

Data Loketvergaderingen 2022-2023

September 2022:

Donderdag 8 september

Uiterste inlevertijd voor aanvragen: tot 29 augustus uiterlijk 17.00 uur

Uiterste datum berichtgeving door Loket: donderdag 15 september

Donderdag 29 september

Uiterste inlevertijd voor aanvragen: tot 19 september uiterlijk 17.00 uur

Uiterste datum berichtgeving door Loket: donderdag 6 oktober

Oktober 2022:

Donderdag 13 oktober

Uiterste inlevertijd voor aanvragen: tot 3 oktober uiterlijk 17.00 uur

Uiterste datum berichtgeving door Loket: donderdag 20 oktober

November 2022:

Donderdag 10 november

Uiterste inlevertijd voor aanvragen: tot 31 oktober uiterlijk 17.00 uur

Uiterste datum berichtgeving door Loket: donderdag 17 november

December 2022:

Donderdag 8 december

Uiterste inlevertijd voor aanvragen: tot 28 november uiterlijk 17.00 uur

Uiterste datum berichtgeving door Loket: donderdag 15 december

Januari 2023:

Donderdag 19 januari

Uiterste inlevertijd voor aanvragen: tot 9 januari uiterlijk 17.00 uur

Uiterste datum berichtgeving door Loket: donderdag 26 januari

Februari 2022:

Donderdag 16 februari

Uiterste inlevertijd voor aanvragen: tot 6 februari uiterlijk 17.00 uur

Uiterste datum berichtgeving door Loket: donderdag 23 februari

Maart 2023:

Donderdag 23 maart

Uiterste inlevertijd voor aanvragen: tot 13 maart uiterlijk 17.00 uur

Uiterste datum berichtgeving door Loket: donderdag 30 maart

April 2023:

Donderdag 20 april

Uiterste inlevertijd voor aanvragen: tot 10 april uiterlijk 17.00 uur

Uiterste datum berichtgeving door Loket: donderdag 27 april

Mei 2023:

Donderdag 11 mei

Uiterste inlevertijd voor aanvragen: tot 1 mei uiterlijk 17.00 uur

Uiterste datum berichtgeving door Loket: donderdag 18 mei

Juni 2023:

Donderdag 8 juni

Uiterste inlevertijd voor aanvragen: tot 29 mei uiterlijk 17.00 uur

Uiterste datum berichtgeving door Loket: donderdag 15 juni

Donderdag 29 juni

Uiterste inlevertijd voor aanvragen: tot 19 juni uiterlijk 17.00 uur

Uiterste datum berichtgeving door Loket: donderdag 6 juli