



## Duurzaam inkopen



Overheden hebben hun duurzaamheidsambities de laatste jaren flink opgeschroefd. Zo wil de gemeente Amsterdam haar energiebehoefte duurzaam opwekken, klimaatneutraal bouwen vanaf 2015, haar CO<sub>2</sub>-uitstoot met 40% reduceren in 2025 en maximaal duurzaam inkopen. Duurzaamheid neemt zo ook in het inkoop- en aanbestedingsproces een steeds belangrijkere plaats in. Ingenieursbureau Amsterdam (IBA) heeft de kennis en ervaring om het inkoop- en aanbestedingsproces als een krachtig instrument in te zetten om duurzaamheidsdoelstellingen te realiseren en om kosten te besparen over de langere termijn.

De grond-, weg- en waterbouw (GWW) heeft een enorme duurzaamheidspotentie. Voorbeelden van kansrijke duurzaamheidsthema's in deze sector zijn energie, klimaatbestendigheid, duurzame materialisatie, flexibiliteit, total cost of ownership, emissiearm uitvoeren en social return. Afhankelijk van de projectopgave en -context liggen de kansen en accenten anders. Daarbij geldt dat des te vroeger de kansen in het project concreet

worden gemaakt, des te groter is het potentiële duurzaamheidseffect. Dit effect hangt nauw samen met het succes van het inkooptraject. Onze adviseurs hebben ruime kennis en ervaring in de civieltechnische - en inkoopsector, binnen en buiten de GWW-sector. Als onafhankelijk gemeentelijk ingenieursbureau hebben wij uitstekende feeling met overheidsprocessen en -procedures om slagvaardig binnen deze context te kunnen opereren.



## Wat kan IBA betekenen?

IBA kan uw vraag in de markt zetten en de aanbesteding van begin tot eind begeleiden, van het bepalen van de inkoopbehoefte tot en met het contractmanagement.

### Duurzaamambities

Iedere aanbesteding begint bij het opstellen van een goede uitvraag waarbij wij samen met de opdrachtgever de inkoopbehoefte en het ambitieniveau bepalen. Belangrijke onderdelen hiervan zijn:

- het in kaart brengen en concreet maken van projectspecifieke duurzaamheidskansen
- het vertalen naar concrete ambities en toetsbare doelstellingen.

### Inkoopstrategie

De volgende stap is het opstellen van een inkoopstrategie waarin wij verkennen hoe de uitvraag het beste in de markt wordt gezet. Een goede inkoopstrategie omvat:

- Een vertaling van ambities, doelstellingen en randvoorwaarden naar toetsbare specificaties waarmee de minimaal gewenste kwaliteit van het werk wordt vast gelegd.
- De uit de markt te betrekken innovatie- en kenniskracht, de mate van ontwerpvrijheid die daarvoor nodig is en de contractvorm die daar het beste bij past.
- De best passende aanbestedingsprocedure waarbij ondermeer aspecten als voorselectie en gunnen op basis van EMVI aan bod komen.
- De kritische succesfactoren voor het inkoopproces, zoals het financieel kader, de planning en de risicobeheersing.

### Inkoop

Onze adviseurs verzorgen desgewenst ook:

- het opstellen van de aanbestedingsstukken
- het begeleiden van het selectie-, beoordelings- en gunningsproces
- het contractmanagement

Toekomstvast ontwerpen Markt uitdagen tot slimme oplossingen Vanuit ambitie sturen op optimale duurzaamheid van projecten CO<sub>2</sub>-arm bouwen Lage Total Cost of Ownership Flexibel Klimaatbestendig Ontwerpen op hoogwaardig hergebruik Revitalisatie in plaats van slopen Werk met werk maken

### Referenties

- Aanbesteding levering lichtmasten en armaturen openbare verlichting Amsterdam
- Aanbesteding ontwerp en levering verkeersregelinstanties Amsterdam
- Aanbesteding groot onderhoud lichtmasten Amsterdam
- Aanbesteding milieuzone, binnen ring A10 Amsterdam
- Inkoopvoorbereiding duurzame gebiedsontwikkeling Amstel Stationsgebied

### Informatie

Meer weten over wat IBA voor u en uw project kan betekenen? Bel of mail Carla Groot (020- 251 1204, [cgroot@iba.amsterdam.nl](mailto:cgroot@iba.amsterdam.nl)) of Malcolm Aalstein (020- 251 1243, [maalstein@iba.amsterdam.nl](mailto:maalstein@iba.amsterdam.nl)).