Prijsvraag PRIVATE SAMENAANKOOP LAADSTATION PARTICULIEREN

IOK

Inhoud

[1 Toelichting en toepassingsgebied 3](#_Toc131760698)

[2 Praktisch verloop project 3](#_Toc131760699)

[2.1 Onderscheiden stappen 3](#_Toc131760700)

[2.2 Uitvoeringstermijn 5](#_Toc131760701)

[2.3 Voorwaarden geldige inschrijving 5](#_Toc131760702)

[2.4 Keuze van offertes 6](#_Toc131760703)

[3 Minimumvereisten private samenaankoop 7](#_Toc131760704)

[3.1 Opmaak offerte en eenheidsprijzen 7](#_Toc131760705)

[3.2 Vereiste dienstverlening 7](#_Toc131760706)

[3.3 Vereiste technische specificaties laadstation 8](#_Toc131760707)

[BIJLAGEN 9](#_Toc131760708)

Toepasselijke reglementering

De wetgeving overheidsopdrachten is niet van toepassing op deze private samenaankoop.

IOK zal evenwel de beginselen van behoorlijk bestuur en de grondwettelijke en Europeesrechtelijke gelijke behandelingsplicht naleven bij de toewijzing van deze samenaankoop. IOK treedt louter op als facilitator en sluit geen contract met de begunstigde(n) van deze samenaankoop. De contractsluiting gebeurt tussen de begunstigde(n) en de individuele klanten.

### Toelichting en toepassingsgebied

Elektrisch rijden en laadinfrastructuur vormen een complexe materie die veel vragen met zich meebrengt. Om inwoners hierbij te ondersteunen, organiseren de gemeenten Arendonk, Baarle-Hertog, Balen, Beerse, Dessel, Geel, Grobbendonk, Heist-O/D-Berg, Herentals, Herenthout, Herselt, Hoogstraten, Hulshout, Kasterlee, Laakdal, Lille, Meerhout, Merksplas, Mol, Nijlen, Olen, Oud-Turnhout, Ravels, Retie, Rijkevorsel, Turnhout, Vorselaar, Vosselaar, Westerlo (hierna: “de Kempense gemeenten”) samen met IOK een private samenaankoop voor de aankoop en installatie van laadstations voor elektrische wagens voor particulieren. IOK wil hierbij de Kempense gemeenten en inwoners ondersteunen om een geïnformeerde keuze te maken in een nieuwe en snelgroeiende markt.

Deze private samenaankoop werkt drempelverlagend en ontzorgend, o.a. voor mensen die twijfelen over de aankoop van een elektrische wagen of zelfs zonnepanelen. De aankoop van laadstations door particulieren draagt zo bij aan de versnelling van de elektrificatie, een hefboom en noodzakelijke stap richting de vergroening van ons energieverbruik. De private samenaankoop is ook een gelegenheid om mensen te informeren over hoe een laadstation interfereert met zonnepanelen, het capaciteitstarief en slimme sturing. Zo reiken we de nodige handvaten aan om een geïnformeerde keuze te maken. Ervaring van de vorige private samenaankopen leert dat de koppeling van deze actie aan informatieverstrekking bijzonder effectief is. Precies op het moment van aankoop is er vraag naar deskundige info. IOK speelt hierop in door de actie te koppelen aan (digitale) infoavonden. Op die manier wordt een veelvoud aan burgers bereikt.

De private samenaankoop richt zich enkel op particulieren die een laadstation willen laten installeren op privaat domein voor persoonlijk gebruik. Deze laadstations en toebehoren kunnen nooit op openbaar domein geplaatst worden (bv. laadpaal tegen een gevel tegen de rooilijn of kabel die over het openbaar domein moet liggen om te kunnen laden). Laadstations voor bedrijven, gedeeld gebruik (bv. appartementsgebouwen) of andere organisaties vallen niet binnen de scope van de private samenaankoop.

