

# **PLAN DZIAŁANIA KT 1 ds. Osób Niepełnosprawnych**

## **STRESZCZENIE**

Zadaniem Komitetu Technicznego ds. Osób Niepełnosprawnych powołanego w ramach Polskiego Komitetu Normalizacyjnego, jest sprawne organizowanie działalności normalizacyjnej zgodnie z wypracowanymi rozwiązaniami europejskimi i międzynarodowymi, przy aktywnym współdziałaniu krajowych ekspertów. Celem jego jest wspieranie krajowej polityki technicznej, aby ułatwić wymianę handlową oraz zapewnić konkurencyjność polskim producentom.

## **1 ŚRODOWISKO BIZNESOWE KT**

### **1.1 Opis środowiska biznesowego**

Na działalność gospodarczą objętą zakresem KT znaczący wpływ mają następujące uwarunkowania polityczne, gospodarcze, techniczne, prawne, społeczne i/lub aspekty regionalne/międzynarodowe:

Udział ludzi starych w całej populacji wielu krajów Europejskich wzrasta. Istnieje silny trend dotyczący ludzi starych i niepełnosprawnych, by żyć niezależnie, tak długo jak to jest możliwe, w swoich własnych domach, gdy jest to potrzebne, z pewnego rodzaju pomocą, a nie w specjalnych instytucjach. Obecnie 20 % całej populacji na terenie geograficznej Europy to ludzie niepełnosprawni lub w podeszłym wieku. Większość potrzebuje produktów wspomagających do swojego codziennego życia. Biorąc pod uwagę wzrastającą potrzebę niezależności – i możliwość użycia nowej technologii, rynek produktów wspomagających będzie się powiększał.

#### **Opis rynku**

- Rynek jest duży i złożony – wiele rodzajów niepełnosprawności, wiele podmiotów/zainteresowanych stron i szeroki wachlarz produktów.
- W Europie znaczący procent populacji to niepełnosprawni lub ludzie starzy. Duża ich liczba potrzebuje produktów wspomagających codzienne życie.
- Obrót gospodarczy produktów wspomagających i rehabilitacyjny jest duży, co w konsekwencji ma poważne skutki gospodarcze, wpływające na budżety rządowe, wspólnoty, szpitale i inne instytucje finansujące.
- Osoby niepełnosprawne mają szczególne potrzeby, będące konsekwencją ograniczeń w jednej lub więcej funkcji: wzroku, słuchu, funkcji poznawczych, funkcji umysłowych, poruszania się itp.
- Aspekty bezpieczeństwa są specyficznymi i kluczowo ważnymi dla osób niepełnosprawnych oraz są jedyną podstawą/bazą do tworzenia norm dla tych produktów.

## 1.2 Wskaźniki ilościowe dotyczące środowiska biznesowego

Poniższe wskaźniki ilościowe opisują środowisko biznesowe, w celu wsparcia działań KT poprzez zapewnienie niezbędnych danych:

Obroty handlowe (wg rocznika statystycznego GUS) z 2010 roku:  
 (Sprzęt i aparaty ortopedyczne, protezy, aparaty słuchowe)

**Eksport**      mln PLN      380

**Import**      mln PLN      970

### IMPORT WAŻNIEJSZYCH TOWARÓW W OKRESIE I–IX 2012

Sprzęt i aparaty ortopedyczne, protezy, aparaty słuchowe				
	<i>ogółem</i>	<i>rozwinęte ogółem</i>	<i>UE</i>	<i>Europa środkowo-wsch.</i>
w tys. zł.....	1082945,2	993989,4	519947,4	1,1
I–XII 2011=100 .....	90,7	88,2	75,4	1,1
w tys. euro.....	256975	235848	123176	0
I–XII 2011=100 .....	87,8	85,4	73,1	1

### IMPORT WAŻNIEJSZYCH TOWARÓW W OKRESIE I–IX 2013

Sprzęt i aparaty ortopedyczne, protezy, aparaty słuchowe				
	<i>ogółem</i>	<i>rozwinęte ogółem</i>	<i>UE</i>	<i>Europa środkowo-wsch.</i>
w tys. zł.....	812561,7	724055,5	376066,1	4,2
I–IX 2012 =100 .....	98,4	95,4	94,0	–
w tys. euro.....	194746	173564	90127	1
I–IX 2012 =100 .....	100,0	97,0	95,8	–

### IMPORT WAŻNIEJSZYCH TOWARÓW W OKRESIE I–III 2014 R.

Sprzęt i aparaty ortopedyczne, protezy, aparaty słuchowe				
	<i>ogółem</i>	<i>rozwinęte ogółem</i>	<i>UE</i>	<i>Europa środkowo-wsch.</i>
w tys. zł.....	248661,0	216077,2	111861,8	–
I–III 2013 =100 .....	89,8	85,9	83,7	–
w tys. euro.....	59621	51809	26822	–
I–III 2013 =100 .....	88,9	85,1	83,0	–

(GUS Handel zagraniczny I–IX 2012 Handel zagraniczny I–IX 2013 i Handel zagraniczny I–III 2014)

Do chwili obecnej w ramach tematyki KT 1 zatwierdzonych jest 30 Polskich Norm. W tym 1 – to norma krajowa, 13 norm jest dostępnych w językach oryginalnych, tj. angielskim, francuskim i niemieckim, 16 – to normy tłumaczone. 2 projekty Norm Europejskich znajdują się w trakcie opiniowania (po zatwierdzeniu zostaną dołączone do zbioru PN); 1 norma jest tłumaczona na język polski.

