

Aanbesteding: 21243| Vervangen hydraulisch systeem shelters te Leeuwarden
Aanbestedende Dienst: Rijksvastgoedbedrijf
Referentie: 21243

Toelichting:

Ref.nr. 62
Onderwerp: Bestek 21243 NvI ref.nr. 4 43.38.79-a

Vraag:

Vraag: in antwoord op de vraag stelt OG dat het "honen" van de cilinderbuis valt onder bestekspost 43.38.79-a. Het honen van de cilinderbuis staat niet omschreven in de werkzaamheden. Net als dat het opnieuw verchromen van de cilinderstang waarschijnlijk niet voor elke cilinder zal gelden, zal het honen van de cilinderbuis ook niet voor elke cilinder aan de orde zijn. Kan OG er mee instemmen dat het eventueel honen van de cilinderbuis toch verrekend wordt op stelpost 43.88.10-a?

Antwoord:

Het opzuiveren van de buis zoals beschreven onder 43.38.79-a wordt door ons gezien als honen. Indien tijdens de uitvoering blijkt dat de buis dermate beschadigd is dan zal iom de directie worden bepaald hoe dit wordt afgehandeld.

Beantwoord op: 21-04-2022

Label: Inhoud

Ref.nr. 63
Onderwerp: Bestek 68.51.11-a regel- en besturingsinrichting

Vraag:

Vraag: moet er in de besturingskast RK1 rekening gehouden worden met een bliksembeveiliging?

Antwoord:

Ja, d.m.v. overspanningsbeveiliging.

Beantwoord op: 21-04-2022

Label: Inhoud

Ref.nr. 64
Onderwerp: Bestek 68.11.19-a Reserve ingangen

Vraag:

Vraag: Reserve in- en uitgangen. Betreft het hier de Priva module of de Siemens PLC of beide?

Antwoord:

Alleen voor de Priva installatie.

Beantwoord op: 21-04-2022

Label: Inhoud

Ref.nr.

65

Onderwerp:

Bestek 68.11.10-a HMI scherm

Vraag:

Waar moet het HMI scherm geplaatst worden?

Antwoord:

Moet compatible zijn met Siemens PLC.

Beantwoord op: 21-04-2022

Label: Inhoud

Ref.nr.

66

Onderwerp:

Bestek 68.11.10-a HMI scherm

Vraag:

Welk type HMI scherm is hier bedoeld?

Antwoord:

Moet compatible zijn met Siemens PLC.

Beantwoord op: 21-04-2022

Label: Inhoud

Ref.nr.

67

Onderwerp:

Bestek 68.51.11-a Touchscreen

Vraag:

Is de touchscreen in de regelkast onderdeel van Priva of Siemens?

Antwoord:

Onderdeel Priva

Beantwoord op: 21-04-2022

Label: Inhoud

Ref.nr.
68

Onderwerp:
Bestek 68.51.11-a Motorgroepen pompompen

Vraag:
Wat is het elektrisch vermogen van deze pompompen?

Antwoord:
max 1 kW

Beantwoord op: 21-04-2022

Label: Inhoud

Ref.nr.
69

Onderwerp:
Bestek 43.38.39-a Revisie rollen

Vraag:
Wat moet er aan de hoofdas gemodificeerd worden?

Antwoord:
Er moet een vetkanaal in de hoofdas worden geboord overeenkomstig de bijlage van het bestek.

Beantwoord op: 21-04-2022

Label: Inhoud

Ref.nr.
70

Onderwerp:
68.51.11-a REGEL- EN BESTURINGSINRICHTING, LAAGSPANNING

Vraag:
Ref. 61
Vraag:
Vervallen onderdeel van bestekspost -68.51.11-a

Antwoord:
Bij bestekspost 68.51.11-a komt de volgende regel te vervallen;
UPS voor de voeding van de PLC tijdens start van de noodstroom aggregaat,
tijdsduur UPS voeding minimaal 10 minuten.

Komt hiermee de totale noodvoeding te vervallen, graag extra informatie.

Antwoord:
Nee.

Beantwoord op: 21-04-2022

Label: Inhoud

Ref.nr.

71

Onderwerp:

43.38.69-a KOELLEIDINGEN STAAL

Vraag:

Gezien de voorkeur voor een bepaalde aannemer, mogen wij ervan uitgaan dat het bedrijf Conradi's Constructie een gelijke prijs verstrekt voor de werken die gelijk is voor alle inschrijvende partijen?

Antwoord:

Dat is wel het uitgangspunt.

Beantwoord op: 21-04-2022

Label: Inhoud

Ref.nr.

73

Onderwerp:

10.32.62-a VERWIJDERING TOESTEL

Vraag:

demontage van de PVC buis buiten de shelter, diameter 200mm, bestaande konsoles handhaven, deze hergebruiken, ten behoeve van 16 shelters (F16 shelters).

Zijn voor de overige 16 shelters de buizen al vervangen?

Antwoord:

Ja.

Beantwoord op: 21-04-2022

Label: Inhoud

Ref.nr.

75

Onderwerp:

Bestek 21243 68.32.39-a glasvezelnetwerk

Vraag:

Wat is de topologie van het glasvezelnetwerk? Point-to-Point of ringstructuur?

Antwoord:

Point-to-point.

Beantwoord op: 21-04-2022

Label: Inhoud

Ref.nr.

76

Onderwerp:

Bestek 21243 68.32.39-a glasvezel

Vraag:

Wat is het type glasvezel dat aanwezig is?

Antwoord:

Single-mode.

Beantwoord op:

21-04-2022

Label:

Inhoud