

VOORAANKONDIGING

Leveringen

AFDELING I: AANBESTEDENDE DIENST

I.1 NAAM, ADRESSEN EN CONTACTPUNT(EN)

Rijkswaterstaat Centrale Informatievoorziening

Derde Werelddreef 1, 2622 HA Delft (Nederland)

Ter attentie van: Renée van Ophem

E-mail: inkoopcentrum-IV@rws.nl, Internetadres(sen): www.rijkswaterstaat.nl

Adres van het kopersprofiel(URL): -

Nadere inlichtingen zijn te verkrijgen op het volgende adres:

Zelfde adres als voor het/de hierboven vermelde contactpunt(en)

I.2 TYPE AANBESTEDENDE DIENST EN HOOFDACTIVITEIT OF -ACTIVITEITEN

Ministerie of andere nationale of federale instantie, met de regionale of plaatselijke onderverdelingen ervan

Huisvesting en gemeenschappelijke voorzieningen

De aanbestedende dienst koopt aan namens andere aanbestedende diensten: neen

AFDELING II. B: VOORWERP VAN DE OPDRACHT(LEVERINGEN OF DIENSTEN)

II.1 DOOR DE AANBESTEDENDE DIENST AAN DE OPDRACHT GEGEVEN BENAMING

Aanschaf Gladheidsmeldsysteem (GMS) Sensormodules

II.2 TYPE OPDRACHT EN PLAATS VAN LEVERING VAN DE GOEDEREN OF VERLENING VAN DE DIENSTEN

Type: Leveringen

Belangrijkste plaats van dienstverlening of levering: Nederland

NUTS-code: NL

II.3 KORTE BESCHRIJVING VAN DE AARD EN DE OMVANG OF WAARDE VAN DE LEVERINGEN OF DIENSTEN

MARKTCONSULTATIE:TBV AANSCHAF GMS SENSORMODULES

Vraag aan de markt

Leveren, maken en/of samenbouwen van componenten tot één sensormodule op basis van een door CIV aangeleverd (prototype) technische ontwerp en software. Het opnemen van het nieuwe type sensormodule in de GMS wegkantkast wordt door de Beheer en Onderhoud par-tij gedaan; resultaat EU Aanbesteding "Beheer en Onderhoud GMS Wegkantsystemen".

Totaal zijn circa 400 stuks benodigd (vervanging en sparemodules) inclusief garantie. Beheer en onderhoud is niet benodigd, dit is apart gecontracteerd.

De kwaliteit van het eindproduct, de sensormodule, is essentieel, mede ook omdat het Be-heer en Onderhoud door een derde wordt uitgevoerd. De beoogde opdrachtnemer is zelf verantwoordelijk voor de kwaliteit van de componenten die worden geleverd. De opdracht-nemer zal onder kwaliteitsborging moeten werken en de CIV hanteert de methodiek SCB.

Voor wat betreft de aanschaf van de sensormodulen gaat het om de volgende zaken:

- Completeren van de productiebestanden sensormodulen. Deze productiebestanden betreffen een herontwikkeld component waarvoor een Beheer en Onderhoud partij van RWS een prototype heeft ontwikkeld. De gedachte is dat de producent een oor-deel geeft en in samenspraak met de ontwikkelaar de productiebestanden tot 'productiewaardig' maakt.
- Inrichten productie aan de hand van aangeleverde productiebestanden.
- Assemblage van de losse hardware onderdelen tot een complete Sensormodule print.
- Inbouwen van de bestucte print in de behuizing (met aansluitconnectoren).

- Testen
- (Aanpassen productieproces)
- Productie, assemblage, testen en afleveren

Een punt van aandacht is de garantie, reparatie en last time buy.

Garantie, Reparatie en “Last Time Buy”.

De nazorg van de levering is bij deze aanbesteding een belangrijk proces daar RWS de intentie heeft de componenten (minimaal) 5 jaar in te zetten. In geval van defecte apparaten wil RWS inzicht krijgen in het nazorgtraject van de levering.

Expliciet dient dit te worden ingedeeld volgens de volgende drie onderwerpen:

1. Garantie; wat wordt gedekt door de garantie en voor welke periode?
2. Reparatie; wanneer de garantie is afgelopen op welke wijze dienen apparaten dan te worden aangeboden, wat zijn de reparatietijden en wat zijn de kosten (denk hier-bij aan onderzoekskosten en indien bekend standaard reparatiekosten)?
3. “Last Time Buy”; Hiermee wordt bedoeld hoe aanbieder omgaat met kritische componenten die op korte termijn niet meer leverbaar zijn. Hoe wordt hier melding van gemaakt en op welke wijze biedt de aanbieder de klant een oplossing.

Voor meer informatie zie Marktconsultatiedocument inclusief bijlagen

-

Verdeling in percelen: neen

II.4 CPV-CLASSIFICATIE (GEMEENSCHAPPELIJKE WOORDENLIJST OVERHEIDSOPDRACHTEN)

Hoofdopdracht

Hoofdcategorieën: 30215000-9 (Hardware voor microcomputer)

II.5 GEPLANDE DATUM VOOR HET BEGIN VAN DE GUNNINGSPROCEDURES(indien bekend)

II.6 OPDRACHT VALT ONDER DE OVEREENKOMST INZAKE OVERHEIDSOPDRACHTEN (GPA)

ja

II.7 NADERE INLICHTINGEN

-

AFDELING III: JURIDISCHE, ECONOMISCHE, FINANCIËLE EN TECHNISCHE INLICHTINGEN

III.1 VOORWAARDEN MET BETREKKING TOT DE OPDRACHT

III.1.1 Belangrijkste financierings- en betalingsvoorwaarden en/of verwijzing naar de voorschriften dienaangaande

-

III.2 VOORWAARDEN VOOR DEELNEMING

III.2.1 Voorbehouden opdrachten

neen

AFDELING VI: AANVULLENDE INLICHTINGEN

VI.1 OPDRACHT HOUDT VERBAND MET EEN PROJECT EN/OF EEN PROGRAMMA DAT MET MIDDELEN VAN DE GEMEENSCHAP WORDT GEFINANCIERD

neen

VI.2 NADERE INLICHTINGEN

MARKTCONSULTATIE TBV AANSCHAF GMS SENSORMODULES

VI.4 DATUM VAN VERZENDING VAN DEZE AANKONDIGING:(dd/mm/jjjj)

19/11/2013

INLICHTINGEN OVER PERCELEN

-