācijas izdevumus. Pasūtītājam ir svarīgi, lai printeris būtu piemērots lietošanai materiālam ar diametru 1,75 mm, jo tādējādi pasūtītājam ekspluatācijas laikā būs plašākas iespējas izvēlēties citu printēšanas materiālu.

Komisijas priekšsēdētājs

Ā.Vilšķersts