



**DYREKTOR  
TRANSPORTOWEGO DOZORU TECHNICZNEGO**

T.5900.169.2021.T3

Warszawa, dnia 13 lipca 2021 r.

**DECYZJA NR TDT-W-41/21**

Na podstawie art. 9 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym (Dz. U. z 2021 r. poz. 272) oraz art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735), zwanej dalej „k.p.a.”, Dyrektor Transportowego Dozoru Technicznego, ul. Puławska 125, 02-707 Warszawa,

**I.** uprawnia

**Odlewnia „Elzamech” Sp. z o.o.**

**ul. Towarowa 28**

**00-839 Warszawa**

w miejscu wykonywania działalności:

**ul. Dolna 4a**

**82-300 Elbląg**

do wytwarzania elementów przyciągarek do przemieszczania wagonów po torach, wywrotnic wagonów, wyciągów statków i przyciągarek pojazdów szynowych.

**II.** Szczegółowy zakres i warunki uprawnienia zostały określone w załączniku do niniejszej decyzji, który zachowuje ważność nie dłużej niż 4 lata od daty wydania niniejszej decyzji.

**UZASADNIENIE**

Decyzja niniejsza zgodna jest z wnioskiem strony, dlatego też na podstawie art. 107 § 4 k.p.a. odstępuje się od uzasadnienia.

**POUCZENIE**

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do ministra właściwego do spraw transportu, za pośrednictwem Dyrektora Transportowego Dozoru Technicznego, ul. Puławska 125, 02-707 Warszawa, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a § 1 i 2 k.p.a. w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z art. 130 § 4 k.p.a. decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.



z up.

DYREKTOR

Małgorzata Moździerz - Zarzyka  
Zastępca Dyrektora

Otrzymują:

1. Odlewnia Elzamech Sp. z o.o.  
ul. Towarowa 28  
00-839 Warszawa
2. OT TDT w Gdańsku
3. OT TDT w Warszawie
4. a/a

## WARUNKI UPRAWNIENIA

**Odlewnia „Elzamech” Sp. z o.o.**  
**ul. Towarowa 28**  
**00-839 Warszawa**

### **1. Zakres uprawnień**

Zakres uprawnień obejmuje wytwarzania elementów przyciągarek do przemieszczania wagonów po torach, wywrotnic wagonów, wyciągów statków i przyciągarek pojazdów szynowych. W dalszej części niniejszych warunków uprawnień ww. elementy nazywane są elementami urządzeń.

Wytwarzanie elementów urządzeń objętych zakresem uprawnień odbywa się w miejscu wykonywania działalności: ul. Dolna 4a, 82-300 Elbląg.

Uprawnienie może być wykonywane z zastosowaniem technologii określonych w punkcie 4.4 niniejszych warunków uprawnień.

### **2. Przepisy i normy**

- ustawa z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym (Dz. U. z 2021 r. poz. 272 z późn. zm.),
- rozporządzenie Ministra Transportu z dnia 20 września 2006 r. w sprawie warunków technicznych dozoru technicznego w zakresie projektowania, wytwarzania, eksploatacji, naprawy i modernizacji specjalistycznych urządzeń transportu ciągłego i bliskiego (Dz. U. z 2006 r. Nr 178 poz. 1320),
- rozporządzenie Ministra Przedsiębiorczości i Technologii z dnia 30 października 2018 r. w sprawie warunków technicznych dozoru technicznego w zakresie eksploatacji, napraw i modernizacji urządzeń transportu bliskiego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2176),
- instrukcje technologiczne,
- instrukcje kontroli jakości,
- normy PN, EN, ISO.

### **3. Dokumentacja techniczna**

- 3.1. Dokumentacja techniczna wytwarzania elementów urządzeń powinna być uzgodniona z Transportowym Dozorem Technicznym przed przystąpieniem do ich wytwarzania. Uzgodnienie dokumentacji z Transportowym Dozorem Technicznym nie zwalnia uprawnionego z odpowiedzialności za jakość wytwarzanych elementów urządzeń.
- 3.2. Wytwarzanie elementów urządzeń może odbywać się na podstawie uzgodnionej przez TDT dokumentacji technicznej, posiadającej ważny termin weryfikacji, o ile taki termin został w tej dokumentacji określony.
- 3.3. Wszelkie zmiany wprowadzane do dokumentacji, o której mowa w punkcie 3.1 wymagają wcześniejszego uzgodnienia z Transportowym Dozorem Technicznym.

### **4. Technologie i materiały stosowane do wytwarzania**

- 4.1. Wytwarzanie elementów urządzeń powinno być prowadzone na podstawie

dokumentacji, o której mowa w punkcie 3.1, zgodnie z przepisami i normami określonymi w punkcie 2 warunków uprawnienia.

