



SUPPLIER QUALITY COMMUNICATION

| APPLICABILITY | |
|------------------------|---|
| Pratt & Whitney Canada | |
| Pratt & Whitney USA | |
| Pratt & Whitney Poland | X |

Date: 21 May 2025

COMM'S SUBJECT : FAIR News - May, 2025

Dear Suppliers,

we would like to inform you of the following changes to the FAIR process and remind you of some requirements:

- 1) New revisions of Instructions 01/ESCO and 03/ESCO will be issued in the near future and with them updated FAIR checklists, which are appendices to these instructions. The main change to the FAIR process is the introduction of the Net-Inspect portal for the processing of documentation.
- 2) In addition, previously approved FAI reports by PWA/PWC/PWR/PWK/PWT are recognized by the P&WP Companies (PWR/PWK/PWT) if the parts have the same number and configuration and the P&WP Company purchase order does not introduce additional quality requirements to the approved FAIR.
- 3) Suppliers of special processes may from now on submit a detailed certificate of conformity instead of an FAI report in accordance with AS9102 rev. C para. 1.3. The new purchase orders include an updated clause.
- 4) Due to repeating errors, we would like to remind that when creating a FAI report in Net-Inspect for a P&WP Company purchase order, please select "PRATT AND WHITNEY POLAND ESCO" as the customer in the "Customer" field.

Customer Info

| | |
|--|--|
| <p>Customer ⓘ How to add new customers</p> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">PRATT AND WHITNEY POLAND ESCO</div> | <p>To Division Request Customer Division</p> <div style="border: 1px solid gray; height: 20px;"></div> |
| <p>Part Number ⓘ</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">Form 1, Field 1</div> | <p>Part Name ⓘ</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">Form 1, Field 2</div> |
| <p>FAIR Program ⓘ How to get access to unauthorized programs</p> <div style="border: 1px solid gray; height: 20px;"></div> | <p>Manufacturing Process Reference ⓘ</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">Form 1, Field 9</div> |

CREATE FAIR

- 5) If a given part number does not display as selectable from the drop-down list, it means that it has not yet been set up within customer's part record in Net-Inspect and the supplier should request its set up.

| | |
|--|--|
| <p>Part Number ⓘ</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;">12345</div> <p style="text-align: center; font-size: small; color: gray;">NO DATA FOUND</p> | <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;">Request Part 12345 ×</p> <p style="margin: 5px 0 0 0; font-size: x-small; color: gray;">The part number you have entered is not set up within PRATT AND WHITNEY POLAND ESCO's part record. Would you like to send a request to set up this part?</p> <p style="margin: 0; text-align: right;"> YES CANCEL </p> </div> |
|--|--|

- 6) In the latest update, Net-Inspect has introduced a bonus tolerance function. The "Enable bonus tolerance" checkbox is shown in the requirement field for characteristics with the "Unilateral Upper" tolerance type.

If marked, a bonus tolerance field will show next to each results field. If a bonus tolerance is entered, then results that exceed the requirement's upper tolerance limit but are less than the upper tolerance limit plus the bonus tolerance are marked in blue instead of red and are not considered nonconforming.

| 8. Requirement | | 9. Results | |
|---------------------|--|------------|---------|
| Description | Specification | Variable | Results |
| Tolerance Type | Unilateral Upper | Bonus Tol. | .002 |
| GDT Callout | .002 A | Results | .0035 |
| Upper Specification | .002 | | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> Enable bonus tolerance | | |

- 7) Please be advised that you may still supply parts for a previously approved FAIR in case it requires the corrections or a new FAIR is processed at the customer's request.
- 8) We would also like to remind of an obligation to respond to the questions and comments included by the FAI documentation reviewers on the First Art Inspection Report Rejection Sheet (referback), and the requirement to describe in detail the reason for the FAI report submission in field 14 on Form 1, so that it reflects the facts and includes any changes that occurred in the process (partial FAI).

