|  |  |
| --- | --- |
| Tata Steel IJmuiden Projects & Technical Consultancy |  |
| KDT Kwaliteitsmanagementsysteem KDT-FORM-036 Inhoud Fabricageboek Drukhouders | |

|  |  |
| --- | --- |
| Project: | Contractor: |
| Tata Steel order nr.: | Contractor order nr.: |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Drukhouder:  Drukvat  Leiding  Ketel | | | | | DTD Volgnummer: | | | |
| **Medium + gevarengroep** | **DN maat / Volume** | **Ontwerp** | | **Ontwerp code** | **Las Cat.** | **PED** | | **KVI** |
| **Druk** | **Temp.** | **Cat.** | **Mod.** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | ja  nee |
|  |  |  |  |  |  |  |  | ja  nee |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Tab | C | T | Items | Doc |
| 01 |  |  | Tata Steel order + Technische specificatie / bestek |  |
| 02 |  |  | Berekeningen: inwendige druk / pipe stress / uitwendige belastingen |  |
| 03 |  |  | Tekeningen + stukslijsten |  |
| 04 |  |  | Aanvraagformulier conformiteit beoordeling PED |  |
| 05 |  |  | PED risico analyse |  |
| 06 |  |  | Design Appraisal Document (DAD) |  |
| 07 |  |  | As Built ISO’s |  |
| 08 |  |  | Inspectie & Test Plan (ITP) |  |
| 09 |  |  | Las Methode Beschrijvingen (LMB’s / WPS’s) |  |
| 10 |  |  | Las Methode Kwalificaties (LMK’s / PQR’s) |  |
| 11 |  |  | Lassers Kwalificaties (LK’s / WPQ’s / WQR’s / WQTC’s) + overzichtslijst |  |
| 12 |  |  | NDO procedures + NDO persoonscertificatie, Motivaties Se75 onderzoek dunne wand |  |
| 13 |  |  | Line Inspection Summary Lists (LISL’s) / Weldmap |  |
| 14 |  |  | NDO rapportage |  |
| 15 |  |  | Motivaties gouden lassen + gouden las rapportage |  |
| 16 |  |  | Beits- en passiveer procedure + rapportage |  |
| 17 |  |  | Persprocedure (lektest, sterktetest) + persrapportage + kalibratierapporten |  |
| 18 |  |  | Flensverbinding rapportages |  |
| 19 |  |  | Conserverings procedure + conserveringsrapportage (incl. PE coating) |  |
| 20 |  |  | Visit reports EU-CBI; Reparatie/wijziging NL-CBI (Lloyds) |  |
| 21 |  |  | PED gebruiksaanwijzing |  |
| 22 |  |  | EU-conformiteitsverklaring, Declaration of Conformity (DoC) |  |
| 23 |  |  | Gebruikers Verklaring van Overeenstemming |  |
| 24 |  |  | EU-CBI conformiteitsverklaring |  |
| 25 |  |  | Aanvraagformulier KVI + Verklaring van Ingebruikneming (VVI) |  |
| 26 |  |  | Overzichtslijst + materiaalcertificaten + overstempel verklaringen |  |
| 27 |  |  | Particular Material Appraisals (PMA’s) |  |
| 28 |  |  | Buigprocedure + buigrapportage/ Walsprocedure + walsrapportage |  |
| 29 |  |  | Gloeiprocedure (spanningsarm gloeien) + gloeirapportage / curves |  |
| 30 |  |  | Appendages: Lijst + TCD’s (incl. PED Module certificaten + gebruiksaanw.) |  |
| 31 |  |  | Algemeen: Technical Queries (voor uitvoering), NCR’s (na uitvoering) |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Akkoord | Contractor (C) | Tata Steel Project (T) | Tata Steel DTD |
| **Scope Documenten** | Handtekening: | Handtekening: | Handtekening: |
|  | Naam: | Naam: | Naam: |
|  | Datum: | Datum: | Datum: |
| **Controle Documenten** | Handtekening: | Handtekening: | Handtekening: |
|  | Naam: | Naam: | Naam: |
|  | Datum: | Datum: | Datum: |