

**PLAN DZIAŁANIA KT 2**

DATA: 2019-11-29

Wersja: nr 3

Projekt uzgodniony w KT 2

Strona 1

## **PLAN DZIAŁANIA KT 2 ds. Sportu i Rekreacji**

### **STRESZCZENIE**

Zakres zagadnień, którymi zajmuje się KT 2 obejmuje sprzęt sportowy i rekreacyjny, wyposażenie placów zabaw, nawierzchnie terenów sportowych, urządzenia widowiskowe i usługi turystyczne, wesole miasteczka i parki rozrywki, kamizelki ratunkowe, kaski sportowe oraz baseny prywatne do użytku domowego.

Rynek artykułów sportowych jest w Polsce wielokrotnie mniejszy niż w krajach Unii Europejskiej i charakteryzuje się znacznym rozdrobnieniem (ponad 2000 podmiotów). Ponieważ dodatkowo brak jest organizacji branżowych, trudno jest dokładnie oszacować strukturę i dynamikę tego rynku.

W Polsce produkowany jest m. in. sprzęt treningowy do gier zespołowych, sprzęt sportowy przeznaczony do zabawy, sprzęt do sal gimnastycznych w szkołach. Poza tym w kraju produkowane są m. in. wyposażenie placów zabaw, nawierzchnie sportowe, kamizelki ratunkowe, baseny do użytku domowego.

Normalizacja w zakresie sprzętu sportowego przynosi korzyści zarówno producentom, jak i konsumentom tego sprzętu. Pozwala firmom na stworzenie możliwie najbardziej ekonomicznych procesów produkcyjnych poprzez produkowanie większej liczby wyrobów na rynek międzynarodowy. Natomiast kupujący uzyskuje potwierdzenie, że nabyte produkty wykonane są z materiałów o tej samej jakości, zgodnie z wymaganiami krajowych i międzynarodowych organizacji sportowych.

Kolejna korzyść dla producentów, która jest wynikiem normalizacji sprzętu sportowego, to możliwość otrzymania przez osoby aktywnie uprawiające sport takiego samego sprzętu, w każdym odwiedzanym mieście lub kraju. Dzięki temu mamy lepsze widowiska sportowe, a „zagrożenie”, że osoby uprawiające sport stracą nim zainteresowanie jest mniejsze.

W zakresie usług turystycznych normalizacja ma na celu utrzymanie rynku turystycznego i przyczynianie się do jego rozwoju, a także poprawę jakości usług oferowanych wszystkim użytkownikom – szczegółowe wymagania mają na celu uwzględnienie osób niepełnosprawnych i osób starszych. Obecnie takie osoby stoją przed wyzwaniem polegającym na braku podobnych lub powiązanych norm dotyczących dostępu we wszystkich krajach Unii Europejskiej. Wybór odpowiedniego miejsca wypoczynku jest znacznie ograniczony ze względu na różnorodność jakości związanej z dostępem transportu, miejscem pobytu i usługami.

Priorytety w programie prac KT 2 to wprowadzenie do zbioru norm metodą tłumaczenia na język polski serii norm EN 1176 dotyczących wyposażenia placów zabaw i nawierzchni.

**PLAN DZIAŁANIA KT 2**

DATA: 2019-11-29

Wersja: nr 3

Projekt uzgodniony w KT 2

Strona 2

**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:

- sytuacja ekonomiczna – większość artykułów sportowych związana jest z wyprodukowaniem, nie są to produkty „pierwszej potrzeby”;
- warunki demograficzne – wielkość populacji i liczba ludności w danej grupie wiekowej w istotny sposób wpływa na uprawianie sportu, a tym samym na sprzedaż i produkcję artykułów sportowych;
- organizowanie widowisk sportowych;
- rozwój sponsoringu sportowego;
- globalizacja sportu;
- wzrost świadomości społecznej co do roli sportu w życiu człowieka, jego znaczenia dla zachowania zdrowia i sprawności;
- rozwój nowych technologii wspomagających procesy aktywności wysiłkowej;
- integracja z Unią Europejską i związane z tym wymagania i procesy dostosowawcze;
- konieczność poddania się podmiotów rynku sportowego rygorom gospodarki wolnorynkowej – ich działania muszą być nakierowane na respektowanie oczekiwań konsumentów i zaspokajanie ich potrzeb.

**1.2 Wskaźniki ilościowe dotyczące środowiska biznesowego**

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

Wartość eksportu artykułów sportowych, zabawek, gier oraz ich części i akcesoriów w 2018 r. oszacowano na 10670,6 mln zł.

