

**Дефектная ведомость на благоустройство дворовой территории по адресу г. Велиж, ул.Энгельса д. 3а,д.11б**

№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Перечень дефектов и выполняемых работ	Ед. изм.	Количество	Идентификатор	Номер позиции в смете
	Обоснование	Наименование позиций				
		3	4	5	6	7
1	Демонтаж не производится в связи с отсутствием старых бордюров	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	шт	239, в т.ч.110-Энгельса, д.3А, 129-Энгельса,д.11Б		1
2	430м2-проезд к дому по Энгельса 3А, 85м2-проезд к контейнерной площадке, 455м2 проезд к дому по Энгельса 11Б	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	м3	71,25, в т.ч.(430+85)*0,05=25,75 м3-Энгельса, д.3А,455*0,1=45,5 м3 Энгельса,д.11Б		3
3	Выравнивающий слой асфальтобетона только на проездах к домам:430м2-проезд к дому по Энгельса 3А,455м2 проезд к дому по Энгельса 11Б	Розлив вяжущих материалов под выравнивающий слой из асфальтобетонной смеси: расход эмульсии 600 гр на м2 асфальтобетона	т	0,528, в т.ч.0,430*0,6=0,258 т-Энгельса, д.3А, 0,45*0,6=0,27 т-Энгельса,д.11Б		7
4	Выравнивающий слой асфальтобетона только на проездах к домам:430м2-проезд к дому по Энгельса 3А,455м2 проезд к дому по Энгельса 11Б	Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона	т	81,42, в т.ч.430*0,04*2,3=39,56 т-Энгельса, д.3А, 455*0,04*2,3=41,86т-Энгельса,д.11Б		11
5		Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	м2	885 м2, в т.ч. 430 м2-Энгельса, д.3А, 455 м2-Энгельса,д.11Б		16
6		Демонтаж скамеек	шт	4		17
7		Установка скамеек и урн: с погружением в бетонное основание	шт	16, в т.ч 6 скамеек и 6 урн-Энгельса, д.3А,2 скамейки и 2 урны-Энгельса,д.11Б		18

*ОА Баютофев*