

# **VOORWAARDEN + PRIJZEN PRIVATE SAMENAANKOOP LAADSTATION PARTICULIEREN CLUSTER ZUID-OOST (BALEN, DESSEL, GEEL, KASTERLEE, LAAKDAL, MEERHOUT, MOL EN RETIE)**

Alle prijzen en voorwaarden zijn gegarandeerd voor offertes opgemaakt en ondertekend tot en met **01/06/2024**. U dient bij aankoop steeds te vermelden dat u meedoet aan de samenaankoop laadstations voor particulieren georganiseerd door IOK in samenwerking met de gemeenten Balen, Dessel, Geel, Kasterlee, Laakdal, Meerhout, Mol en Retie.

Hieronder vindt u een overzicht van alle gekozen firma's voor het installeren van laadstations.

Om deel te nemen aan de samenaankoop, dient u zelf deze firma's te contacteren en een offerte op te vragen. Zij maken tijdens een plaatsbezoek gratis en geheel vrijblijvend een offerte op maat.

De firma's passen de algemene prijzen en voorwaarden toe zoals weergegeven in dit document. Deze prijzen zijn enkel voor de onderdelen opgenomen in de samenaankoop. De prijzen voor installatie zijn inclusief opmaak offerte, voorafgaand plaatsbezoek, installatie, benodigde kabels, basisafwerking, keuring en aanleveren van alle documenten die u nodig heeft om een aanvraag tot belastingsvermindering te staven. Binnen deze prijs zijn minimum 2 (muur)boringen voorzien. Alle prijzen zijn **exclusief BTW**.

Opgelet: deze prijzen en voorwaarden zijn enkel geldig voor inwoners van de gemeenten die hierboven vermeld staan. (de werken dienen plaats te vinden binnen de grenzen van deze gemeenten).

Wij raden aan om steeds minstens één offerte op te vragen buiten deze samenaankoop, zodat u de best mogelijke vergelijking kan doen.

# 1 Contactgegevens + algemene voorwaarden gekozen firma's

Alien Mobility	EWP Energy Solutions	Svenenergy
Atealaan 3 2270 Herenthout 014 40 06 26 management@alienmobility.com	Duifhuisstraat 19B2 2300 Turnhout 0494 70 34 46 wpeeters@ewpsolutions.be Afspraak voor een plaatsbezoek kan gemaakt worden via <a href="#">link in voetnoot<sup>1</sup></a>	Liersesteenweg 4 2590 Berlaar 03 33 777 87 sven@svenergy.eu
www.alienmobility.com	www.ewpsolutions.be	https://www.svenergy.eu/
Voorschot 20%	Voorschot 10% 80 % na installatie en indienststelling 10 % na na afgeleverde en goedgekeurde keuringsverslagen	Voorschot 0%
Eindfactuur volgt pas na goedgekeurd keuringsverslag	Eindfactuur van 10% na afgeleverde en goedgekeurde keuringsverslagen gebaseerd op de uitbreidingen die wij gerealiseerd hebben beschreven in offerte, ook de aanwezigheid van de correcte aarding.	Eindfactuur volgt pas na goedgekeurd keuringsverslag
Betaling 8 dagen na facturatedatum	Betaling 14 dagen na facturatedatum	Betaling 10 dagen na facturatedatum
Tijd tussen goedkeuren offerte en aanvatten van werken: 4-6 weken	Tijd tussen goedkeuren offerte en aanvatten van werken: 2 weken	Tijd tussen goedkeuren offerte en aanvatten van werken: 4-6 weken

<sup>1</sup> <https://outlook.office365.com/owa/calendar/EWPSolutions@ledlightdirect.eu/bookings/s/MTUaQhPPBE-ZxWFFGPVCfA2>

