

Algemene informatie

Aanbesteding: De Rooi Pannen Repro Apparatuur en Portaal
Aanbestedende Dienst: Scholengemeenschap De Rooi Pannen
Referentie: -
Toelichting: zie excel nvi voor vraag en antwoord

Vraag en antwoord

Ref.nr. **Onderwerp:**
1 Programma van Eisen 2.6 (check) en antwoord op individuele vraag

Vraag:

Aanbestedende dienst geeft aan dat de A4 afdruksnelheid constant dient te blijven tot grams gewichten van 300 gr/m.

Uit ervaring vanuit het verleden weet inschrijver dat het werkpakket van de repro van De Rooi Pannen voor het merendeel bestaat uit het produceren van boekjes. Boekjes waarbij het binnenwerk bestaat uit 80 gr/m papier en waarbij de omslag varieert tussen de 120 en 250 gr/m.

Inschrijver wil een productiemachine van 90 pagina's A4 per minuut aanbieden (die verder voldoet aan alle uitgevraagde eisen/specificaties) met onderstaande snelheden bij de diverse grams gewichten:

Tot 220 grams 90 pagina's per minuut A4
Van 220 tot 256 grams 88 pagina's per minuut A4
Van 256 tot 350 grams 79 pagina's per minuut A4

Het snelheidsverlies in het bereik waar uw meeste opdrachten zitten is dus beperkt tot slechts 2 pagina's per minuut en zal t.o.v. van de huidige situatie geen vertraging opleveren.

In de huidige situatie valt de snelheid tussen 220 en 256 grams terug naar 61 pagina's per minuut. In bovenstaande nieuwe situatie gaat De Rooi Pannen er 27 pagina's per minuut op vooruit bij grams gewichten van 220 tot 256 grams.

Kan aanbestedende dienst hiermee akkoord gaan?

NIET TER PUBLICATIE: bovenstaande vraag kan onverkort opgenomen worden in de NVI. Echter volgende toelichting is niet ter publicatie; bij een negatief antwoord op deze vraag kunnen wij helaas niet inschrijven.

Antwoord:

u krijgt antwoord via de normale route (excel)

Fase:

Inschrijffase

Inschrijfronde:

Inschrijfronde 1

Vragenronde:

Vragenronde 2

Beantwoord op:

30 mrt 2026

Percelen:

P1 De Rooi Pannen Repro Apparatuur en Portaal

Ref.nr.

2

Onderwerp:

Bijlage A - punt 4.1 en NVI vraag 17

Vraag:

Inschrijver merkt op dat aanbestedende dienst ook akkoord gaat met een Private Cloud omgeving, ondanks dat u in Bijlage A punt 4.1 duidelijk een SaaS-oplossing eist. Ten aanzien van Private Cloud#oplossingen merkt inschrijver op dat:

- Het beheer van infrastructuur en risico's door een derde partij worden gedragen en separate componenten moeten worden ingericht en onderhouden.
- De beheerlast groter blijft, omdat elke laag van de omgeving infrastructuur, security, patches, updates, monitoring en back#ups afzonderlijk moet worden ingericht, beheerd en afgestemd.
- Schaalbaarheid en flexibiliteit beperkt zijn in vergelijking met een SaaS#dienst, waarin dit inherent en direct beschikbaar is.
- Lokale installatie of afhankelijkheid van werkstation#componenten extra onderhoud en veiligheidsrisico's introduceert.
- Toegang afhankelijk kan zijn van VPN#constructies, wat de gebruikservaring vertraagt en adoptie belemmert.

Een SaaS#oplossing biedt 7x24 beschikbaarheid, is toegankelijk vanaf elk apparaat met een standaard webbrowser en vereist geen VPN#verbindingen zoals dat bij intranet-webshop/portal in een Private Cloud wel het geval kan zijn om een bestelling te plaatsen of de webshop te gebruiken.

Met een SaaS-oplossing wordt de belasting op de interne IT#organisatie tot een minimum beperkt en wordt een veilige, toekomstbestendige toegang gewaarborgd.

Een SaaS#oplossing biedt als voordeel dat geen lokale servers, hardware of werkstation installaties benodigd zijn en dat alle elementen van technisch beheer waaronder beveiliging, updates, patches, monitoring, back#ups en schaalbaarheid volledig door de leverancier worden uitgevoerd.

In het licht van actuele marktontwikkelingen binnen het onderwijs, waarin traditionele on#premise en Private Cloud#omgevingen worden afgebouwd ten gunste van gestandaardiseerde cloudservices, sluit deze benadering aan bij hedendaagse cloudstrategieën binnen de publieke en private sector.

Kunt u bevestigen dat de gevraagde oplossing een Web-to-Print#portal betreft, en niet een intranet-webshop/portal. En dat deze portal op basis van bovenstaande uitgangspunten als een volledig SaaS#gebaseerde oplossing dient te worden geleverd?

Antwoord:

u krijgt antwoord via de normale route (excel)

Fase:

Inschrijffase

Inschrijfronde:

Inschrijfronde 1

Vragenronde:

Vragenronde 2

Beantwoord op:

30 mrt 2026

Percelen:

P1 De Rooi Pannen Repro Apparatuur en Portaal