



© 26 februari 2021, 10:50 (CET)

125 extra kinderopvangplaatsen voor baby's en peuters in Gent



De Stad Gent en de Vlaamse overheid lanceren een subsidieoproep voor 125 extra kinderopvangplaatsen voor baby's en peuters in Gent. De Stad voorziet 2,6 miljoen euro om die extra plaatsen zo snel mogelijk te realiseren. Dampoort, Ledeberg, Macharius-Heirnis en Oud Gentbrugge kampen met de grootste tekorten.

Het gaat om 125 extra kinderopvangplaatsen waarbij ouders volgens inkomen betalen. De subsidies betekenen niet alleen voordelige kinderopvangplaatsen voor ouders, maar zijn ook een steun voor de organisatoren. Die kunnen hun medewerkers beter verlonen en lopen minder risico om over de kop te gaan.

De toekenning van de subsidies gebeurt op basis van criteria vastgelegd door de Stad Gent en de Vlaamse overheid. Een van de criteria is de locatie. Bepaalde wijken, zoals Dampoort, Ledeborg, Macharius-Heirnis en Oud Gentbrugge, kampen met tekorten. Projecten in die en andere knelpuntwijken krijgen meer punten.

Ook de samenwerking met Kinderopvangpunt Gent is een criterium, net als het werken aan de kwalificaties voor kinderbegeleiders die de Vlaamse Overheid tegen 2024 verwacht. Na advies van de Stad Gent beslist de Vlaamse overheid wie een subsidie krijgt. De subsidie aanvragen kan tot en met 30 maart 2021. [Meer informatie op de website van de Stad Gent.](#)

We zijn blij met deze extra plaatsen, en we voorzien extra budget om ze sneller te realiseren. Tegelijk roepen we Vlaanderen op om verder te blijven investeren in bijkomende opvangplaatsen, want de nood blijft hoog.

— Elke Decruynaere, schepen van Opvoeding

Contact

- Sofie Rédelé, kabinet schepen Decruynaere, gsm 0473 54 13 45, e-mail sofie.redele@stad.gent
- Danny Verdonck, Lokaal Loket Kinderopvang, gsm 0474 94 05 67, e-mail danny.verdonck@stad.gent

Bevoegd



Elke Decruynaere

Schepen van Onderwijs, Opvoeding, Gezinsbeleid, Outreachend Werk en Jeugd, stadhuis, Botermarkt 1, 9000 Gent, tel. 09 266 50 78, e-mail schepen.decruynaere@stad.gent



Stad Gent