

# **Netwerkmoment schoolgebouwbeheerders – provincie Antwerpen**

6 oktober 2022, Westerlo (hybride overleg)

## Het Programma:

(12u30 broodjeslunch met koffie en thee)

- **13u30: verwelkoming**
- 13u35: nieuwe evoluties bij **EPC en EPB niet-residentiële gebouwen** (*Kris Mees, provincie Antwerpen*)
- 13u50: stand van zaken **onderzoek Corona/luchtkwaliteit** en mobiele reinigers in enkele Vlaamse scholen (*prof. Bert Blocken, KULeuven*)
- 14u30: **effectiviteit van luchtreiniging** in de Edegemse basisschool OLFA Elsdonk (*Linus De Roo, onderzoek UAntwerpen*)
- **14u50: pauze**
- 15u00: **sluipverbruik: energie in provinciale scholen** - onderzoek in PTS-Mechelen (*Kathleen Massant en Bart Verbunt, provincie Antwerpen, PTS-Mechelen*)
- 15u30: korte **demo over e-learning pakketten** 'energie/klimaat' (Sure2050 academy) gevolgd door **rondgang op Kamp C**, hét centrum voor duurzaam bouwen. (*Hans Vannuffelen en Dorien De Wit van Kamp C, Centrum voor Duurzaam Bouwen*)

ca. 16u40 einde rondgang

**A. Praktische richtlijnen (hybride vergadering):**

- 28-tal online (vragen via chatbox – op het einde van iedere lezing de antwoorden)
- Sanitaire stop 10 minuten (om 14u50)
- Verslag en presentaties achteraf op website

**B. Netwerk opgestart sinds voorjaar 2022 (Vervolg EU-2impresz-project):**

- Halfjaarlijks infomoment (we trachten steeds hybride te werken)
- Locatie: rotatiebeurt binnen de provincie Antwerpen – afsluiten met een rondgang met aandacht voor energiebesparingsmaatregelen, allicht einde maart 2023 volgende netwerkmoment (Mechelen?)
- Zelf onderwerpen/sprekers aanbrengen altijd mogelijk!
- Opgestart nieuw e-zine: 3 à 4 X/jaar: ca. 120 abonnees
- 2daagse opleiding ‘Energie voor schoolgebouwbeheerders’ ism AP: volzet ca. 53 deelnemers) (11 & 18 oktober)

# Netwerk SCHOOLGEBOUW BEHEERDERS

Elektriciteit werk...

Gas

Injectie

Productie

Brandstof

Departement

DOE

DESE

DLM

DLOG

DVT

Site

S047 - avAnt Jorda...

S050 - avAnt - Ca...

S053 - Provinciaal ...

S054 - PITO Stabr...

