1 Algemene informatie

|  |  |
| --- | --- |
| Titel project |  |
|  |  |
| Naam aanvrager |  |
|  |  |
| Naam van het energiesysteem |  |
|  |

2 Project

|  |
| --- |
| **2.1 Wat is de gangbare praktijk op uw bedrijf?** |
| Beschrijf wat u in uw bedrijf doet voor het energiegebruik en energieverbruik. |
|  |

|  |
| --- |
| **2.2 In welke kas of kasenergiesysteem investeert u?** |
| Als u aanvraagt voor een kas, beschrijf dan in ieder geval:   * het soort kasdek inclusief lichttransmissie; * Haze; * welke energieschermen aanwezig zijn; * U-waarde. |
|  |

|  |
| --- |
| **2.3 Hoe wilt u de CO2-reductie gaan realiseren?** |
| a. Volgens CO2-balans inclusief rekenregels. |
|  |
| b. De CO2-reductie van het ingeregelde systeem (gezien de aanlooptijd). |
|  |
| c. De CO2-reductie vergeleken met het gemiddeld gebruik. |
|  |
|  |
| **2.4 Hoe wilt u de reductie van primaire energieverbruik gaan realiseren?** |
| a. Volgens energiebalans inclusief rekenregels op nationaal niveau. |
|  |
| b. De energiereductie van het ingeregelde systeem (gezien de aanlooptijd). |
|  |
| c. De energiereductie vergeleken met het gemiddeld gebruik. |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| * 1. **Wat is het teelttechnisch perspectief voor uw project?** |
| Omschrijf het hieronder. |
| a. Teelttechnisch perspectief |
|  |
| b. Haalbaarheid, risico’s |
|  |
| **2.6 Wat is het economisch perspectief voor uw project?** |
| Omschrijf het hieronder. |
| a. Terugverdientijd (wanneer heeft u de investering terugverdiend). |
|  |
| b. Onderbouwing door inzichtelijk maken van meer of minder kosten en totale kosten. |
|  |
| c. Onderbouwing door inzichtelijk maken van meeropbrengsten en totale opbrengsten. |
|  |
| d. Onderbouwing door inzichtelijk maken van kwalitatieve vergelijking met gemiddelde praktijk. |
|  |
| e. Onderbouwing door inzichtelijk maken van mogelijke nevenopbrengsten door uitvoering van het project. |
|  |

|  |
| --- |
| **2.7 Wat zijn de gevolgen voor andere duurzaamheidsonderwerpen?** |
| Misschien heeft het systeem dat u gaat toepassen nog gevolgen voor andere onderdelen dan energie en klimaat. Beschrijf deze gevolgen. |
|  |

|  |
| --- |
| **2.8 Wat is de potentiële toepasbaarheid in Nederland?** |
| Beschrijf per onderdeel hoe u dit gaat toepassen voor uw bedrijf. |
| a. In welke teelten, teeltsystemen of gebieden. |
|  |
| b. Welk areaal in ha. |
|  |
| c. Als het nodig is, onderscheid maken in toepasbaarheid van het hele concept of delen daarvan. |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **2.9 Wat is de bijdrage aan de vroege marktintroductie?** | |
| Beschrijf per onderdeel wat uw bijdrage hieraan is. | |
| a. Een project met nieuw teelttechnisch element, of nieuwe combinatie van teelttechnieken. | |
|  | |
| b. Een project met aangepast teelttechnisch element. | |
|  | |
| c. Een vergelijkbaar project toegepast in een andere teelt, teeltsysteem, of gebied. | |
|  | |
| d. Een vergelijkbaar project toegepast in een vergelijkbare teelt, teeltsysteem, of gebied. | |
|  | |
| e. De snelheid om het project uit te voeren. | |
|  | |
| **2.10 Wat zijn de verbeteringen van uw project vergeleken met eerdere projecten?** |
| Omschrijf hieronder wat deze verbeteringen zijn. |
| Bijvoorbeeld door verbetering op het gebied van:  • Terugverdientijd  • Kosten  • Opbrengsten  • CO2-reductie  • Investeringsniveau €/m2  • Betrouwbaarheid  • Verminderen van risico’s |
|  |

3 Samenvatting

|  |
| --- |
| **3.1 Geef een samenvatting van uw projectplan** |
| Hebben wij uw project goedgekeurd voor de subsidie? Dan kunnen wij deze samenvatting (maximaal 1 A4) op onze website plaatsen. Vul hieronder de samenvatting in. |
|  |