

Rozwiązanie finansowe dla standardowych obudów telekomunikacyjnych na zewnątrz obiektów sportowych

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://ekursy.org.pl/18-10-24-17015.html>

Tytuł: Rozwiązanie finansowe dla standardowych obudów telekomunikacyjnych na zewnątrz obiektów sportowych

Data generowania: 2026-04-04 22:18:48

Copyright (C) 2026 E-kursy Solarne. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://ekursy.org.pl>

Ponad dwa miliardy złotych zostanie wydane w 2024 roku na realizację zadań związanych z budową, modernizacją i remontami infrastruktury sportowej - poinformował podczas środowego

Rozwój szerokopasmowych linii internetowych o przepływności co najmniej 30 Mb/s stawia wyższe wymagania odnośnie do wyposażenia

W przypadku rozbudowy linii kablowych nadziemnych oraz budowy przyłączy telekomunikacyjnych do budynków na terenach skalistych, terenach zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej oraz terenach

Data wejścia w życie: 01.06.2023 r. Weszło w życie nowe Rozporządzenie Ministra Cyfryzacji z dnia 26 maja 2023 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać telekomunikacyjne

Proponowane przepisy określają m. zakres zadań związanych z budową i remontami obiektów sportowych oraz rozwijaniem sportu, które mogą być dofinansowane z budżetu państwa.

Ministerstwo Sportu i Turystyki planuje aktualizację przepisów dotyczących dofinansowywania zadań jednostek samorządu terytorialnego związanych z budową i remontami

Program odpowiada na zapotrzebowanie w zakresie wsparcia finansowego ze środków budżetu państwa, artykułowane przez samorzady oraz wynikające z realizowanych przez nie inwestycji

Rusza tegoroczna edycja Programu rozwoju lokalnej infrastruktury sportowej - Sportowa Polska. Środki przeznaczone do przyznania w ramach

Rozwiązanie finansowe dla standardowych obudow telekomunikacyjnych na obiektach sportowych zewnatrz

- 19) wolno stojacy maszt antenowy - antenowa konstrukcje wsporcza, z odciegami, posadowiona na gruncie;
- 20) wspolwykorzystanie - usytuowanie telekomunikacyjnych obiektow

1) nie moga byc wieksze niz 10 U - dla urzadzen telekomunikacyjnych, dla elementow sieci stacjonarnej (kontenery, szafy kablowe wszystkich typow, konstrukcje wsporcze obudow zakonczon kablowych

W tym zakresie na uwage zasluguje Rozporzadzenie Ministra Infrastruktury z dnia 26 pazdziernika 2005 r. w sprawie warunkow technicznych, jakim powinny odpowiadac

Przepisy rozporzadzenia stosuje sie przy projektowaniu, budowie i przebudowie telekomunikacyjnych obiektow budowlanych.

I. WSTEP Celem programu „Sportowa Polska - Program rozwoju lokalnej infrastruktury sportowej”, jest wsparcie realizacji zadan inwestycyjnych dotyczacych obiektow sportowych na terenie calego kraju.

Na podstawie art. 45 ust. 8 ustawy z dnia 1 pazdziernika 2024 r. o dochodach jednostek samorzadu terytorialnego (Dz. U. poz. 1572 i 1717) zarzadza sie, co nastepuje:

Celem Programu jest wsparcie finansowe zadan inwestycyjnych w obszarze infrastruktury sportowej, realizowanych przez jednostki samorzadu terytorialnego.

Strona internetowa: <https://ekursy.org.pl>