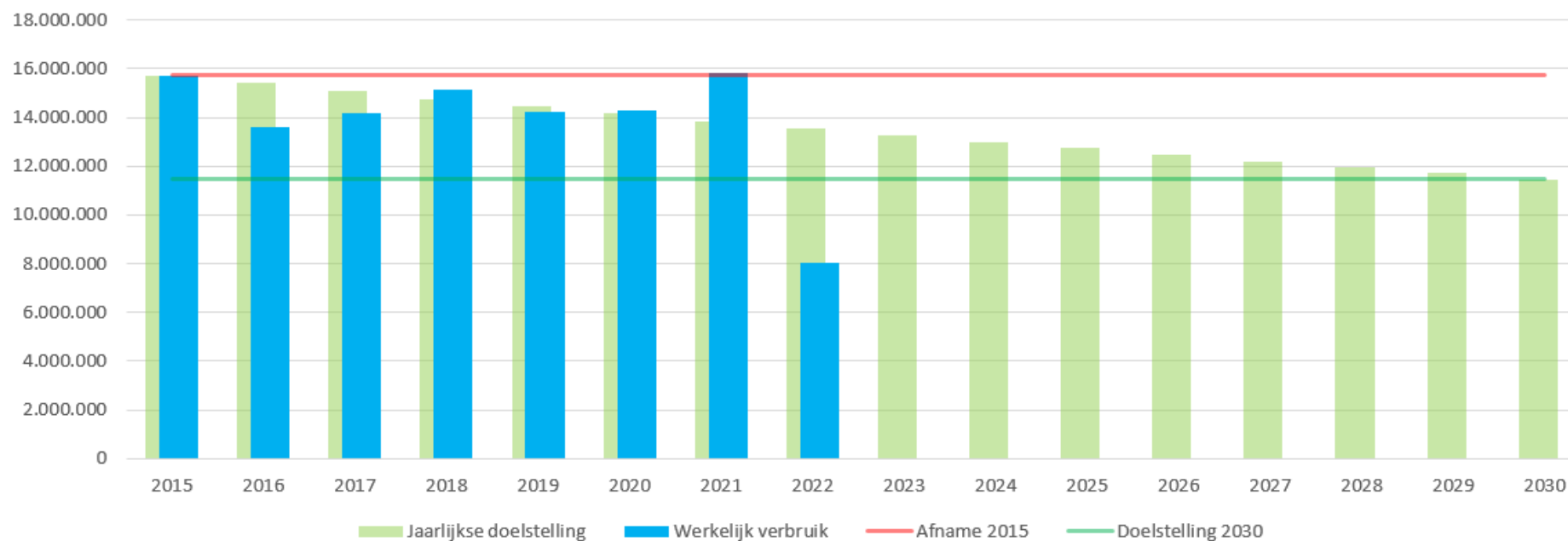
S056 - PTS Campu...

S060 - Provinciaal ...

S171 - De Masten

S175 - Maalboot

Energie [kWh] - Werkelijk verbruik



	Jaarlijkse doelstelling	Werkelijk verbruik	Afname 2015	Doelstelling 2030
2015	15.735.046	15.735.046	15.735.045,60	11.462.353
2016	15.406.183	13.623.952	15.735.045,60	11.462.353
2017	15.084.194	14.170.290	15.735.045,60	11.462.353
2018	14.768.934	15.154.733	15.735.045,60	11.462.353
2019	14.460.264	14.260.837	15.735.045,60	11.462.353
2020	14.158.044	14.301.122	15.735.045,60	11.462.353

