

1.

ChristenUnie



Ingediend tijdens de raadsvergadering van 19 april 2022 bij agenda punt 3 en mondeling geamendeerd aangenomen, met 23 stemmen voor (CU 1, PvdA 4, CDA 2, VVD 2, PvdN 3, GL 1, VCP 3, SP 2, GBO 4, OA 1) en 1 stem tegen (PVV 1)

Motie: Wij kunnen dit niet alleen!

De raad van de gemeente Oldambt in vergadering bijeen op dinsdag 19 april 2022.

**Overwegende dat:**

- In Nederland opgevangen vluchtelingen, asielzoekers en statushouders een menswaardige opvang geboden moet worden.
- Bij het aanmeldcentrum in Ter Apel een onwenselijke en onmenselijke situatie is ontstaan, die een gevaar voor volksgezondheid en openbare orde vormt.
- De gemeente Oldambt in dezen verantwoordelijkheid neemt door honderd noodopvangplekken ter beschikking te stellen.
- De verantwoordelijkheid voor het bieden van menswaardige opvang een verantwoordelijkheid is van alle gemeenten in Nederland.
- Diverse oproepen van het COA, voorzitter van de Veiligheidsregio Groningen dhr. K. Schuiling en van de staatssecretaris voor Justitie en Veiligheid dhr. E. van der Burg slechts zeer beperkt effect hebben.

\* van de rijksoverheid en

**Spreekt uit dat:**

- Het onwenselijk is dat alleen een handvol gemeenten én de regio Oost-Groningen verantwoordelijkheid nemen in de ontlasting van Ter Apel.
- Het zeer wenselijk is dat alle gemeenten in Nederland in dezen hun verantwoordelijkheid nemen.

**En draagt het college op:**

- Bij de voorzitter van de Veiligheidsregio Groningen, het kabinet, de VNG en in een lobby bij onder andere de Tweede Kamer zeer dringend aan te geven dat de gemeente Oldambt dit niet alleen kan.
- Alle gemeenten in Nederland op te roepen hun verantwoordelijkheid te nemen om zo snel mogelijk vluchtelingen op te vangen om het aanmeldcentrum in Ter Apel te ontlasten.

En gaat over tot de orde van de dag.

ChristenUnie  
Gert Jan Bolt

PvdA  
Hilbert Flokstra

CDA  
Tim van Bostelen

SP  
Hanna Nobbe

GBO  
Albert Kuiper

PvdN  
Janet de Wal

VVD  
Mandy Meertens

Groen links  
Aart Jan Langbroek

\* mondeling geamendeerd