**kris peeters**

minister-president van de vlaamse regering, vlaams minister van economie, buitenlands beleid, landbouw en plattelandsbeleid

**antwoord**

op vraag nr. 293 van 17 januari 2014

van **robrecht bothuyne**

1. In 2013 werden er 822 aanvragen voor een ecologiepremie ingediend. Onderstaande tabel toont de ingediende aanvragen per maand met investerings- en overeenkomstig subsidiebedrag:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Indieningsjaar | Indieningsmaand | Aantal | Investering | Subsidie |
| 2013 | 1 | 45 | 19.252.921,22 | 5.738.766,21 |
| 2013 | 2 | 50 | 19.570.138,90 | 3.349.657,38 |
| 2013 | 3 | 49 | 6.468.442,49 | 2.253.905,61 |
| 2013 | 4 | 38 | 13.733.284,01 | 3.666.723,41 |
| 2013 | 5 | 65 | 21.401.115,60 | 5.942.170,96 |
| 2013 | 6 | 66 | 18.623.788,77 | 5.074.952,43 |
| 2013 | 7 | 57 | 11.824.210,05 | 2.831.086,20 |
| 2013 | 8 | 67 | 15.492.859,47 | 4.359.556,92 |
| 2013 | 9 | 69 | 10.410.977,37 | 2.963.073,78 |
| 2013 | 10 | 92 | 20.433.536,85 | 6.246.720,62 |
| 2013 | 11 | 97 | 17.738.869,77 | 4.937.993,61 |
| 2013 | 12 | 127 | 15.804.879,71 | 3.853.485,52 |
|  |  | **822** | **190.755.024,21** | **51.218.092,65** |

Onderstaande tabel toont de ingediende aanvragen per provincie met investerings- en overeenkomstig subsidiebedrag:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Provincie | Aantal | Investering | Subsidie |
| Antwerpen | 230 | 60.217.630,67 | 19.096.071,89 |
| Brussels Gewest\* | 7 | 9.254.143,93 | 2.132.016,41 |
| Limburg | 91 | 22.967.141,87 | 5.949.308,43 |
| Oost-Vlaanderen | 215 | 35.559.993,06 | 10.322.223,88 |
| Vlaams-Brabant | 90 | 28.762.148,41 | 5.133.330,70 |
| West-Vlaanderen | 189 | 33.993.966,27 | 8.585.141,34 |
|  | **822** | **190.755.024,21** | **51.218.092,65** |

\* betreffen ondernemingen met uitbatingszetel in Vlaanderen, maar met maatschappelijke zetel in het Brussels Gewest

Onderstaande tabel toont de ingediende aanvragen per ondernemingsgrootte met investerings- en overeenkomstig subsidiebedrag:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ondernemingsgrootte | Aantal | Investering | Subsidie |
| KMO | 714 | 100.305.814,44 | 29.262.116,29 |
| GO | 108 | 90.449.209,77 | 21.955.976,36 |
|  | **822** | **190.755.024,21** | **51.218.092,65** |

Voor een indeling per technologie met vermelding van het investerings- en overeenkomstig subsidiebedrag verwijzen we naar de bijgevoegde tabel **SV293\_Ingediend\_Tech**

1. Voor deze vraag wordt er verwezen naar de tabellen bij vraag 1.
2. Voor deze vraag wordt er verwezen naar de tabellen bij vraag 1.
3. In 2013 werden er 527 aanvragen voor een ecologiepremie goedgekeurd. Onderstaande tabel toont de ingediende aanvragen per maand met investerings- en overeenkomstig subsidiebedrag:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Beslissingsjaar** | **Beslissingsmaand** | **Aantal** | **Investering** | **Subsidie** |
| 2013 | 2 | 37 | 13.163.892,48 | 3.611.183,18 |
| 2013 | 3 | 43 | 19.247.891,63 | 3.616.018,36 |
| 2013 | 5 | 41 | 13.151.725,62 | 3.980.360,78 |
| 2013 | 7 | 47 | 8.157.043,20 | 2.655.667,34 |
| 2013 | 8 | 83 | 17.485.198,78 | 5.058.450,41 |
| 2013 | 10 | 59 | 18.184.596,22 | 4.108.882,85 |
| 2013 | 11 | 107 | 17.084.234,26 | 5.180.570,40 |
| 2013 | 12 | 110 | 28.796.832,77 | 7.981.786,55 |
|  |  | **527** | **135.271.414,96** | **36.192.919,87** |