# Netwerk SCHOOLGEBOUW BEHEERDERS

## Subtype

Brandstof    Elektriciteit werk...    **Gas**    Injectie    Productie

## Departement

DESE  
DLM  
DLOG  
**DOE**  
DVT

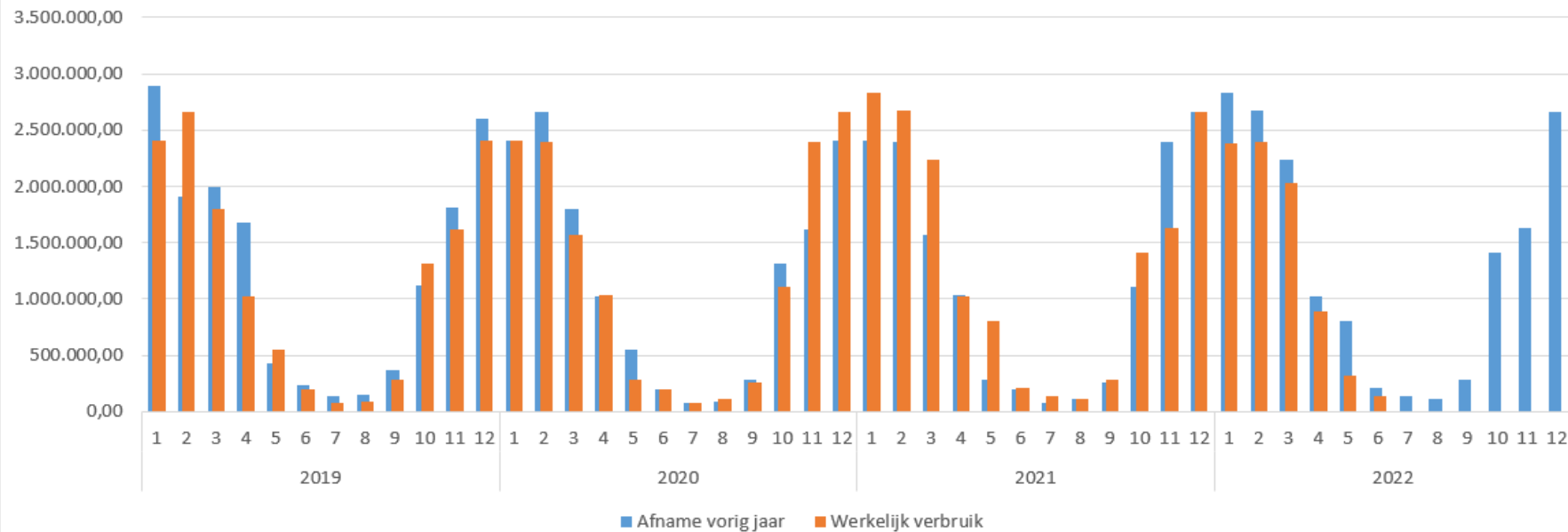
## Site

S006 - Campus Vesta  
S034 - CLB  
**S034 - Piva**  
S035 - St.Kat.Wav...  
S044 - Scholen Boom  
S046 - avAnt Brial...  
S047 - avAnt Jorda...  
S050 - avAnt - Cam...

