

<p>По товару с наименованием Бетон, используется для выполнения работы по строке 57 раздела 4 локального сметного расчета №1 установлен показатель Содержание фракции от 5 мм до 10 мм в крупном заполнителе: должно быть не менее 15 % ... не более 40 %</p>	<p>По товару с наименованием Бетон, используется для выполнения работы по строке 57 раздела 4 локального сметного расчета №1 установлен показатель Содержание фракции св. 10 мм до 20 мм в крупном заполнителе: должно быть <math>\geq 20 \% \dots \leq 75 \%</math></p>	<p>По товару с наименованием Бетон, используется для выполнения работы по строке 57 раздела 4 локального сметного расчета №1 установлен показатель Содержание фракции св. 20 мм до 40 мм в крупном заполнителе: должно быть не ниже 40 % ... не выше 65 %</p>
<p>По товару с наименованием Бетон, используется для выполнения работы по строке 57 раздела 4 локального сметного расчета №1 установлен показатель Изготовление: Должен быть плотной структуры на цементном вяжущем и плотных крупных и мелких заполнителей.</p>	<p>По товару с наименованием Бетон, используется для выполнения работы по строке 57 раздела 4 локального сметного расчета №1 установлен показатель Изготовление: В качестве крупных заполнителей должен применяться щебень</p>	<p>По товару с наименованием Бетон, используется для выполнения работы по строке 57 раздела 4 локального сметного расчета №1 установлен показатель Изготовление: В качестве мелких заполнителей должен применяться природный песок</p>
<p>По товару с наименованием Камень бортовой, используется для выполнения работы по строке 57 раздела 4 локального сметного расчета №1 установлен показатель Изготовление: Должен быть изготовлен из мелкозернистого бетона</p>	<p>По товару с наименованием Камень бортовой, используется для выполнения работы по строке 57 раздела 4 локального сметного расчета №1 установлен показатель Изготовление: Камни должны быть прочными и трещиностойкими</p>	<p>По товару с наименованием Светильник, используется для выполнения работы по строке 64 раздела 5 локального сметного расчета №1 установлен показатель Изготовление: Рассеиватель должен быть изготовлен из поликарбоната. Корпус должен быть изготовлен из алюминия</p>
<p>По товару с наименованием Хомут, используется для выполнения работы по строке 64 раздела 5 локального сметного расчета №1 установлен показатель Изготовление: Должен быть изготовлен из стали</p>	<p>По товару с наименованием Кронштейн, используется для выполнения работы по строке 64 раздела 5 локального сметного расчета №1 установлен показатель Изготовление: Должен быть изготовлен из стальной электросварной трубы круглого поперечного сечения</p>	<p>По товару с наименованием Кронштейн, используется для выполнения работы по строке 64 раздела 5 локального сметного расчета №1 установлен показатель Материал изготовления электросварной трубы круглого поперечного сечения: должен быть не легированная конструкционная качественная сталь или сталь углеродистая обыкновенного качества</p>