- 4.2. Materiały stosowane do wytwarzania powinny być zgodne z dokumentacją techniczną i odpowiadać przepisom i normom określonymi w punkcie 2 warunków uprawnienia.
- 4.3. Materiały stosowane do wytwarzania powinny być dostarczone, co najmniej ze świadectwem odbioru 3.1 wg EN 10204, chyba że, uzgodniona dokumentacja stanowi inaczej.
- 4.4. Procesy technologiczne stosowane do wytwarzania:
  - a) odlewanie żeliwa,
  - b) obróbka cieplna.

## **5. Kontrola jakości**

5.1. Kontrola jakości powinna:

- dokonywać odbioru jakościowego dostaw materiałów przeznaczonych do wytwarzania elementów urządzeń oraz sprawować nadzór nad ich identyfikacją i przechowywaniem do czasu ich wykorzystania,
- sprawować nadzór nad prawidłowością procesów wytwarzania elementów urządzeń,
- wykonywać badania kontrolne w zakresie podanym w instrukcjach kontroli jakości,
- wykonywać końcowe czynności sprawdzające,
- zapewnić właściwe przygotowanie wytwarzanych elementów urządzeń do badania technicznego, wykonywanego przez inspektora TDT,
- oznaczać elementy urządzeń cechą kontroli jakości zgodnie z zapisami instrukcji kontroli jakości.

5.2. Wytwarzane elementy urządzeń powinny być poddawane badaniom przez inspektorów Transportowego Dozoru Technicznego na etapach i w zakresie określonym w przepisach i normach, o których mowa w punkcie 2 oraz w dokumentacji, o której mowa w punkcie 3.1.

5.3. Badania laboratoryjne wytwarzanych elementów urządzeń powinny być wykonywane przez Laboratorium Transportowego Dozoru Technicznego w Krakowie lub laboratoria posiadające uznanie Transportowego Dozoru Technicznego w odpowiednim zakresie.

5.4. Na dowód prawidłowości wytworzenia oraz przeprowadzenia badań elementów urządzeń powinno być wystawione stosowne poświadczenie wg wzoru uzgodnionego z Oddziałem Terenowym Transportowego Dozoru Technicznego z siedzibą w Gdańsku.

## **6. Personel**

6.1. Osoby odpowiedzialne za wytwarzanie i kontrolę jakości, w zakresie objętym uprawnieniem, powinny posiadać znajomość norm, przepisów i warunków dozoru technicznego.

6.2. Wytwarzanie i kontrola jakości powinny być wykonywana przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje i uprawnienia wymagane przepisami dozoru technicznego.

6.3. Transportowy Dozór Techniczny zastrzega sobie możliwość sprawdzenia podczas inspekcji kwalifikacji, uprawnień oraz znajomości norm, przepisów i warunków dozoru

technicznego osób odpowiedzialnych za wytwarzanie i kontrolę jakości, zgłoszonych do Transportowego Dozoru Technicznego przez wnioskodawcę.

## 7. Postanowienia końcowe

- 7.1. Uprawniony zobowiązany jest powiadomić Transportowy Dozór Techniczny w Warszawie za pośrednictwem Oddziału Terenowego TDT z siedzibą w Gdańsku o każdej zmianie danych zawartych we wniosku o nadanie uprawnienia oraz jego załącznikach.
- 7.2. Zmiana zakresu uprawnienia może nastąpić wyłącznie na podstawie odrębnej decyzji Dyrektora Transportowego Dozoru Technicznego.
- 7.3. Uprawniony zobowiązany jest wystąpić do Transportowego Dozoru Technicznego w Warszawie o ustalenie nowych warunków uprawnienia przed upływem terminu ważności niniejszych warunków uprawnienia tj. do dnia 13.07.2025 r.
- 7.4. Uprawniony zobowiązany jest poddać się, raz na dwa lata, okresowej inspekcji mającej na celu sprawdzenie spełniania niniejszych warunków uprawnienia. W uzasadnionych przypadkach inspekcje mogą być przeprowadzane częściowo.
- 7.5. Dyrektor Transportowego Dozoru Technicznego może zawiesić lub cofnąć uprawnienie w wyniku nieprzestrzegania wymagań niniejszych warunków uprawnienia lub niewłaściwej jakości wytwarzania elementów urządzeń, mającej wpływ na bezpieczeństwo eksploatacji urządzeń technicznych.

z up.

DYREKTOR

Małgorzata Możdzierz - Zarzyka  
Zastępca Dyrektora