

**Рекомендуемые объёмы и веса материалов при монтаже подземных станций KoloVesi 8.**

<b>Подземная станция и тип монтажа</b>	<b>KoloVesi 8 нормальный уровень грунтовых вод</b>	<b>KoloVesi 8 высокий уровень грунтовых вод</b>	<b>KoloVesi 8 midi нормальный уровень грунтовых вод</b>	<b>KoloVesi 8 midi высокий уровень грунтовых вод</b>	<b>KoloVesi 8 long нормальный уровень грунтовых вод</b>	<b>KoloVesi 8 long высокий уровень грунтовых вод</b>	<b>KoloVesi 8 низкий корпус нормальный уровень грунтовых вод</b>	<b>KoloVesi 8 низкий корпус высокий уровень грунтовых вод</b>
<b>Объём котлована, м куб.</b>	<b>5.8</b>	<b>9.3</b>	<b>6.7</b>	<b>10.6</b>	<b>7.6</b>	<b>12.0</b>	<b>6.1</b>	<b>8.8</b>
<b>Объём станции, м куб.</b>	<b>2.5</b>	<b>2.5</b>	<b>2.7</b>	<b>2.7</b>	<b>2.8</b>	<b>2.8</b>	<b>2.8</b>	<b>2.8</b>
<b>ЦПС (1:4), м куб./кг</b>	<b>3.3/4840</b>	<b>4.8/7015</b>	<b>4.1/5920</b>	<b>5.7/8315</b>	<b>4.8/6995</b>	<b>6.6/9615</b>	<b>3.3/4805</b>	<b>4.5/6640</b>
<b>Цемент в составе ЦПС, м куб./кг</b>	<b>0.7/860</b>	<b>1.0/1250</b>	<b>0.8/1055</b>	<b>1.1/1480</b>	<b>1.0/1245</b>	<b>1.3/1710</b>	<b>0.7/860</b>	<b>0.9/1180</b>
<b>Песок в составе ЦПС, м куб./кг</b>	<b>2.7/3980</b>	<b>3.8/5765</b>	<b>3.2/4865</b>	<b>4.6/6835</b>	<b>3.8/5750</b>	<b>5.3/7900</b>	<b>2.6/3950</b>	<b>3.6/5455</b>
<b>Песок, м куб./кг</b>	<b>-</b>	<b>1.9/2920</b>	<b>-</b>	<b>2.3/3450</b>	<b>-</b>	<b>2.7/3990</b>	<b>-</b>	<b>1.5/2245</b>