

## Aanmeldformulier Stop & Drop Horeca 2021

*De aan het Programmabureau Zuid-Limburg Bereikbaar verstrekte gegevens worden vertrouwelijk behandeld.*

Het doel van deze opgave is om:

- vooraf een zo goed mogelijke inschatting te kunnen maken van het gebruik van de Stop & Drop voorzieningen op de Markt en het Vrijthof;
- de introductie van het gebruik van de voorzieningen zo slim mogelijk te organiseren, zodat het voor iedereen zo efficiënt en vlekkeloos mogelijk verloopt;
- een reële inschatting te maken van het verwachte stroomverbruik, de te hanteren staffeltarieven en de noodzakelijke monitoring in te kunnen richten;
- de verwachte reductie van de CO<sub>2</sub>-uitstoot te kunnen bepalen;
- handhaving te informeren, zodat zij de juiste ondersteuning kunnen bieden;
- indien nodig te sturen, wanneer alle locaties volledig bezet zijn;
- en jullie dadelijk vlot door de ‘Aanvraag Bijdrageregeling’ te begeleiden.

### **Voorwaarden t.b.v. vaststelling of aanvragende partij in aanmerking komt voor de hier bedoelde Bijdrageregeling**

Teneinde voor de bijdrageregeling 2021 van het Programmabureau Zuid-Limburg Bereikbaar in aanmerking te kunnen komen, verwachten wij, dat leveranciers aantoonbaar:

1. minimaal vijf horecagelegenheden per bezorgdag bevoorraden die zijn gevestigd op het Vrijthof in Maastricht en/of binnen een straal van 250 meter van het stroompunt gelegen zijn en op de Markt in Maastricht en/of binnen een straal van 250 meter van het stroompunt gelegen zijn en vanuit deze stroompunten bevoorraden zullen worden;
2. voor de bevoorrading van de horecagelegenheden gebruikmaken van koel- en vriesinstallaties die (mede) elektrisch kunnen worden aangedreven en aangesloten worden op de in opdracht van de gemeente Maastricht en Zuid-Limburg Bereikbaar aangelegde StreetPlug stroomvoorzieningen voor Stop & Drop Horeca op de Markt en het Vrijthof;
3. Op de bedoelde locaties ook tenminste één (1<sup>e</sup>) uur per bezorgmoment aangesloten zullen zijn op de geboden stroomvoorzieningen;
4. Gemiddeld tenminste twee dagen per week horecagelegenheden in het centrum van Maastricht via de geboden StreetPlug voorzieningen beleveren.

### **Hiertoe worden gegevens verstrekt conform het hier bijgaande format, plus als separate bijlagen:**

- Een overzicht van het aantal bevoorradersritten per week van Leverancier naar het Vrijthof en de Markt in Maastricht in het 1<sup>e</sup> kwartaal 2021 (tenzij deze reeds is of zijn ingediend bij een in 2020 toegekend verzoek tot een bijdrage in het kader van de bijdrageregeling Stop & Drop 2020);
- Een prognose van het aantal bevoorradersritten en de verwachte laad/lostijd per dag van de week van Leverancier naar het Vrijthof en de Markt in Maastricht vanaf 1 april 2021 t/m 31 december 2021, rekening houdend met laag en hoogseizoen en huidige omstandigheden en genomen Rijksbesluiten inzake coronacrisis. Tenzij de Leverancier reeds in 2020 een prognose heeft aangeleverd over de periode 1 juni 2020 t/m 31 december 2020 en de Leverancier verwacht dat die prognose over 2021 niet wijzigt.

**Informatie over typeaanduiding en bouwjaar voertuig, koelmotoren (diesel- en stroomverbruik) en draairichting stekker**

Invulsheet (indien nodig extra velden of pagina's toevoegen)