Onderstaande tabel toont de goedgekeurde aanvragen per provincie met investerings- en overeenkomstig subsidiebedrag:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Provincie** | **Aantal** | **Investering** | **Subsidie** |
| Antwerpen | 148 | 41.098.942,42 | 12.814.788,57 |
| Brussels Gewest | 4 | 2.679.736,25 | 552.536,72 |
| Limburg | 57 | 16.552.142,90 | 4.665.045,61 |
| Oost Vlaanderen | 139 | 28.455.709,64 | 8.204.460,83 |
| Vlaams-Brabant | 61 | 24.848.911,54 | 4.239.017,70 |
| West-Vlaanderen | 118 | 21.635.972,21 | 5.717.070,44 |
|  | **527** | **135.271.414,96** | **36.192.919,87** |

Onderstaande tabel toont de ingediende aanvragen per ondernemingsgrootte met investerings- en overeenkomstig subsidiebedrag:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ondernemingsgrootte** | **Aantal** | **Investering** | **Subsidie** |
| KMO | 460 | 78.733.382,62 | 23.807.069,95 |
| GO | 67 | 56.538.032,34 | 12.385.849,92 |
|  | **527** | **135.271.414,96** | **36.192.919,87** |

Voor een indeling per technologie met vermelding van het investerings- en overeenkomstig subsidiebedrag verwijzen we naar de bijgevoegde tabel **SV293\_Beslist\_Tech**

1. Voor deze vraag wordt er verwezen naar de tabellen bij vraag 4.
2. Voor deze vraag wordt er verwezen naar de tabellen bij vraag 4.
3. Een vergelijking tussen 2012 en 2013 levert het volgende op:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Periode** | **2012** | **2013** | **Evolutie %** |
| aantal aanvragen | 193 | 822 | 425,91% |
| gevraagd investeringsbedrag | 63.740.622,32 | 190.755.024,21 | 299,27% |
| gevraagd subsidiebedrag | 12.419.268,20 | 51.218.092,65 | 412,41% |
| aantal aanvaarde aanvragen | 205 | 527 | 257,07% |
| goedgekeurd investeringsbedrag | 65.534.256,73 | 135.271.414,96 | 206,41% |
| goedgekeurd subsidiebedrag | 12.911.398,2 | 36.192.919,87 | 280,32% |

1. Onderstaande tabel geeft een overzicht van de meest in aanmerking komende technologieën van 2013 (top 10)

|  |  |
| --- | --- |
| AANTAL | TECHNOLOGIE |
| 142 | Euro VI motor voor zware voertuigen |
| 71 | Recuperatie van restenergie (warmte/koude) voor gebouwklimatisatie en/of voor gebruik in industriele processen |
| 63 | Permanent magneet motoren met toerentalregeling op compressoren |
| 46 | Elektrisch aangedreven vaartuig of voertuig met vier wielen of meer voor gebruik op de weg (on-road) |
| 36 | Geavanceerd sturingssysteem voor meerdere compressoren |
| 36 | Productie van warmte op basis van de verbranding van biomassa (incl. houtpelletkachels) |
| 34 | Actief en intelligent daglichtsysteem bij de ombouw van platte daken die volgens de EPB regelgeving geen eisen opgelegd krijgen |
| 34 | Koelsysteem (nieuw) op basis van alternatieve koudemiddelen (uitgezonderd ammoniak) |
| 34 | Gasgestookte (stoom)convectieoven |
| 31 | Oplaadsysteem (paal of omkasting) voor elektrische of hybride voertuigen met 4 wielen of meer voor gebruik op de weg (on-road) |
| 31 | (Elektrische) warmtepomp ( met water of lucht als warmtebronsysteem) |
| 28 | Spaarsysteem op anti-smet-poeder-installaties op drukpersen |
| 27 | Centrale vochtwaterinstallatie voor offsetdrukpersen die vochtwater met een ideale en constante samenstelling produceert waardoor slechts een minimum aan isopropylalcohol nodig is |
| 26 | Geothermische (elektrische) warmtepomp (bodem als warmtebronsysteem) |
| 26 | Aanwending van de computer-to-plate (CTP) technologie voor voorinstelling van inktschuiven op de offsetdrukpersen |
| 24 | UV-belichtingseenheid |

Voor een verdere opdeling naar soort onderneming, provincie en technologie wordt verwezen naar de bijgevoegde tabel SV293\_Tech\_Top.

**bijlagen**

1. Q\_SV262\_Project\_Beslist\_Tech
2. Q\_SV293\_TechTop10
3. Q\_SV685\_Project\_Ingediend\_Tech