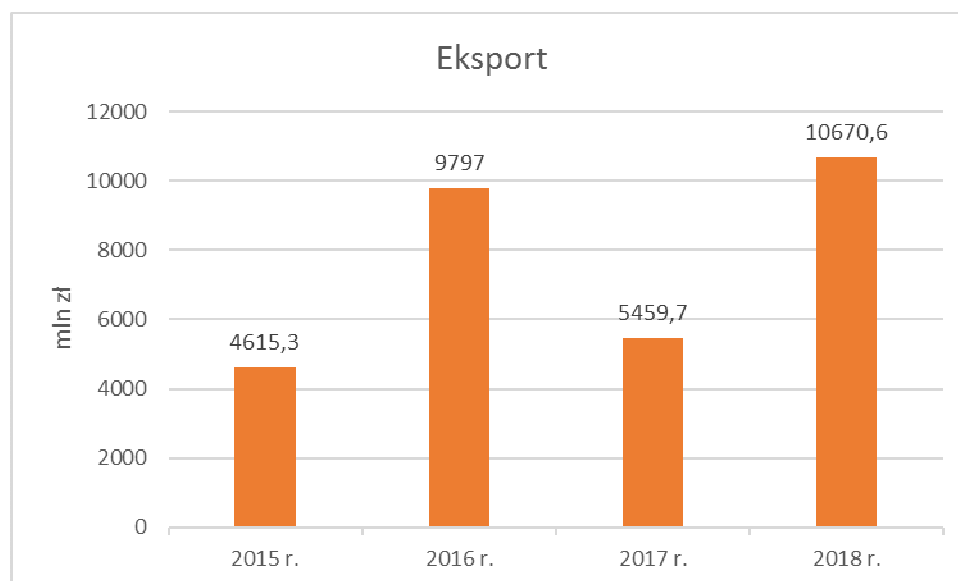
**PLAN DZIAŁANIA KT 2**

DATA: 2019-11-29

Wersja: nr 3

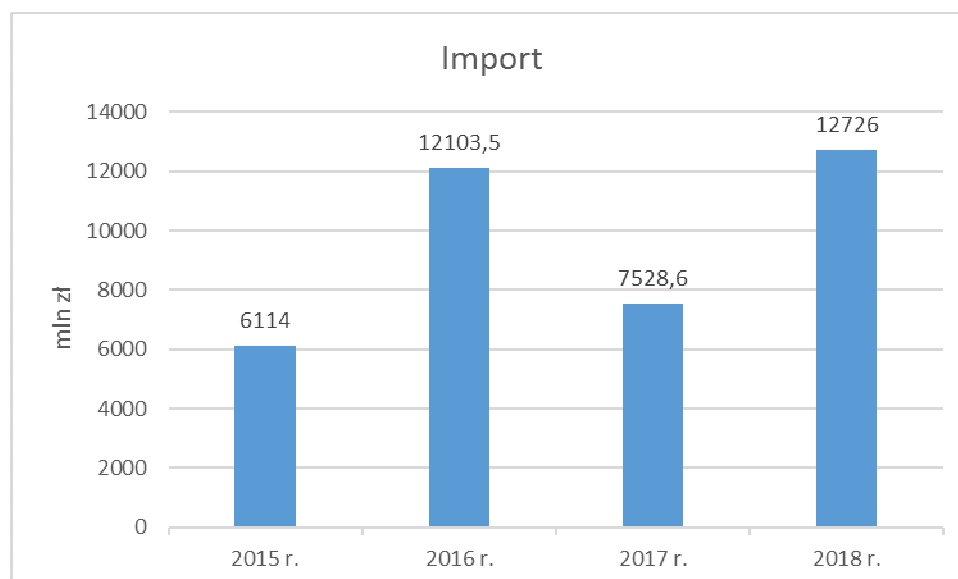
Projekt uzgodniony w KT 2

Strona 3



Wykres 1 - Wartość eksportu artykułów sportowych, zabawek, gier oraz ich części i akcesoriów z Polski <sup>1</sup>

Wartość importu artykułów sportowych, zabawek, gier oraz ich części i akcesoriów w 2018 r. wyniosła 12726 mln zł.



Wykres 2 - Wartość importu artykułów sportowych, zabawek, gier oraz ich części i akcesoriów do Polski <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Źródło: GUS.

**PLAN DZIAŁANIA KT 2**

DATA: 2019-11-29

Wersja: nr 3

Projekt uzgodniony w KT 2

Strona 4

Dane statystyczne dotyczące ogólnej wielkości produkcji artykułów sportowych nie są dostępne. Można jedynie w przybliżeniu oszacować te dane dla wybranych artykułów.

