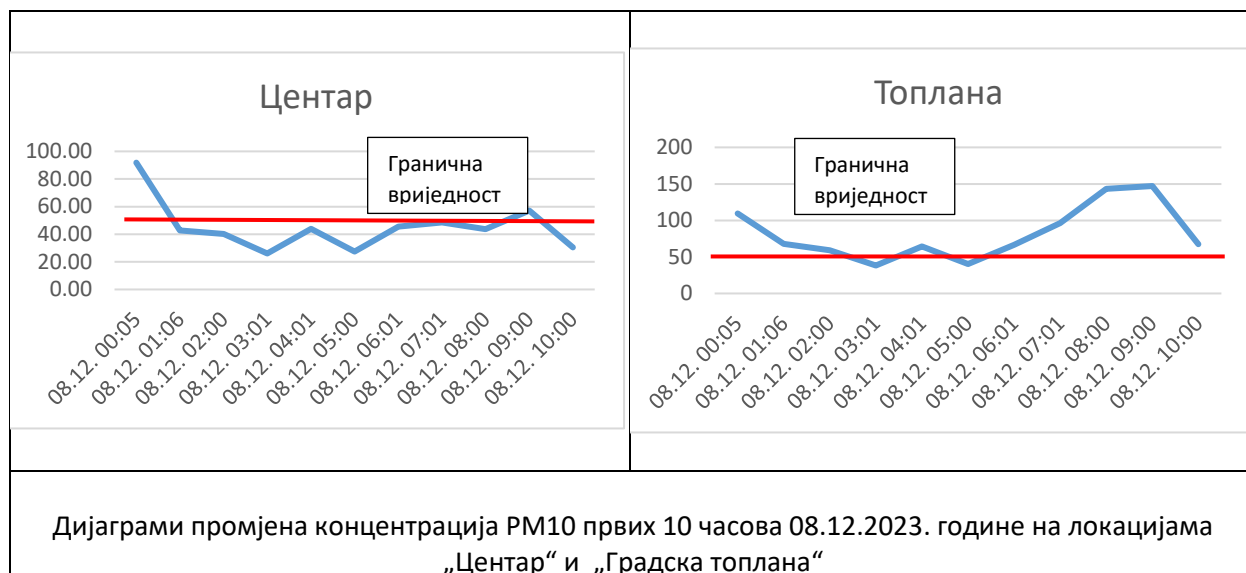


Кратак преглед промјене вриједности концентрације PM10 за првих 10 часова 08.12.2023. године:

вријеме	Центар PM10, $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Градска топлана PM10, $\mu\text{g}/\text{m}^3$
08.12.2023 00:05	91,83	109,45
08.12.2023 01:06	42,81	68,07
08.12.2023 02:00	40,20	59,02
08.12.2023 03:01	26,04	38,25
08.12.2023 04:01	43,89	64,48
08.12.2023 05:00	27,46	40,30
08.12.2023 06:01	45,43	66,69
08.12.2023 07:01	48,63	96,20
08.12.2023 08:00	43,68	143,25
08.12.2023 09:00	57,01	147,08
08.12.2023. 10:00	30,51	67,32
<b>средња вриједност</b>	<b>45,23</b>	<b>81,83</b>
<b>гранична вриједност и максимално дозвољена вриједност</b>	<b>50</b>	<b>125</b>



Из дијаграма се види да је на локацији „Центар“ концентрација PM10 након поноћи била испод граничне вриједности, те да је између 8 и 9 часова незнатно порасла, те од 9 часова има тенденцију пада.

На локацији „Градска топлана“ током ноћи концентрација PM10 је била на нивоу граничних вриједности, да би у периоду од 6 до 8 часова расла и била изнад граничних вриједности. Након 9 часова на овој локацији концентрација PM10 има тенденцију пада.