## 2 Prijzen laadstations

Eenheidsprijzen aangeboden laadstations (excl. btw)	Alien Mobility	EWP Energy Solutions	Svenenergy
Wallbox, 7,4KW, 1 fase, 32A, zonder (vaste of losse) laadkabel	€ 585,00	€ 784,30	€ 685,00
Laadpaal 7,4KW, 1 fase, 32A, zonder (vaste of losse) laadkabel	€ 1.149,00	€ 849,59 <sup>2</sup> /€ 1232,15 <sup>3</sup>	€ 1.035,00
Wallbox, 11KW, 3 fasen, 16A, zonder (vaste of losse) laadkabel	€ 675,00	€ 908,26	€ 725,00
Laadpaal 11KW, 3 fasen, 16A, zonder (vaste of losse) laadkabel	€ 1.149,00	€ 908,26	€ 1.075,00
Wallbox, 22KW, 3 fasen, 32A, zonder (vaste of losse) laadkabel	€ 889,00	€ 908,26	€ 725,00
Laadpaal 22KW, 3 fasen, 32A, zonder (vaste of losse) laadkabel	€ 1.149,00	€ 973,55 <sup>4</sup> /€ 1356,11 <sup>5</sup>	€ 1.075,00

## 3 Prijzen installatie

Eenheidsprijzen installatie (excl. btw)	Alien Mobility	EWP Energy Solutions	Svenenergy
Installatie op minder dan 5 meter van de elektrische installatie (5 meter kabels inbegrepen)	€ 595,00 / € 1.150,00 <sup>6</sup>	€ 622,18	€ 1.060,00
Installatie tussen 5 en 10 meter van de elektrische installatie (tussen 5 en 10 meter kabels inbegrepen)	€ 695,00 / € 1.250,00 <sup>7</sup>	€ 682,92	€ 1.160,00

## 4 Uurprijs aanpassingen elektrische installatie

Aanpassingen elektrische installatie	Alien Mobility	EWP Energy Solutions	Svenenergy
Uurprijs voor het uitvoeren van aanpassingen aan de huidige elektrische installatie die noodzakelijk zijn voor de correcte installatie van het laadstation.	€ 59,00	€ 46,00	€ 48,00

<sup>2</sup> Montage met montageplaat op bestaande ronde paal

<sup>3</sup> Montage op zappi post op betonnen/stenen ondergrond. De prijs kan zakken naar €1185,95 indien plaatsing van post op zelfde moment als voorstudie.

<sup>4</sup> Montage met montageplaat op bestaande ronde paal

<sup>5</sup> Montage op zappi post op betonnen/stenen ondergrond. De prijs kan zakken naar €1309,91 indien plaatsing van post op zelfde moment als voorstudie.

<sup>6</sup> differentieel type B 4p 40A in het geval van een driefasige aansluiting (380V)

<sup>7</sup> differentieel type B 4p 40A in het geval van een driefasige aansluiting (380V)

## 5 Prijsverschil indien vaste laadkabel

Eenheidsprijzen aangeboden laadstations (excl. btw)	Alien Mobility	EWP Energy Solutions	Svenenergy
Wallbox, 7,4KW, 1 fase, 32A	Kabel 5m - € 90,75	Kabel 6,5 m - € 40,96	Kabel 5 m - € 10 Kabel 7,5 m - € 110
Laadpaal 7,4KW, 1 fase, 32A	Kabel (spiraal) 4m - € 181,50	Kabel 6,5 m - € 40,96	Kabel 5 m - € 10 Kabel 7,5 m - € 110
Wallbox, 11KW, 3 fasen, 16A	Kabel 5m - € 90,75	Kabel 6,5 m - € 41,33	Kabel 5 m - € 10 Kabel 7,5 m - € 110
Laadpaal 11KW, 3 fasen, 16A	Kabel (spiraal) 4m - € 181,50	Kabel 6,5 m - € 41,33	Kabel 5 m - € 10 Kabel 7,5 m - € 110
Wallbox, 22KW, 3 fasen, 32A	Kabel 5m - € 90,75	Kabel 6,5 m - € 41,33	Kabel 5 m - € 10 Kabel 7,5 m - € 110
Laadpaal 22KW, 3 fasen, 32A	Kabel (spiraal) 4m - € 181,50	Kabel 6,5 m - € 41,33	Kabel 5 m - € 10 Kabel 7,5 m - € 110