## Jaar

2015  
2016  
2017  
2018  
**2019**  
2020  
2021  
2022

### Energie [kWh] - Werkelijk verbruik

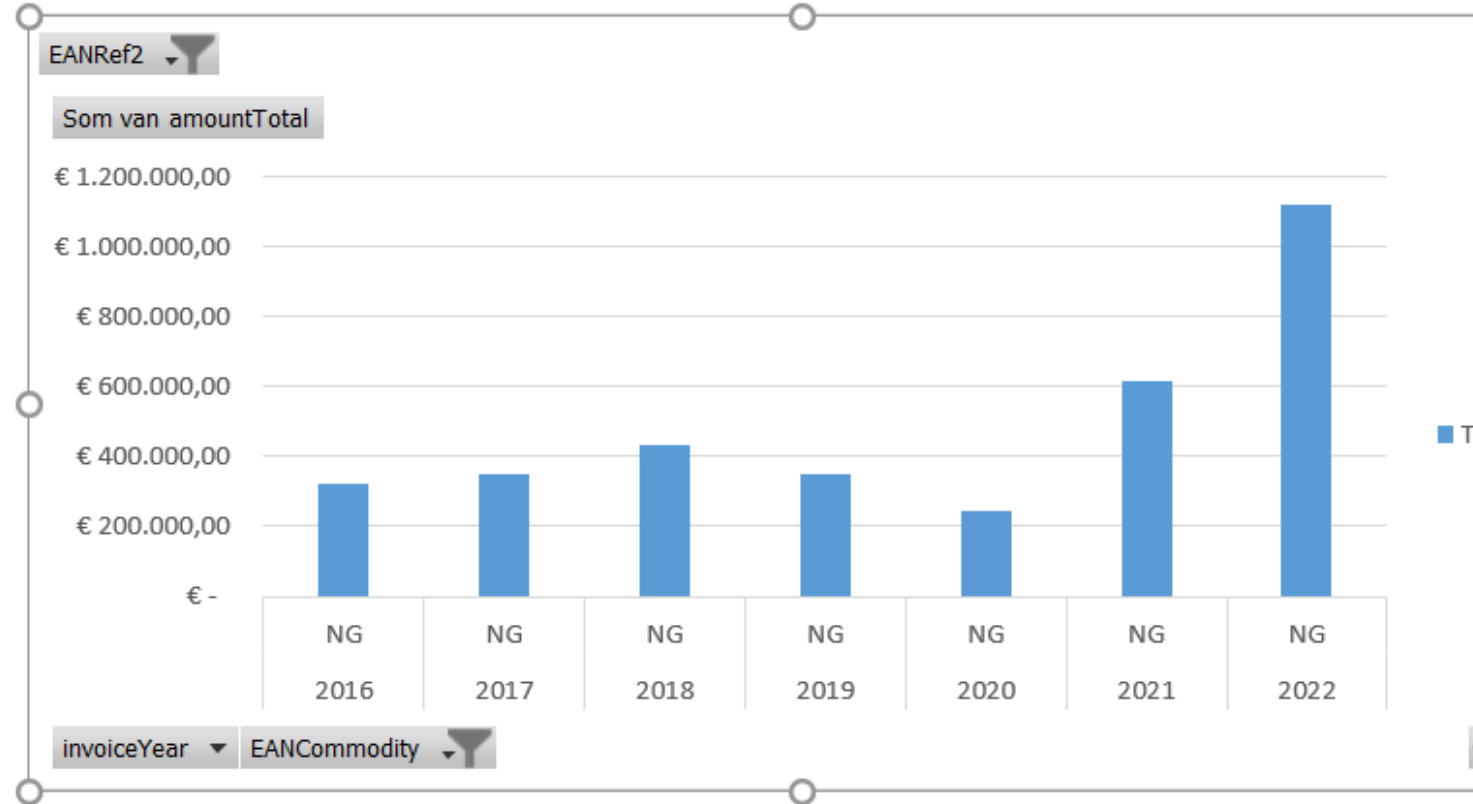


	Afname vorig jaar	Werkelijk verbruik
<b>2019</b>	<b>15.339.678,36</b>	<b>14.442.170</b>
1	2.895.398,25	2.403.670
2	1.914.178,51	2.661.430
3	1.987.865,62	1.805.074
4	1.674.356,28	1.027.107

# Netwerk SCHOOLGEBOUW BEHEERDERS

EANRef2 (Meerdere items)

Rijlabels	EANCommodity	Som van amountTotal
2016	NG	€ 323.348,42
<b>Totaal 2016</b>		<b>€ 323.348,42</b>
2017	NG	€ 349.658,71
<b>Totaal 2017</b>		<b>€ 349.658,71</b>
2018	NG	€ 434.585,44
<b>Totaal 2018</b>		<b>€ 434.585,44</b>
2019	NG	€ 347.856,43
<b>Totaal 2019</b>		<b>€ 347.856,43</b>
2020	NG	€ 243.039,05
<b>Totaal 2020</b>		<b>€ 243.039,05</b>
2021	NG	€ 616.393,97
<b>Totaal 2021</b>		<b>€ 616.393,97</b>
2022	NG	€ 1.122.338,91
<b>Totaal 2022</b>		<b>€ 1.122.338,91</b>
<b>Eindtotaal</b>		<b>€ 3.437.220,93</b>



## Subtype

Brandstof   Elektricititeit werk...   Gas   Injectie   Productie

## Departement

DESE

DLM

DLOG

DOE

DVT

## Site

S047 - avAnt Jorda...

S050 - avAnt - Cam...

S053 - Provinciaal ...

S054 - PITO Stabro...

