



Retouradres: Anton de Komplein 150, 1102 CW Amsterdam

Aan de bewoners van stadsdeel Zuidoost

Datum 16 juni 2020
Ons kenmerk 16062020 CIZ
Onderwerp Collectieve inkoopactie zonnepanelen via het Regionaal Energieloket

Beste bewoner,

Gaat u ook aan de slag met zonne-energie? Doe met ons mee! De gemeente wil dat zoveel mogelijk bewoners voordeel hebben van zonne-energie en lokaal opgewekte zonnestroom stimuleren. Daarom organiseren we in samenwerking met het Regionaal Energieloket en Energie commissarissen van Zuidoost een gezamenlijk inkooptraject voor zonnepanelen. Zonne-energie heeft veel voordelen voor het milieu en voor uw portemonnee. Via deze actie kunt u op een voordelige en gemakkelijke manier zonnepanelen laten plaatsen op uw dak.

Voordelen van zonne-energie

Met zonnepanelen op uw dak wekt u duurzame energie op en bespaart u flink op uw energierekening. U kunt de BTW van 21% weer terugkrijgen van de Belastingdienst. Zonnepanelen hebben een levensduur van 25 jaar en verdienen zich ongeveer binnen 7 jaar terug. De jaren daarna wekt u gratis elektriciteit op.

Bekijk hier alle voordelen van deze actie op een rij:

- Goede prijs: door in één keer veel zonnepanelen in te kopen, daalt de prijs.
- Betrouwbaar: als onafhankelijke partij heeft het Regionaal Energieloket een betrouwbare installateur geselecteerd.
- Goede kwaliteit: de gemeente Amsterdam stelt hoge kwaliteitseisen aan de zonnepanelen, installatie en service van de installateur.
- Hoge garantie: u bent verzekerd van goede garantievoorwaarden.

Aanmelden

Van 18 juni tot en met 15 oktober kunt u zich voor deze actie aanmelden. Dit doet u via:

1. Ga naar www.regionaalenergieloket.nl.
2. Vul uw postcode in
3. Klik op 'Zonnepanelenactie Bijlmer'.
4. Vul uw gegevens in en maak een afspraak met de installateur.
5. Na de afspraak ontvangt u een persoonlijke offerte. Pas nadat u deze offerte hebt ontvangen, beslist u of u gebruik wilt maken van het aanbod.

Informatievideo

Door de maatregelen van de Rijksoverheid als gevolg van het Coronavirus kunnen wij geen fysieke informatieavonden bij u in de buurt organiseren. In plaats daarvan hebben we een informatievideo gemaakt. Voor het bekijken van deze video ga naar www.regionaalenergieloket.nl/amsterdam en klik vervolgens op de button 'Zonnepanelenactie Bijlmer'.

Digitale vraag-en-antwoordsessie

Op **2 juli om 19.30 uur** organiseert het Regionaal Energieloket een virtuele vraag-en-antwoordsessie over deze actie. Hier kunt u live via de chat-functie al uw vragen over zonnepanelen stellen. Wilt u daaraan deelnemen? Meld u dan van tevoren aan op de projectwebsite: ga naar www.regionaalenergieloket.nl/amsterdam, klik op 'Zonnepanelenactie Amsterdam Bijlmer' en klik vervolgens op 'Aanmelden online vraag-en-antwoordsessie'. De link naar de online sessie krijgt u vervolgens via e-mail.

Energielening

Wilt u meedoen met deze actie en hebt u het geld niet direct hiervoor beschikbaar? Dan kunt u gebruik maken van de Energielening van de gemeente Amsterdam. Deze lening heeft een aantrekkelijke vaste, lage rente van 1,06% en een looptijd van 10 jaar. Meer informatie vindt u op www.amsterdam.nl/energielening.

Actievoorwaarden

Deze actie is voor eigenaren van grondgebonden eengezinswoningen. Bent u huurder, neem dan contact op met de verhuurder van uw woning om te vragen wat de mogelijkheden zijn voor het plaatsen van zonnepanelen. Hebt u al zonnepanelen op uw dak? Dan is deze actie niet voor u. Wij waarderen het dat u bent overgestapt naar duurzame zonne-energie

Vragen?

Hebt u nog vragen, neem dan contact op met het Regionaal Energieloket via vragen@regionaalenergieloket.nl of 088 525 4110.

Hebt u hulp nodig bij het aanmelden voor deze actie of het aanvragen van de Energielening, neem dan via jeroen@coforce.nu met Jeroen Kruisheer, Energiecommissaris contact op.

Met vriendelijke groet,



Dirk de Jager
Stadsdeelbestuurder Amsterdam Zuidoost



Amsterdam wil een toekomstbestendige, aantrekkelijke en leefbare stad zijn voor alle Amsterdammers die er wonen, werken of op bezoek komen. Een stad die van kolen, olie en gas voor 100% overgaat op schone energie, zoals zonne-energie.