

Предложение к проекту муниципальной программы формирования современной городской среды на территории города Костромы.

№ п/п	Текст (часть текста) проекта документа в отношении которого вносится предложение	Текст предложения	Текст (часть текста) проекта с учетом вносимых предложений	Примечание
1	Скамья без спинки Характеристики: Длина скамейки - 2,0 м; Ширина - 385 мм; Высота - 660 мм.	Длина скамейки - 2 м; Ширина – 450 мм; Высота - 600 мм.	Скамья без спинки Длина скамейки - 2 м; Ширина – 450 мм; Высота - 600 мм.	
2	Урна для мусора Характеристики: Высота - 540 мм Ширина – 400 мм Объем: 20 л	Высота - 500 мм Ширина – 450 мм Объем: 20 л	Урна для мусора Характеристики: Высота - 500 мм Ширина – 450 мм Объем: 20 л	
3	Урна уличная Характеристики: Высота - 570 мм; Ширина - 480 мм; Объем: 40 л	Высота - 700 мм; Ширина - 300 мм; Объем: 40 л	Урна уличная Характеристики: Высота - 700 мм; Ширина - 300 мм; Объем: 40 л	

17. скамья
Длина 1,5 x Ширина 0,4 x Высота 0,6;
18. диван качели
Длина 2,2 x Ширина 1,4 x Высота 2,3;
19. горка мини
Длина 2,45 x Ширина 0,58 x Высота 1,65;
20. горка
Длина 3,4 x Ширина 0,9 x Высота 2,3;
21. бум на пружине
Длина 1 x Ширина 1 x Высота 1,2;
22. песочница
Длина 1,49 x Ширина 1,49 x Высота 0,29;
23. песочница кораблик
Длина 2,77 x Ширина 1,56 x Высота 1,65;
24. детский домик
Длина 1,5 x Ширина 1,6 x Высота 1,9;
25. карусель трех местная
Длина 1 x Ширина 1 x Высота 1;
26. карусель 4-ех местная
Длина 1,7 x Ширина 1,7 x Высота 1;
27. спортивный комплекс
Длина 2,5 x Ширина 1,4 x Высота 2,5;
28. рукоход
Длина 2,1 x Ширина 1,1 x Высота 2,25;
29. турник со шведской стенкой
Длина 2,1 x Ширина 1 x Высота 2,56;
30. стол теннисный
Длина 2,7 x Ширина 1,5 x Высота 0,8;
31. Тренажер спортивный
Длина 1,1 x Ширина 0,6 x Высота 0,8;
32. Тренажер спортивный
Длина 0,68 x Ширина 1,13 x Высота 1,7;
33. Тренажерный комплекс крытый
Длина 6,5 x Ширина 3,5 x Высота 3,05;

Дата _____

Подпись _____

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА КОСТРОМЫ	
КОМИТЕТ ГОРОДСКОГО ХОЗЯЙСТВА	
Дата поступления	10 АПР 2017.
Корреспонденция	
Входящий №	8