### Praktisch verloop project

#### Onderscheiden stappen

Volgende stappen zijn te onderscheiden in dit project:

**Stap 1 -** IOK heeft gepolst naar de interesse van de burgers. Na een oproep via de gemeentelijke infobladen, de Kempen2030krant (twee edities), sociale media en de IOK-website meldden 543 burgers zich vrijblijvend aan voor de samenaankoop. Er is geen afnameverplichting vooropgesteld.

**Stap 2 -** Om alle leveranciers, dus ook kleinere, de kans te geven om in te dienen, worden de 29 deelnemende gemeenten opgedeeld in drie clusters. Leveranciers kunnen een prijsvraag indienen voor één of meerdere clusters. De verdeling van de gemeenten per cluster wordt weergegeven in onderstaande tabel, samen met het aantal vrijblijvende aanmeldingen per cluster.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Cluster Noord (interesse: 155) | Cluster Zuid-Oost (interesse: 214) | Cluster Zuid-West (interesse: 174) |
| Arendonk | Balen | Grobbendonk |
| Baarle Hertog | Dessel | Heist-Op-Den-Berg |
| Beerse | Geel | Herentals |
| Hoogstraten | Kasterlee | Herenthout |
| Merksplas | Laakdal | Herselt |
| Oud-Turnhout | Meerhout | Hulshout |
| Ravels | Mol | Lille |
| Rijkevorsel | Retie | Nijlen |
| Turnhout |  | Olen |
| Vosselaar |  | Vorselaar |
|  |  | Westerlo |

**Stap 3 -** IOK organiseerde op 27/10/2022 en 9/11/2022 digitale infosessies waarin zowel een praktische toelichting (door IOK) als een inhoudelijke toelichting (door een expert) werd gegeven. Ook kregen burgers de kans om vragen te stellen.

**Stap 4 -** IOK stelt een prijsvraag op (dit document) voor de private samenaankoop. De prijsvraag wordt gepubliceerd via [www.iok.be/prijsvraag-laadpaal](http://www.iok.be/prijsvraag-laadpaal) en relevante leveranciers in de provincies Antwerpen, Vlaams-Brabant en Limburg (de drie provincies rondom de Kempense gemeenten) worden verwittigd. De lijst van aan te schrijven leveranciers bestaat uit:

* Lijst van leveranciers verkregen via beroepsfederatie Nelectra
* Lijst van leveranciers verkregen via beroepsfederatie Techlink (die verwees naar de website buildyourhome.be)
* Lijst van leveranciers die zich spontaan hebben aangemeld naar aanleiding van de gevoerde communicatie

Tenslotte zullen de gebruikelijke communicatiekanalen van Kempen2030 (website, facebook, nieuwsbrief, …) ingezet worden om zoveel mogelijk leveranciers te bereiken.

De ingediende offertes worden door IOK in een overzicht gegoten per cluster en worden voorgelegd aan stuurgroepen van geïnteresseerde burgers (één stuurgroep per cluster). De stuurgroepen beoordelen en vergelijken de offertes met ondersteuning van IOK aan de hand van de criteria in onderhavig document. Elke stuurgroep kiest maximum 3 geschikte offertes.

De informatie in de offerte en de eenheidsprijzen in de prijstabel, zullen de basis vormen voor de toewijzing van de private samenaankoop door de stuurgroepen op basis van de gunningscriteria.

**Stap 5** **-** De leveranciers die een offerte indienden worden op de hoogte gesteld, zowel in het geval van toewijzing door de stuurgroep als in het geval zij niet worden gekozen. Geïnteresseerde burgers ontvangen een overzicht van de gekozen leveranciers en de prijsvoorwaarden. Dit overzicht wordt eveneens gepubliceerd via [www.iok.be/laadpaal](http://www.iok.be/laadpaal).

**Stap 6** – De gekozen leveranciers geven een korte online toelichting over hun product en werkwijze, waarbij mensen de mogelijkheid wordt geboden om vragen te stellen.

