

## **55. WINDA W 3 LICEUM – POKONUJEMY BARIERY – SZYB WINDOWY ZEWNĘTRZNY W 3 LO W KONINIE**

**Imię i nazwisko Wnioskodawcy** – Jolanta Krakowska

**Skrócony opis** – Budowa szybu windowego wraz z instalacją dźwigu osobowego przystosowanego dla osób z niepełnosprawnościami, poruszających się na wózkach lub o obniżonej sprawności fizycznej np. po kontuzjach w celu zniwelowania różnic w dostępie architektonicznym do obiektu szkoły zarówno dla uczniów, pracowników szkoły oraz niepełnosprawnych rodziców uczniów.

**Pełen opis** - III Liceum Ogólnokształcące im. C.K. Norwida w Koninie jest budynkiem trzykondygnacyjnym. Bark windy uniemożliwia uczniom o obniżonej sprawności ruchowej naukę w szkole średniej. Pozbawia osoby niepełnosprawne relacji z rówieśnikami. Zamyka możliwość korzystania z pomieszczeń dydaktycznych, świetlicy szkolnej, biblioteki, sal rehabilitacyjnych. Projekt „Winda w 3 Liceum” jest formą likwidacji barier architektonicznych w III Liceum Ogólnokształcącym im. C.K. Norwida w Koninie dla uczniów niepełnosprawnych, tymczasowo kontuzjowanych, pracowników placówki oraz rodziców uczniów. Celem inwestycji będzie pokonanie barier architektonicznych, zapewnienie osobom niepełnosprawnym dostępu do wszystkich kondygnacji budynku szkoły, a także umożliwienie takim osobom normalnego i bezpiecznego funkcjonowania w szkole. Przedsięwzięcie będzie miało za zadanie zniwelować różnice w dostępie architektonicznym do obiektu pomiędzy osobami z niepełnosprawnościami a osobami pełnosprawnymi, zarówno wśród uczniów, pracowników szkoły jak i osób sporadycznie odwiedzających budynek.

Budowa zewnętrznego szybu windowego zwiększy komfort i bezpieczeństwo przebywających osób w szkole. Zapewni integrację młodzieży niepełnosprawnej z rówieśnikami. Młodzież pełnosprawna uczyć się będzie tolerancji. III Liceum stanie się miejscem otwartym absolutnie dla wszystkich młodych ludzi, którzy pragną się uczyć, zdobywać wiedzę, doświadczenie, budować poczucie tożsamości, przynależności społecznej oraz dumy chodzenia do nowoczesnej szkoły bez barier.

**Szacowany koszt** – powyżej 100 000,00 zł

**Wydział opiniujący** – Wydział Oświaty/Koordinator ds. Dostępności/Wydział Rozwoju i Inwestycji