

12. Terrein 2019.0796



Samenvatting **Beoordeling** Kosten Verlenging 0 Procesdetails



Voorziening	12. Terrein
Aanvraagtype	Onderwijs Huisvestingprogramma
Bestuur	VOvA
Instelling	Bredero Beroepscollege (21AS03)
Accommodatie	Meeuwenlaan 132 (OBJ_000735/A)
Contactpersoon	5.1.2.e
	5.1.2.e @vova.nl
	5.1.2.e

Deze OHV-aanvraag

Aanvraag staat op het programma.
Datum collegebesluit is 31-12-2018.

Toegekend
(Programma)

Behandelaar

[wijzigen](#)

5.1.2.e

Beoordeling

De beoordeling kan in de huidige status niet worden gewijzigd.

Procedurele controle:

Status	Toewijzing
Toelichting	Geen

Inhoudelijk controle:

Hoofdprioriteit	1 - Capaciteitstekort
Subprioriteit/score	0,00
Financiële categorie	Geen
Status	Toewijzing

Toelichting	
Kort	Samenwerkingstichting Voortgezet Onderwijs ROCVa (VO) komt voor Bredero Beroepscollege in aanmerking voor de vergoeding van de huur van 328 uren buitensportveld. Hiervoor is een bedrag opgenomen van € 5.1.1.c

Lang	Samenwerkingstichting Voortgezet Onderwijs ROCVa (VO) vraagt voor Bredero Beroepscollege vergoeding voor de huur van een sportterrein voor 57 uur per week.
------	---

Grondslag
De aanvraag is beoordeeld op grond van bijlage 1, artikel 20 van de verordening huisvestingsvoorzieningen onderwijs Amsterdam 2018.


Onderbouwing
De school beschikt niet over een eigen sportterrein en komt in aanmerking voor een vergoeding voor het huren van een sportterrein.
Het maximale aantal uren op basis van de leerlingentelling is 41 uur per week. De school komt in aanmerking voor het maximale aantal uren van 41. De vergoeding bedraagt 41 uren * 8 weken * € 5.1.1.c is € 5.1.1.c

Notities	Geen
----------	------


College besluit:

Team Onderwijshuisvesting

 onderwijshuisvesting@amsterdam.nl

 14020 of +31 20 624 1111

 Ma t/m vr van 09:00u-17:00u

 *Behandelaar*

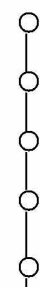
5.1.2.e

5.1.2.e@amsterdam.nl

 *Accounthouder*

5.1.2.e

5.1.2.e@amsterdam.nl



Concept

Beoordeling bestuur

Beoordeling gemeente

Behandeling

Besluit

Datum

31-12-2018