**Stap 7 –** Burgers dienen een aanvraag tot offerte rechtstreeks in bij de gekozen leveranciers van hun cluster waarin zij geïnteresseerd zijn. IOK of de Kempense gemeenten zijn hier niet bij betrokken. De gekozen leveranciers dienen steeds gratis en vrijblijvend een offerte op te maken voor de burger. De offertes zijn altijd conform de indiening van de leverancier op deze private samenaankoop. Niet-conforme offertes kunnen leiden tot uitsluiting door de stuurgroep tot verdere deelname aan de private samenaankoop. De individuele burger maakt de uiteindelijke keuze met welke leverancier men wil samenwerken. Het vragen van een offerte houdt ook geen verplichting in tot afname. Indien er een akkoord is tussen de burger en de leverancier, wordt overgegaan tot installatie, die wordt opgevolgd tot en met de keuring van het laadstation.

**Stap 8 -** Maandelijks geven de gekozen leveranciers aan IOK een overzicht van het aantal installaties per gemeente.

*IOK en de deelnemende gemeenten treden enkel op om burgers bij elkaar te brengen voor de aankoop en installatie van laadinfrastructuur. Indien uw offerte gekozen wordt, wordt de overeenkomst voor aankoop en installatie van het laadstation individueel afgesloten tussen de leverancier en de burger. Noch IOK noch het gemeentebestuur zijn partij in de transactie en treden niet op als bemiddelaar bij geschillen. De gemeente noch IOK zijn aansprakelijk voor schadegevallen die voortvloeien uit het uitvoeren van de prestaties.*

#### Uitvoeringstermijn

De startdatum van het project is **1 juni 2023**. Het project loopt tot en met 1 juni 2024 (1 jaar later). Alle individuele offertes aangevraagd door personen die wonen binnen het werkingsgebied van IOK die goedgekeurd worden door de aanvrager binnen dit tijdsbestek worden uitgevoerd volgens de voorwaarden zoals omschreven in deze prijsvraag en in de ingediende en goedgekeurde offertes.

#### Voorwaarden geldige inschrijving

Verklaring op eer m.b.t. de juridische situatie van de inschrijver

Door een offerte in te dienen voor de private samenaankoop bevestigt de inschrijver (verklaring op eer) dat hij:

* Niet veroordeeld is geweest voor deelname aan een criminele organisatie, omkoping, fraude, het witwassen van geld en kinderarbeid of andere vormen van mensenhandel,
* Niet in staat van faillissement of vereffening verkeert,
* Geen aangifte van faillissement heeft gedaan of een procedure van vereffening of gerechtelijke reorganisatie aanhangig is tegen hem,
* Niet veroordeeld is geweest voor een misdrijf dat de professionele integriteit aantast,
* Bij zijn beroepsuitoefening geen ernstige fout heeft begaan,
* In orde is met de betaling van zijn sociale zekerheidsbijdragen,
* In orde is met betaling van zijn belastingen,
* Zich niet schuldig heeft gemaakt aan valse verklaringen bij het verstrekken van deze inlichtingen,
* Geen illegaal verblijvende onderdanen van derde landen heeft tewerk gesteld als bedoeld in de wet van 11/02/2013 tot vaststelling van sancties en maatregelen voor werkgevers van illegaal verblijvende onderdanen van derde landen.

De attesten met betrekking tot niet-faling, sociale schulden en fiscale schulden worden door IOK opgevraagd via Télémarc.

De begunstigde(n) van deze private samenaankoop zullen tijdens de volledige duur ervan moeten voldoen aan bovenstaande voorwaarden. Als zou blijken dat zij niet meer voldoen aan één van bovenstaande voorwaarden, kan de stuurgroep de maatregelen nemen die zij billijk acht.

Deze bepaling is individueel van toepassing op alle deelnemers die samen als een combinatie een offerte indienen.

Bij het indienen van de offerte, dienen voor een geldige inschrijving volgende documenten ingevuld en/of bijgevoegd te worden

* Bijlage 1, 2 en 3: volledig ingevuld en ondertekend
* Productfiches van de door de leverancier aangeleverde producten
* Algemene contracttekst(en) die gebruikt wordt bij het afsluiten van het individueel contract;

Communicatie zowel naar IOK als naar toekomstige klanten moet steeds in het Nederlands gebeuren.