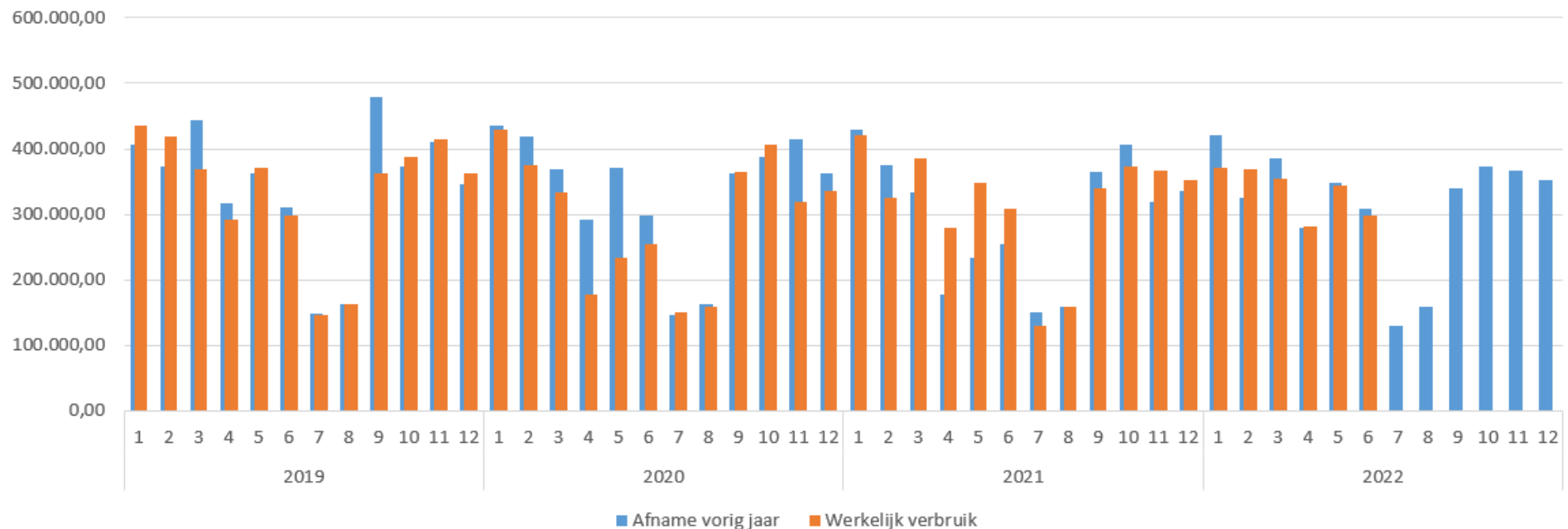
S056 - PTS Campu...

S060 - Provinciaal ...

