

24. WIATA DLA ROWERÓW I HULAJNÓG OBOK KOMPLEKSU BOISK SPORTOWYCH PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 7 W KONINIE

Imię i nazwisko Wnioskodawcy – Magdalena Jagodzińska

Skrócony opis – Projekt zakłada instalację wiaty rowerowej na terenie Szkoły Podstawowej nr 7 przy ul. Wyszyńskiego 44 bezpośrednio na boisku szkolnym przy placu zabaw. Pod wiatą zamontowane zostaną stojaki z przeznaczeniem dla rowerów i hulajnóg. Wiata zabezpieczy rowery dwiema ścianami bocznymi i jedną tylną. Konstrukcja zostanie wykonana z szyb hartowanych oraz z litego poliwęglanu. Postawienie wiaty rowerowej pozwoli na stworzenie dogodnego miejsca parkingowego dla rowerów czy hulajnóg z przeznaczeniem dla dzieci, młodzieży oraz dorosłych odwiedzających kompleks boisk sportowych czy plac zabaw znajdujący się przy Szkole Podstawowej nr 7. W okresie wiosenno-letnim i jesiennym uczniowie mieliby możliwość swobodnego pozostawienia roweru czy hulajnogi przed budynkiem szkoły na czas zajęć lekcyjnych. Stworzenie takiego rozwiązania będzie stanowiło zachętę w szczególności dla dzieci i młodzieży do podejmowania aktywności fizycznej poprzez jazdę rowerem oraz uczęszczania za pośrednictwem tego środka transportu na boiska i do szkoły.

Pełen opis - Głównym celem projektu jest promocja aktywności fizycznej w szczególności wśród dzieci i młodzieży. Instalacja wiaty na terenie Szkoły Podstawowej nr 7 będzie zachęcała do przyjazdu rowerem na kompleks boisk sportowych. Każdy odwiedzający będzie miał możliwość pozostawienia roweru czy hulajnogi pod wiatą i korzystania z obiektów sportowych: boiska do piłki nożnej, boiska do siatkówki/koszykówki czy placu zabaw dla najmłodszych. Wiata zostanie usytuowana w miejscu z zasięgiem monitoringu szkolnego, co będzie dodatkowym elementem dla bezpieczeństwa pozostawianych pojazdów. W roku szkolnym uczniowie będą mieli możliwość przyjazdu rowerem czy hulajnogą na zajęcia lekcyjne i pozostawienia pojazdu w przeznaczonym na ten cel miejscu. Wiata zapewni miejsca postojowe zarówno dla rowerów jak i hulajnóg. Ściany boczne oraz tył będą zbudowane z bezpiecznego szkła hartowanego. Dach wiaty będzie składał się z poliwęglanu litego – materiału charakteryzującego się wysoką termoizolacyjnością, odpornością na uderzenia.

Szacowany koszt – 59 999,00 zł

Wydział opiniujący – Wydział Oświaty