Any questions regarding the FAIR process may be directed to sqafair@prattwhitney.com

Note: Supplier Quality Communications can be found on P&W Poland web site:
<https://pwrze.com/en/suppliers/quality-requirements/supplier-quality-communication>

TEMAT KOMUNIKACJI : Nowinki FAIR - Maj, 2025

Szanowni Państwo,

chcemy poinformować o następujących zmianach w procesie FAIR oraz przypomnieć o niektórych wymaganiach:

- 1) W najbliższym czasie wydane zostaną nowe rewizje Instrukcji 01/ESCO i 03/ESCO, a wraz z nimi, zaktualizowane checklista FAIRowe, będące załącznikami do tych instrukcji. Główną zmianą, jaka zaszła w procesie FAIR, jest wprowadzenie portalu Net-Inspect do obiegu i przetwarzania dokumentacji.
- 2) Dodatkowo, uprzednio zatwierdzone raporty FAI przez PWA/PWC/PWR/PWK/PWT są uznawane przez Spółki P&WP (PWR/PWK/PWT), jeżeli części mają ten sam numer i konfigurację, a zamówienie Spółki P&WP nie wprowadza dodatkowych wymagań jakościowych względem zatwierdzonego FAIRa.
- 3) Dostawcy procesów specjalnych mogą od teraz przedstawiać szczegółowe świadectwo zgodności (CofC), zamiast raportu FAI, zgodnie z AS9102 rew. C pkt. 1.3. Nowe zamówienia zawierają zaktualizowaną klauzulę.
- 4) W związku z powtarzającymi się błędami, zwracamy uwagę, aby przy tworzeniu raportu FAI w Net-Inspect do zamówienia Spółki P&WP, w polu „Customer” wybierać jako klienta „PRATT AND WHITNEY POLAND ESCO”.

Customer Info

| | |
|--|--|
| Customer ⓘ How to add new customers | To Division Request Customer Division |
| <input type="text" value="PRATT AND WHITNEY POLAND ESCO"/> | <input type="text"/> |
| Part Number ⓘ | Part Name ⓘ |
| <input type="text" value="Form 1, Field 1"/> | <input type="text" value="Form 1, Field 2"/> |
| FAIR Program ⓘ How to get access to unauthorized programs | Manufacturing Process Reference ⓘ |
| <input type="text"/> | <input type="text" value="Form 1, Field 9"/> |

- 5) Jeśli dany numer części nie wyświetla się jako możliwy do wyboru z listy rozwijanej, oznacza to, że nie został on jeszcze skonfigurowany w rejestrze części Klienta w Net-Inspect i dostawca powinien wnioskować o jego założenie.

Part Number ⓘ

Request Part 12345

The part number you have entered is not set up within PRATT AND WHITNEY POLAND ESCO's part record. Would you like to send a request to set up this part?

- 6) W najnowszej aktualizacji Net-Inspect wprowadził funkcję bonusowej tolerancji. Pole wyboru „Enable bonus tolerance” wyświetlane jest w polu wymagań dla charakterystyk z rodzajem tolerancji „Unilateral upper”. Po oznaczeniu, pole bonusowej tolerancji zostanie wyświetlone obok każdego pola wyników. Jeśli wprowadzono bonusową tolerancję, wyniki przekraczające górną granicę tolerancji, ale mniejsze niż górna

granica tolerancji powiększona o bonusową tolerancję, oznaczone są kolorem niebieskim zamiast czerwonym i nie są uważane za niezgodne.

| 8. Requirement | | 9. Results | |
|--|-----------------|------------|---------|
| Description | Specification | Variable | Results |
| Tolerance Type | GDT Callout | | |
| Unilateral Upper | $\oplus .002 A$ | Bonus Tol. | .0035 |
| Upper Specification | .002 | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Enable bonus tolerance | | | |

- 7) Informujemy, że dostawcy mogą nadal dostarczać części do uprzednio zatwierdzonego FAIRa, w przypadku kiedy wymaga on poprawy lub procesowany jest nowy FAIR na życzenie klienta.
- 8) Przypominamy również o obowiązku odpowiadania na pytania i uwagi, zawarte przez osoby weryfikujące dokumentację FAI, w Arkuszu Odrzucenia Raportu Kontroli Pierwszej Sztuki (referback) oraz o wymogu szczegółowego opisywania powodu wystawienia raportu FAI w polu 14 na Form 1, tak by odzwierciedlał on stan faktyczny i obejmował wszelkie zmiany jakie zaszły w procesie (partial FAI).

Wszelkie pytania dotyczące procesu FAIR można kierować na adres sqafair@prattwhitney.com

Uwaga: Komunikację dotyczącą jakości dostawców można znaleźć na stronie internetowej P&W Polska:
<https://pwrze.com/dostawcy/wymagania-jakosciowe/komunikacja-jakosciowa-dla-dostawcow>