Het indienen van de offerte kan enkel digitaal via de mailbox van duurzaamheidsteam@iok.be. Dit dient te gebeuren uiterlijk tegen **27 april 2023 om 22 uur**. De opening van de offertes vindt plaats **op 28 april 2023 om 9 uur**. Onvolledige offertes of offertes die niet voldoen aan de vereisten zoals omschreven in deze prijsvraag, worden niet meegenomen bij de beoordeling van de offertes. Door in te dienen verklaren de leveranciers dat zij voldoen aan alle voorwaarden opgenomen in deze prijsvraag en gaan zij hiermee akkoord.

#### Keuze van offertes

Bij de beoordeling van de ingediende offertes kiest de stuurgroep de beste offerte(s) op basis van volgende criteria. IOK of de Kempense gemeenten hebben hierbij geen inspraak. IOK ondersteunt de stuurgroepen wel bij de beoordeling en vergelijking van de offertes.

|  |  |
| --- | --- |
| Gunningscriterium  | Gewicht  |
| Prijs: Drie delen* Eenheidsprijzen aangeboden laadstations
* Eenheidsprijzen installatie
* Aanpassingen aan de huidige elektrische installatie (uurprijs)
 | 60* 40
* 15
* 5
 |
| De aangeboden prijzen worden meegedeeld a.d.h.v. de prijstabel (zie bijlage 2)De beoordeling van dit criterium gebeurt aan de hand van de regel van drie; Score offerte = (prijs laagste offerte / prijs offerte) \* gewicht van het criterium prijs. |
| Kwaliteit | 40 |
| De kwaliteit van de aangeboden oplossing wordt beoordeeld op basis van onder meer (niet-limitatief) de volgende punten: * De kwalitatieve en technische eigenschappen van de laadinfrastructuur beschreven in de technische fiches van door de inschrijver voorgestelde laadpalen en wallboxen.
* Het plan van aanpak voor de offerteopmaak, levering en plaatsing van de laadinfrastructuur.
* Algemene voorwaarden leverancier
* De beschreven service en garanties na verkoop
* Toekomstgerichtheid o.a. laadpaal is bidirectioneel of kan bidirectioneel gemaakt worden (ISO 15118 *ready* of *V2G* *ready*)
* Kwaliteit van gebruikte materialen: kwaliteitscertificaten.
* Uitvoering (bv. tijd tussen goedkeuring offerte en aanvatten werken, aantal installaties die per week kunnen worden uitgevoerd, aantal installaties die in totaal kunnen worden uitgevoerd, …)
* Personeel en ervaring (bv. aantal personeelsleden dat zal ingezet worden voor dit project, enkel eigen mensen of ook onderaannemers, jaren activiteit als installateur van laadinstallaties, referenties, … )
* … (niet limitatief)

De inschrijver voldoet hierbij minimum aan de vereisten zoals opgenomen in deze prijsvraag. Meer informatie over dit gunningscriterium kan worden meegedeeld in de tabel in bijlage 3.De beoordeling van dit criterium gebeurt aan de hand van onderstaande puntenverdeling.Gelijkwaardige offertes krijgen eenzelfde beoordeling.* Uitstekend (maximaal denkbare meerwaarde): 100%
* Heel goed (heel veel meerwaarde): 90%
* Goed (aanzienlijke meerwaarde): 80%
* Ruim voldoende (duidelijk aanwijsbare meerwaarde): 70%
* Neutraal (geen meerwaarde): 60%
* Minder goed dan neutraal: 50%
* Niet goed: 40%
* Zwak: 30%
* Zeer zwak: ≤ 20%
 |  |

### Minimumvereisten private samenaankoop

Dit onderdeel beschrijft de minimumvereisten waaraan alle inschrijvers moeten voldoen. Door in te dienen verklaren de inschrijvers dat zij voldoen aan alle voorwaarden opgenomen in deze prijsvraag en gaan zij hiermee akkoord.