Na rynku w Polsce działa około 200 firm produkujących (lub tylko dystrybuujących) urządzenia placów zabaw. Zdecydowana większość producentów poza ok. 30 największymi, to firmy niewielkie, rodzinne zatrudniające po kilku pracowników, część to filie firm zagranicznych.

W branży działa grupa producentów nawierzchni placów zabaw – około 20, z których część produkuje równocześnie wyposażenie. Liczba producentów wyposażenia placów zabaw i nawierzchni jest bardzo zróżnicowana, ale grupa profesjonalistów szybko się powiększa. Szacuje się liczbę firm o obrotach przekraczających 10 mln zł na 5-10 a powyżej 1 mln zł na 40. Firmy raczej importują niż eksportują urządzenia placów zabaw. Niektóre z nich wykonują części lub cały sprzęt na zamówienie zagraniczne, ale produkty te są potem sprzedawane pod zagranicznym logo. Import sprzętu występuje od lat, głównie renomowanych marek o zasięgu europejskim, a nawet światowym, ze Skandynawii i z Europy Zachodniej.

Dane dotyczące całkowitej wielkości produkcji pozostałych artykułów sportowych nie są dostępne.

Biorąc pod uwagę, jakiego typu wyroby produkowane są w Polsce, można szacunkowo przyjąć, że stosowanych jest ok. 70 norm z zakresu tematyki KT 2.

## **2 OCZEKIWANE KORZYŚCI Z REALIZACJI PRAC KT**

Z wprowadzenia norm wynikają m. in. następujące korzyści:

- likwidacja barier w wymianie towarów;
- ułatwianie swobodnej wymiany towarów i usług;
- poprawa komunikacji na forum europejskim i międzynarodowym;
- zapewnienie stosowania porównywalnych wymagań na skalę europejską i międzynarodową;
- ułatwianie rozstrzygania sporów między dostawcą a odbiorcą;
- zwiększanie efektywności gospodarczej kraju,
- dostarczenie jednostkom odpowiedzialnym za ocenę wyrobu i certyfikację podstawy, w oparciu o którą można dokonać oceny bezpieczeństwa;
- stosując normy producent może zaoferować sprzęt odpowiedniej jakości.

**PLAN DZIAŁANIA KT 2**

DATA: 2019-11-29

Wersja: nr 3

Projekt uzgodniony w KT 2

Strona 5

**3 CZŁONKOSTWO W KT**

Każdy podmiot krajowy zainteresowany daną tematyką ma prawo zgłosić chęć uczestnictwa w KT i po spełnieniu wymogów proceduralnych (procedura 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**

- wprowadzenie metodą tłumaczenia serii norm dotyczących wyposażenia placów zabaw i nawierzchni,
- udział na początkowych etapach prac związanych z opracowaniem wybranych projektów norm na szczeblu europejskim, a także na poziomie międzynarodowym.

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

- poszukiwanie źródeł finansowania prac na zamówienie,
- udział ekspertów z KT 2 w pracach grup roboczych w CEN/TC 136 i innych europejskich i międzynarodowych komitetów technicznych.

**4.3. Aspekty środowiskowe**

Szkodliwy wpływ wyrobów na środowisko może być ograniczany poprzez uwzględnianie tego aspektu podczas opracowywania norm. W pracach nad projektem brane są pod uwagę odnośne przepisy krajowe, europejskie i międzynarodowe.

**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.

**PLAN DZIAŁANIA KT 2**

DATA: 2019-11-29

Wersja: nr 3

Projekt uzgodniony w KT 2

Strona 6

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.

Wprowadzanie do programu prac nowych tematów normalizacyjnych uzależnione jest od dostępnych na ten cel środków finansowych.

Producenci nie są skłonni przeznaczać funduszy na ten cel, choć uważają, że normy w języku polskim są bardzo potrzebne. Sytuacja ta często wynika z faktu, że są to małe firmy z ograniczonymi zasobami finansowymi.

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

PN-EN 1176-1:2017-12 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie - Część 1: Ogólne wymagania bezpieczeństwa i metody badań,

PN-EN 1176-2:2017-12 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie - Część 2: Dodatkowe szczegółowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań huśtawek,

PN-EN 1176-3:2017-12 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie - Część 3: Dodatkowe szczegółowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań zjeżdżalni,

PN-EN 1176-4+AC:2019-03 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie - Część 4: Dodatkowe szczegółowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań kolejek linowych,

PN-EN 1176-6+AC:2019-03 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie - Część 6: Dodatkowe szczegółowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań urządzeń kotłujących,

PN-EN 1176-11:2014-11 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie - Część 11: Dodatkowe szczegółowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań dotyczące sieci przestrzennej.