

**3.1.4.3.aktivitātes „Pirmsskolas izglītības iestāžu infrastruktūras attīstība nacionālas un reģionālas nozīmes attīstības centros” ietvaros 1. atlases kārtā apstiprināts projekts**

Finansējuma saņēmējs		Rīgas domes Īpašuma departaments
Juridiskā adrese		Vāgnera iela 5, Rīga, LV-1050
Projekta nosaukums		<b>Pirmsskolas izglītības iestādes būvniecība Rīgā, Valdeķu ielā 58A (79.grupa 2118.grunts)</b>
Projektā iesaistītie partneri		Nav
Projekta īstenošanas vieta	Plānošanas reģions	Rīgas plānošanas reģions
	Adrese	Valdeķu iela 58A, Rīga LV-1058
Projekta apstiprināšanas datums		29.01.2009.
Projekta izmaksas LVL	Projekta kopējās attiecināmās izmaksas	2 473 870.00
	Publiskais finansējums	2 473 870.00
	t.sk. ERAF finansējums	2 102 789.00
	t.sk. valsts budžeta dotācija	74 216.00
	t.sk. pašvaldības budžeta līdzekļi	296 865.00
Projekta īstenošanas laiks mēnešos		12
Kopsavilkums par projekta ietvaros veicamajām darbībām		<p>Projekts paredz jaunas, divstāvu pirmsskolas izglītības iestādes būvniecību Rīgas pašvaldības administratīvajā teritorijā - Zemgales priekšpilsētā, Valdeķu ielā 58a. Ēkā uzturēsies 152 bērni un 30 cilvēku liels personāls, ēkas kopplatība - 2922,53m<sup>2</sup>.</p> <p>Pirmsskolas izglītības iestādē tiks izbūvētas telpas 8 bērnudārza grupām, un telpas, kas nepieciešamas bērnu attīstībai – mūzikas un</p>

sporta zāle, 2 baseini, kā arī saimniecības un tehniskās palīgtelpas.

Projekta ietvaros tiks veikti arī nepieciešamie vides pieejamības pasākumi, lai pielāgotu telpas cilvēkiem ar funkcionāliem traucējumiem: piemērots durvju platums, uzbrauktuves un nobrauktuves pie visām ēkas durvīm, kā arī tiks ierīkots speciāls lifts nokļūšanai ēkas otrajā stāvā.

Ap pirmsskolas izglītības iestādi tiks labiekārtota teritorija 9182 m<sup>2</sup> platībā, izveidota piebraucamo ceļu un apstāšanās vietu, gājēju celiņu, rotaļu un sporta laukumu infrastruktūra, kas tiks aprīkota ar labiekārtojuma elementiem.

Labiekārtotā teritorija tiks apgaismota un apzaļumota, paredzot pirmsskolas izglītības iestādes plānotajai funkcijai atbilstošu, viegli kopjamu apstādījumu izveidi.