Normy PN stosowane są w produkcji, w sektorze publicznym, jak i prywatnym.

Do tej pory tłumaczone są normy zharmonizowane (finansowanie ze środków budżetowych).

Przewiduje się kolejne tłumaczenia, jeżeli tylko uda się pozyskać odpowiednie środki finansowe.

## 2 OCZEKIWANE KORZYŚCI Z REALIZACJI PRAC KT

### Korzyści

Wprowadzenie norm powinno:

- zwiększyć poziom bezpieczeństwa
- mieć wpływ na obniżenie kosztów produkcji produktów wspomagających
- podnieść jakość życia użytkowników
- zapewnić opłacalność dla nabywców, zarówno prywatnych jak i publicznych

### **Priorytety**

Szczególna uwaga powinna być zwrócona na:

- produkty wspomagające, podlegające Dyrektywie Wyrobów Medycznych (MDD), oraz wymienione w normie EN ISO 9999;
- praca mandatowa;
- normy podstawowe;
- specyficzne ryzyko związane z interakcją pomiędzy osobą niepełnosprawną i jej produktami wspomagającymi a środowiskiem i różnymi produktami;
- potrzeba przeprowadzenia przeglądu i zmian w normach;
- teleinformatyka (ICT), która daje nowe lub zwiększa możliwości niezależności egzystencji dla dużych grup ludzi z niepełnosprawnością.

## **3 CZŁONKOSTWO W KT**

Każdy podmiot krajowy zainteresowany daną tematyką ma prawo zgłosić chęć uczestnictwa w KT i po spełnieniu wymogów proceduralnych (procedura SZJ nr Z2-P3 w powiązaniu z Z2-P1) stać się członkiem KT. Każdy członek KT realizuje zadania KT poprzez swoich reprezentantów.

Aktualny skład KT jest podany na stronie [www.pkn.pl](http://www.pkn.pl), w Wykazie OT.

## **4 CELE KT I STRATEGIA ICH REALIZACJI**

### **4.1 Cele KT**

- eliminowanie barier technicznych w handlu – ułatwienie handlu w kraju, Europie i świecie,
  - harmonizacja i wdrażanie nowoczesnych rozwiązań,
  - zapewnienie bezpieczeństwa produktu, zapewnienie zdrowia konsumenta,
  - promocja jakości
- poprzez:
- znalezienie sponsorów i wprowadzenie do PN norm ISO (PN-ISO 7176) metodą tłumaczenia
  - zwiększenie udziału polskich ekspertów w pracach Komitetów Technicznych CEN/CENELEC

### **4.2 Strategia ustalona do osiągnięcia celów KT**

- Aktywny udział w pracach KT 1 wszystkich reprezentantów,
- Aktywne uczestnictwo w pracach komitetów technicznych europejskich i międzynarodowych
- Ustalenie priorytetów w działaniu KT 1, poprzez wybór norm do tłumaczenia z zakresu tematycznego Komitetu
- Aktywne poszukiwanie źródeł finansowania

### **4.3 Aspekty środowiskowe**

Wpływanie na przestrzeganie norm środowiskowych podczas procesu wytwórczego produktów będących w zakresie tematycznym prac KT 1 tj. wózków inwalidzkich, protez, podnośników, wyrobów pomocniczych.

## **5 CZYNNIKI WPŁYWAJĄCE NA REALIZACJĘ PROGRAMU PRAC KT I WPROWADZANIE NOWYCH TN DO PROGRAMU PRAC**

Każdy zainteresowany ma możliwość zgłaszania tematów normalizacyjnych (TN) wypełniając Karty nowego tematu (KNT) lub Karty propozycji tematu normalizacyjnego (KPT).

Każdy zgłoszony TN jest wprowadzany do programu KT. KT decyduje o kontynuacji lub zaniechaniu tematu normalizacyjnego.

W programie prac prezentowane są wszystkie TN będące aktualnie w opracowaniu.

Program prac KT znajduje się na stronie [www.pkn.pl](http://www.pkn.pl), w Wykazie OT, po wybraniu numeru właściwego KT.

Drugi element numeru tematu normalizacyjnego wskazuje numer Podkomitetu Technicznego opracowującego temat, np. numer tematu normalizacyjnego XXX.1.XXXX oznacza wykonywanie w KT XXX PK 1 (Podkomitecie Technicznym nr 1 Komitetu Technicznego XXX). Jeżeli drugi element przyjmuje wartość zero oznacza to, że TN jest opracowywany w KT.

Czynnikami mogącymi wpływać na terminowe wykonanie prowadzonych prac normalizacyjnych oraz na wprowadzanie do programu prac nowych tematów normalizacyjnych są m.in.:

- Brak w KT ekspertów mogących ocenić poprawność postanowień projektu normy/innego dokumentu normalizacyjnego,
- Problemy techniczne, związane z PZN, które mogą wpływać na terminowość głosowań
- Brak środków finansowych na opracowanie tłumaczeń norm niezharmonizowanych

## **6 WYKAZ PROPOZYCJI TEMATÓW NORMALIZACYJNYCH, DLA KTÓRYCH KT PRZEVIDUJE POZYSKANIE ZAMAWIAJĄCYCH W RAMACH PRAC NA ZAMÓWIENIE**

Tłumaczenie norm z serii ISO 7176 oraz PN-EN ISO 9999:2011