\* = s.v.p. doorhalen wat niet van toepassing is

<b>Type voertuig</b>				<b>Bouwjaar</b>	20.....	
<b>Type koelunit</b>			<b>Draaiveld stekker</b>	Rechts / Links *	<b>Bouwjaar</b>	20.....
<b>Verbruik koelmotor</b>	Minimum <b>diesel</b> verbruik	liter/uur	Maximum <b>diesel</b> verbruik	liter/uur		
	Minimum <b>stroom</b> verbruik	kWh	Maximum <b>stroom</b> verbruik	kWh		
	<b>Piekstroomverbruik</b> bij opstart	kWh				
<b>Type voertuig</b>				<b>Bouwjaar</b>	20.....	
<b>Type koelunit</b>			<b>Draaiveld stekker</b>	Rechts / Links *	<b>Bouwjaar</b>	20.....
<b>Verbruik koelmotor</b>	Minimum <b>diesel</b> verbruik	liter/uur	Maximum <b>diesel</b> verbruik	liter/uur		
	Minimum <b>stroom</b> verbruik	kWh	Maximum <b>stroom</b> verbruik	kWh		
	<b>Piekstroomverbruik</b> bij opstart	kWh				
<b>Type voertuig</b>				<b>Bouwjaar</b>	20.....	
<b>Type koelunit</b>			<b>Draaiveld stekker</b>	Rechts / Links *	<b>Bouwjaar</b>	20.....
<b>Verbruik koelmotor</b>	Minimum <b>diesel</b> verbruik	liter/uur	Maximum <b>diesel</b> verbruik	liter/uur		
	Minimum <b>stroom</b> verbruik	kWh	Maximum <b>stroom</b> verbruik	kWh		
	<b>Piekstroomverbruik</b> bij opstart	kWh				

**Overzicht van het aantal afleveradressen en de afleverfrequentie per week – Laden/lossen MARKT Maastricht binnen een straal van 250m**

Een uitdraai uit het eigen systeem met daarop onderstaande informatie is eveneens toegestaan.

Verwacht aantal uur:

- laagseizoen van oktober t/m april gemiddeld: .....uur / dag
- hoogseizoen van mei t/m september gemiddeld: .....uur / dag

**Klantinformatie**
**MARKT**

	Naam klant	Straatnaam en huisnr.	Bezorgdagen / week *
1			ma / di / wo / do / vr / za / zo
2			ma / di / wo / do / vr / za / zo
3			ma / di / wo / do / vr / za / zo
4			ma / di / wo / do / vr / za / zo
5			ma / di / wo / do / vr / za / zo
6			ma / di / wo / do / vr / za / zo
7			ma / di / wo / do / vr / za / zo
8			ma / di / wo / do / vr / za / zo
9			ma / di / wo / do / vr / za / zo
10			ma / di / wo / do / vr / za / zo
11			ma / di / wo / do / vr / za / zo
12			ma / di / wo / do / vr / za / zo

13			ma / di / wo / do / vr / za / zo
14			ma / di / wo / do / vr / za / zo
15			ma / di / wo / do / vr / za / zo
16			ma / di / wo / do / vr / za / zo
17			ma / di / wo / do / vr / za / zo
18			ma / di / wo / do / vr / za / zo
19			ma / di / wo / do / vr / za / zo
20			ma / di / wo / do / vr / za / zo

\* = s.v.p. doorhalen wat niet van toepassing is

**Overzicht van het aantal afleveradressen en de afleverfrequentie per week – Laden/lossen VRIJTHOF Maastricht binnen een straal van 250m**

Een uitdraai uit het eigen systeem met daarop onderstaande informatie is eveneens toegestaan.

Verwacht aantal uur:

- laagseizoen van oktober t/m april gemiddeld: .....uur / dag
- hoogseizoen van mei t/m september gemiddeld: .....uur / dag

**Klantinformatie**
**VRIJTHOF**

	Naam klant	Straatnaam en huisnr.	Bezorgdagen / week *
1			ma / di / wo / do / vr / za / zo
2			ma / di / wo / do / vr / za / zo
3			ma / di / wo / do / vr / za / zo
4			ma / di / wo / do / vr / za / zo
5			ma / di / wo / do / vr / za / zo
6			ma / di / wo / do / vr / za / zo
7			ma / di / wo / do / vr / za / zo
8			ma / di / wo / do / vr / za / zo
9			ma / di / wo / do / vr / za / zo
10			ma / di / wo / do / vr / za / zo
11			ma / di / wo / do / vr / za / zo
12			ma / di / wo / do / vr / za / zo

13			ma / di / wo / do / vr / za / zo
14			ma / di / wo / do / vr / za / zo
15			ma / di / wo / do / vr / za / zo
16			ma / di / wo / do / vr / za / zo
17			ma / di / wo / do / vr / za / zo
18			ma / di / wo / do / vr / za / zo
19			ma / di / wo / do / vr / za / zo
20			ma / di / wo / do / vr / za / zo

\* = s.v.p. doorhalen wat niet van toepassing is

Aldus naar waarheid opgemaakt op (datum) .....

Namens (Leverancier) .....

Naam: .....

Functie: .....

.....  
(handtekening)