#### Opmaak offerte en eenheidsprijzen

Inschrijvers bieden de klant de mogelijkheid tot een gratis en vrijblijvende offerte. In geval van verzoek tot een offerte dient er een **plaatsbezoek** uitgevoerd te worden. Er kunnen geen extra kosten aangerekend worden voor het uitvoeren van een plaatsbezoek bv. voor de opmaak van een persoonlijke prijs.

Bij het opmaken van de offerte houdt de installateur zich aan de opgegeven eenheidsprijzen gedurende de ganse duur van de private samenaankoop.

De prijzen worden vastgelegd en blijven geldig tot het einde van de samenaankoop, namelijk **1 juni 2024**. Verplaatsingsonkosten en werkuren dienen inbegrepen te zijn in de eenheidsprijzen, men kan voor verschillende clusters verschillende prijzen opgeven.

De eenheidsprijzen worden ingevuld door de leverancier in de prijstabel (zie bijlage 2).

#### Vereiste dienstverlening

De gekozen leveranciers zullen minstens de volgende dienstverlening voorzien:

* De gekozen leveranciers geven in de periode **mei/juni** een korte **online toelichting** (maximum 30 minuten) over hun product en werkwijze, waarbij burgers de mogelijkheid wordt geboden om vragen te stellen. Deze toelichting kan samenvallen met de toelichting door andere gekozen leveranciers. IOK neemt de organisatie hiervan op zich en het moment (weekavond) wordt in onderling overleg met de leverancier vastgelegd. De toelichting wordt opgenomen voor burgers die hier niet bij aanwezig kunnen zijn.
* **Verplicht plaatsbezoek** voorafgaand aan de plaatsing:
* Tijdens het plaatsbezoek krijgt de burger transparante informatie over welk type laadstation met welk vermogen het meest geschikt is voor zijn persoonlijke situatie, rekening houdend met verschillende factoren waaronder maar niet beperkt tot het huidig type wagen, toekomstplannen, aanwezigheid van zonnepanelen, …
* Tijdens het plaatsbezoek moet minstens worden gecontroleerd of de elektrische installatie voldoet om het laadstation op een veilige manier te plaatsen. Er dient nagekeken te worden wat de afstand is tussen de meterkast en de gewenste meest veilige plaats van het laadstation. Ook de aarding moet worden gecontroleerd.
* Tijdens het plaatsbezoek wordt ook transparant geantwoord op vragen over de comptabiliteit van het aangeboden product met eventuele andere (slimme) toestellen of systemen reeds aanwezig in de woning.
* **Plaatsing** zelf: Het laadstation wordt conform de geldende normen en wetgeving geplaatst op een plaats gekozen door de burger, in overleg met de leverancier.
* **Keuring**: De leverancier staat er voor in en zorgt er mee voor dat het laadstation goedgekeurd wordt volgens de geldende normen en wetgeving, en dit door een erkend keuringsorganisme.
* **Belastingvermindering**: De gekozen leverancier bezorgt alle noodzakelijke documenten die de burger nodig heeft om een aanvraag tot belastingvermindering te staven.
* **Garantie**: De garantieperiode (minimum 24 maanden) omvat minstens
* Vervanging van elk onvolmaakt stuk op kosten van de leverancier en dit binnen de kortst mogelijke tijd
* De waarborg omvat de levering van kleine wisselstukken en de nodige onderhoudsproducten. Het leveren van materiaal, het presteren van werkuren en de verplaatsingskosten tijdens deze periode zijn begrepen in de waarborg.