S171 - De Masten

S175 - Maalboot

### Energie [kWh] - Werkelijk verbruik



## Jaar

2015

2016

2017

2018

2019

2020

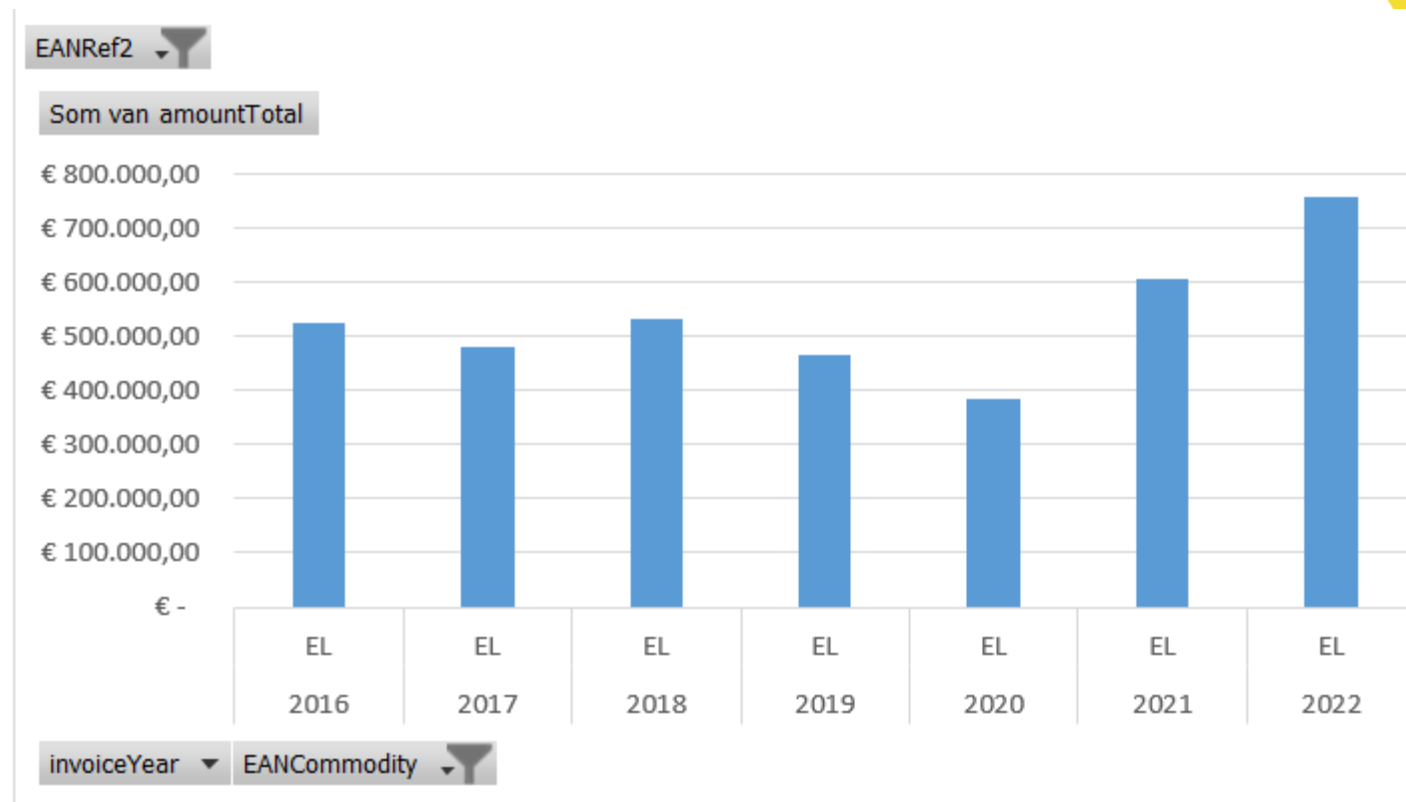
2021

2022

	Afname vorig jaar	Werkelijk verbruik
☰ 2019	4.134.273,05	4.019.836
1	405.397,23	434.893
2	372.377,73	418.382
3	444.579,32	368.238
4	316.291,60	292.654

# Netwerk SCHOOLGEBOUW BEHEERDERS

Rijlabels	EANCommodity	Som van amountTotal
2016	EL	€ 526.600,99
<b>Totaal 2016</b>		<b>€ 526.600,99</b>
2017	EL	€ 478.671,23
<b>Totaal 2017</b>		<b>€ 478.671,23</b>
2018	EL	€ 533.146,01
<b>Totaal 2018</b>		<b>€ 533.146,01</b>
2019	EL	€ 466.546,47
<b>Totaal 2019</b>		<b>€ 466.546,47</b>
2020	EL	€ 383.748,27
<b>Totaal 2020</b>		<b>€ 383.748,27</b>
2021	EL	€ 607.608,08
<b>Totaal 2021</b>		<b>€ 607.608,08</b>
2022	EL	€ 757.862,64
<b>Totaal 2022</b>		<b>€ 757.862,64</b>
<b>Eindtotaal</b>		<b>€ 3.754.183,69</b>





# contactgegevens

Klimaatteam van de Dienst Duurzaam Milieu- en Natuurbeleid (DMN)

Koen Cuypers, [koen.cuypers@provincieantwerpen.be](mailto:koen.cuypers@provincieantwerpen.be);

T. 03 240 59 88 / GSM 0473 83 75 75

Algemeen e-mailadres: [Klimaat@provincieantwerpen.be](mailto:Klimaat@provincieantwerpen.be)

Provinciale website: 'zoekterm' op ['schoolgebouwbeheerder'](#)