

CERTYFIKACJA WYROBÓW I OSÓB

Certyfikacja wyrobów i osób to proces oceny przez niezależną organizację, czy produkt lub personel spełnia określone wymagania. Uzyskany certyfikat potwierdza zgodność wyrobu z mającymi zastosowanie normami i przepisami. W przypadku osób wydany certyfikat jest potwierdzeniem posiadanych kompetencji.

KORZYŚCI Z CERTYFIKACJI

- ✓ Spełnienie wymagań prawnych.
- ✓ Lepsze postrzeganie marki i większy prestiż.
- ✓ Większe zaufanie klientów i stron zainteresowanych.
- ✓ Szersze możliwości współpracy z partnerami biznesowymi.
- ✓ Potwierdzenie utrzymania powtarzalności i jakości sprzedawanych produktów.



AC 114

NASZA OFERTA

Certyfikacja wyrobów w zakresie:

- ✓ wyposażenia morskiego – zgodnie z dyrektywą **2014/90/UE (MED)**,
- ✓ rekreacyjnych jednostek pływających – zgodnie z dyrektywą **2013/53/UE (RCD)**,
- ✓ środków ochrony indywidualnej – zgodnie z rozporządzeniem **2016/425 (PPER)**,
- ✓ urządzeń ciśnieniowych – zgodnie z dyrektywą **2014/68/UE (PED)**,
- ✓ prostych zbiorników ciśnieniowych – zgodnie z dyrektywą **2014/29/UE (SPVD)**,
- ✓ kompatybilności elektromagnetycznej – zgodnie z dyrektywą **2014/30/UE (EMC)**,
- ✓ Zakładowej Kontroli Produkcji dla konstrukcji metalowych i kruszyw – zgodnie z rozporządzeniem **305/2011 (ZKP)**.

Ponadto wykonujemy ocenę:

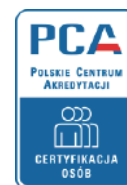
- ✓ maszyn i elementów bezpieczeństwa - zgodnie z dyrektywą **2006/42/WE (MAD)**,
- ✓ wyrobów elektrycznych - zgodnie z dyrektywą **2014/35/UE (LVD)**,
- ✓ ogólnego bezpieczeństwa wyrobów - zgodnie z dyrektywą **2001/95/WE (GPS)**.



Kontakt:
PRS S.A.
Pion Certyfikacji
tel. +48 58 75 11 273
dc@prs.pl
www.prs.pl

CERTYFIKACJA WYROBÓW I OSÓB

Certyfikacja personelu spawalniczego (spawaczy, operatorów, nastawiaczy i lutowaczy) - nadawanie uprawnień do wykonywania połączeń nierozłącznych stali, aluminium, innych metali oraz kwalifikowanie technologii spawania i lutowania w obszarze dyrektywy 2014/68/UE (PED).



AC 206

Weryfikacja rocznych raportów dotyczących emisji gazów cieplarnianych w europejskim systemie handlu emisjami gazów cieplarnianych (EU ETS) oraz **weryfikacja planów monitorowania i raportów emisji gazów cieplarnianych ze statków morskich (MRW).**



PL-VG-0013

Certyfikacja systemu jakości dotyczącego spawania materiałów metalowych w organizacji, które w produkcji wyrobów stosują procesy spawalnicze, zgodnie z normami **ISO 3834-2, ISO 3834-3, ISO 3834-4.**



AC 114

Posiadamy **akredytowane Laboratorium Badawcze** wykonujące badania odporności ogniowej konstrukcji okrętowych. Laboratorium umieszczone jest w wykazie laboratoriów badawczych uznanych przez IMO.



AB 1431

DLACZEGO PRS?

- ✓ Jasna i prosta procedura uzyskania certyfikatów/dokumentów zgodności.
- ✓ Dokumenty zgodności uznawane na rynku międzynarodowym.
- ✓ Wieloletnie doświadczenie w certyfikacji i prowadzeniu badań.
- ✓ Stale aktualizowane kompetencje personelu gwarantujące najwyższą jakość usług.
- ✓ Rzetelność, obiektywizm i praktyczne podejście do procesu certyfikacji.
- ✓ Szybka realizacja usług oraz elastyczne podejście do wymagań klienta.
- ✓ Doświadczenie potwierdzone notyfikacją przez Komisję Europejską (NB 1463).



Kontakt:
PRS S.A.
Pion Certyfikacji
tel. +48 58 75 11 273
dc@prs.pl
www.prs.pl