

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Dostawa i montaż urządzeń placu zabaw z ogrodzeniem</b>					
1	3750000-3	<b>WYPOSAŻENIE</b>			
1	kalkulacja d.1 własna	Zestaw zabawowy wykonany z drewna z elementami z plastiku, obejmujący: dwie wieże ( w tym jedną zadaszoną ), kratkę do wspinaczki , drabinkę prowadzącą na jedną z wież oraz zjeżdżalnię 1	szt  szt	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2	kalkulacja d.1 własna	Huśtawka wahadłowa podwójna wykonana ze stali , z elementami plastikowymi , Siedziska powinny posiadać oparcie. 1	kpl.  kpl.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
3	kalkulacja d.1 własna	Huśtawka wagowa wykonana ze stali z elementami plastikowymi 1	szt  szt	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
4	kalkulacja d.1 własna	Huśtawka na sprężynie wykonana ze stali z elementami z plastiku , stali lub gumy. 1	szt  szt	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5	kalkulacja d.1 własna	Lokomotywa z wagonem z drewna klejonego długości około 4,3 m i wys. około 1,65m z elementami - kotwy stalowe 1	szt  szt	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
6	kalkulacja d.1 własna	Regulamin placu zabaw wraz z tablicą na nogach drewnianych . Tablica metalowa o minimalnych wymiarach 50x50 cm. 1	szt  szt	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
7	kalkulacja d.1 własna	Ławka drewniana z oparciem o minimalnej długości siedziska wynoszącej 1,50m 1	szt  szt	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
8	kalkulacja d.1 własna	Kosz na śmieci wykonany ze stali , zadaszony . Minimalna wysokość całej konstrukcji 1,0 m . 1	szt  szt	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
9	kalkulacja d.1 własna	Nawierzchnia z piasku na terenie placu zabaw . Warstwa piasku wysokości 25 cm ukształtowana na powierzchni całego placu zabaw . 187.16*0.25	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  46.790	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.790</b>