

VLAAMSE GEMEENSCHAP

Agentschap voor Infrastructuur in het Onderwijs

Raamovereenkomst voor aanneming van Leveringen
Leveren van modulaire schoolinfrastructuur

Bestek nr. 2022/HFB/OPZB/97949

Perceel 3 – Plaatsing en (de)montage in de provincies Oost-Vlaanderen en West-Vlaanderen

Onderhandelingsprocedure zonder bekendmaking

Gemotiveerde gunningsbeslissing

Juridisch kader

Deze beslissing is gegrond op de volgende regelgeving:

- De **wet van 17 juni 2016** inzake overheidsopdrachten, in het bijzonder artikel 42, § 1, 1^o, b;
- De **wet van 17 juni 2013** betreffende de motivering, de informatie en de rechtsmiddelen inzake overheidsopdrachten en bepaalde opdrachten voor werken, leveringen en diensten en concessies, in het bijzonder de artikels 4, 5 en 29, § 1;
- Het **koninklijk besluit** plaatsing overheidsopdrachten in de klassieke sectoren van **18 april 2017**;
- Het **besluit Vlaamse Codex Overheidsfinanciën van 17 mei 2019**, in het bijzonder artikel 45;

Procedure

- Principiële beslissing d.d. 16/05/2022 tot plaatsing van de raamovereenkomst en keuze van de *Onderhandelingsprocedure zonder bekendmaking* als plaatsingsprocedure;
- Uitnodiging van de opdracht d.d. 16/05/2022:
- Uiterste tijdstip van indiening van de offertes d.d. 3/06/2022 om 11:00
- Uitnodiging tot het indienen van een BAFO d.d. 1/07/2022
- Uiterste tijdstip van indiening van de BAFO d.d. 7/07/2022 om 11:00

- Gunningsverslag d.d. 8/07/2022, dat als bijlage bij deze beslissing is gevoegd en er integraal deel van uitmaakt. De motivering en het besluit van dit gunningsverslag wordt geheel onderschreven;

Besluit

Worden gekozen als deelnemers aan de raamovereenkomst:
Leveren van modulaire schoolinfrastructuur

Bestek nr. 2022/HFB/OPZB/97949

Perceel 3 – Plaatsing en (de)montage in de provincies Oost-Vlaanderen en West-Vlaanderen

Rangschikking op basis van de prijs:

- 1. Jan Snel Belgium NV**
- 2. Bowaco NV**
- 3. De Meeuw Verhuur België NV**
- 4. Symobo BV**

Brussel, d.d.

Namens de Raad van Bestuur,

Jean Eliaerts
Afgevaardigd bestuurder