#### Vereiste technische specificaties laadstation

De inschrijver beschrijft in zijn offerte welke types laadstations beschikbaar zijn. Volgende laadstations moeten zeker aangeboden worden en deze laadstations zullen in het kader van het prijsvergelijk (in gunningscriterium 1) als basis genomen worden voor de beoordeling:

* Wallbox, 7,4KW, 1 fase,32A, zonder (vaste of losse) laadkabel
* Laadpaal 7,4KW, 1 fase, 32A, zonder (vaste of losse) laadkabel
* Wallbox, 11KW, 3 fasen,16A, zonder (vaste of losse) laadkabel
* Laadpaal 11KW, 3 fasen, 16A, zonder (vaste of losse) laadkabel
* Wallbox, 22KW, 3 fasen,32A, zonder (vaste of losse) laadkabel
* Laadpaal 22KW, 3 fasen,32A, zonder (vaste of losse) laadkabel

Indien men nog andere types laadstations in de aanbieding heeft, dient de inschrijver in zijn offerte ook deze prijzen op te geven dewelke bindend zijn tijdens de duurtijd van de private samenaankoop. Deze zullen echter niet worden meegenomen voor de beoordeling van de prijs (gunningscriterium 1).

De aangeboden laadstations moeten minstens volgende specificaties hebben:

* Alle laadstations dienen uitgerust te zijn met een load-balancing systeem.
* Burgers moeten de mogelijkheid hebben om bij het laadstation van hun keuze te kiezen voor een vaste of losse kabel (hiervoor dienen ook de overeenkomstige kostprijzen te worden opgegeven in de offerte)
* Mogelijkheid tot slim laden: Het laadstation moet intelligent zijn op zo’n manier dat het voldoet aan de vereisten die hierrond worden gesteld om in aanmerking te komen voor een belastingvermindering.[[1]](#footnote-1)
* CE-markering

De inschrijver geeft, ten informatieve titel, in zijn offerte tevens een overzicht van de kostprijs van mogelijke bijkomende werken of prestaties die hij zou kunnen leveren en die verband houden met het voorwerp van deze private samenaankoop. Deze prijslijst is bindend gedurende de duurtijd van de private samenaankoop

### BIJLAGEN

Om een offerte te kunnen indienen moeten alle onderstaande bijlagen volledig worden ingevuld en ondertekend.

Bijlage 1 – Informatiedocument

Bijlage 2 – Prijstabel

Bijlage 3 – Informatie met het oog op het beoordelen van het criterium kwaliteit

Bijlage 1 – Informatiedocument

Gelieve onderstaande tabel volledig aan te vullen en onderaan te ondertekenen ter bevestiging.

|  |
| --- |
| Gegevens leverancier |
| Naam leverancier |   |
| Contactpersoon |  |
| Adres |   |
| Gemeente |   |
| Telefoonnummer |   |
| E-mailadres |   |
| Website |   |
| BTW nummer |   |
| Infosessies |
| Voorkeur voor april/mei voor online infosessie | * Mei
* Juni
* Geen voorkeur
 |
| Betaling |
| Voorschot totale kostprijs in % |   |
| Betalingstermijn na uitvoering werken |   |
| ClustersDuidt aan voor welke clusters de offerte wordt ingediend. Meerdere clusters mogelijk. |
| Cluster Arendonk, Baarle-Hertog, Beerse, Hoogstraten, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels, Rijkevorsel, Turnhout, Vosselaar | * Ja
* Neen
 |
| Cluster Balen, Dessel, Geel, Kasterlee, Laakdal, Meerhout, Mol, Retie | * Ja
* Neen
 |
| Cluster Grobbendonk, Heist-op-den-Berg, Herentals, Herenthout, Herselt, Hulshout, Lille, Nijlen, Olen, Vorselaar, Westerlo | * Ja
* Neen
 |

Datum en handtekening

Bijlage 2 – Prijstabel

Gelieve onderstaande tabellen volledig aan te vullen en onderaan te ondertekenen ter bevestiging. Eenheidsprijzen invullen exclusief btw.

|  |
| --- |
| 1. **Eenheidsprijzen aangeboden laadstations**
 |
|  | **Type laadstation** | **Eenheidsprijs excl. btw** |
| 1 | Wallbox, 7,4KW, 1 fase, 32A, zonder (vaste of losse) laadkabel |  |
| 2 | Laadpaal 7,4KW, 1 fase, 32A, zonder (vaste of losse) laadkabel |  |
| 3 | Wallbox, 11KW, 3 fasen, 16A, zonder (vaste of losse) laadkabel |  |
| 4 | Laadpaal 11KW, 3 fasen, 16A, zonder (vaste of losse) laadkabel |  |
| 5 | Wallbox, 22KW, 3 fasen, 32A, zonder (vaste of losse) laadkabel |  |
| 6 | Laadpaal 22KW, 3 fasen, 32A, zonder (vaste of losse) laadkabel |  |
| **Totaal excl. btw** |  |
| **Btw: … %** |  |
| **Totaal incl. btw** |  |
| 1. **Eenheidsprijzen installatie**

*De eenheidsprijs voor de installatie is inclusief opmaak offerte, voorafgaand plaatsbezoek, installatie, benodigde kabels, basisafwerking, keuring en aanleveren van alle documenten die de burger nodig heeft om een aanvraag tot belastingsvermindering te staven. Binnen deze prijs zijn minimum 2 (muur)boringen voorzien.*  |
| **Afstand tot de elektrische installatie** | **Eenheidsprijs excl. BTW** |
| Installatie op minder dan 5 meter van de elektrische installatie (5 meter kabels inbegrepen) |  |
| Installatie tussen 5 en 10 meter van de elektrische installatie (tussen 5 en 10 meter kabels inbegrepen) |  |
| **Totaal excl. btw** |  |
| **Btw: … %** |  |
| **Totaal incl. btw** |  |
| 1. **Aanpassingen aan de huidige elektrische installatie**
 |
|  | **Uurprijs excl. BTW** |
| Uurprijs voor het uitvoeren van aanpassingen aan de huidige elektrische installatie die noodzakelijk zijn voor de correcte installatie van het laadstation. |  |
| **Btw: … %** |  |
| **Totaal incl. btw** |  |

Datum en handtekening

Bijlage 3 – Informatie met het oog op het beoordelen van het criterium kwaliteit

Gelieve onderstaande tabel volledig aan te vullen en onderaan te ondertekenen ter bevestiging.

|  |
| --- |
| Geef aan welke garanties er geboden worden voor een kwaliteitsvolle uitvoering van de opdracht. Het betreft onder meer (niet-limitatief) de volgende punten: * De kwalitatieve en technische eigenschappen van de laadinfrastructuur beschreven in de technische fiches van door de inschrijver voorgestelde laadpalen en wallboxen.
* Het plan van aanpak voor de offerteopmaak, levering en plaatsing van de laadinfrastructuur.
* Algemene voorwaarden leverancier
* De beschreven service en garanties na verkoop
* Toekomstgerichtheid o.a. laadpaal is bidirectioneel of kan bidirectioneel gemaakt worden (ISO 15118 *ready* of *V2G* *ready*)
* Kwaliteit van gebruikte materialen: kwaliteitscertificaten.
* Uitvoering (bv. tijd tussen goedkeuring offerte en aanvatten werken, aantal installaties die per week kunnen worden uitgevoerd, aantal installaties die in totaal kunnen worden uitgevoerd, …)
* Personeel en ervaring (bv. aantal personeelsleden dat zal ingezet worden voor dit project, enkel eigen mensen of ook onderaannemers, jaren activiteit als installateur van laadinstallaties, referenties, … )
* … (niet limitatief)
 |
|  |
| Andere informatie: we vragen om hier alle andere, bijkomende informatie te vermelden die nodig is om de offerte te kunnen beoordelen.  |
|  |

*Datum en handtekening*

1. Zie hiervoor

titel 4.7 van de Circulaire 2021/C/115 over fiscale vergroening van de mobiliteit (<https://eservices.minfin.fgov.be/myminfin-web/pages/public/fisconet/document/0f0f25d2-4bdd-42b3-914e-57883a218f6e>)

titel II.A.2 Circulaire 2023/C/1 over de verhoogde kostenaftrek en de belastingvermindering voor laadstations voor elektrische wagens <https://eservices.minfin.fgov.be/myminfin-web/pages/public/fisconet/document/ad737a94-c1f6-4df6-9853-ce0d198948f9> [↑](#footnote-ref-1)