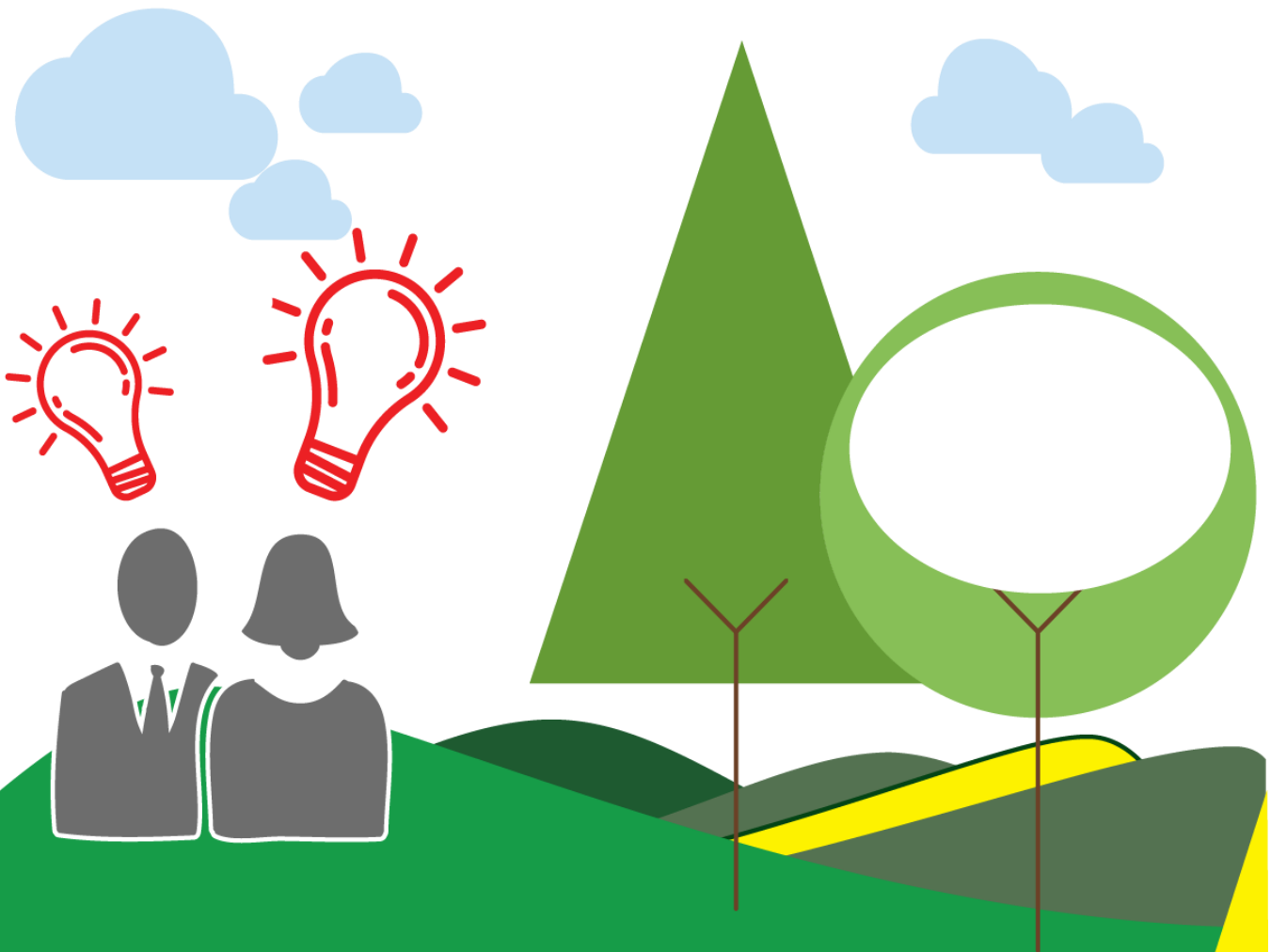




JBO2021

Jeleniogóski Budżet Obywatelski

MIESZKAŃCY DECYDUJĄ!



informacje:

GŁOSUJ NA PROJEKT

Numer projektu: 13

**„Przebudowa odcinka trasy nartorolkowej TCTA
oraz doposażenie w sprzęt obsługowo - ratowniczy”**

lokalizacja: ul. Bronka Czecha 14, 58-570 Jelenia Góra

koszt: 265 200.00 zł

Nazwa projektu: „Przebudowa odcinka trasy nartorolkowej TCTA oraz doposażenie w sprzęt obsługowo - ratowniczy”

Dokładny adres: ul. Bronka Czecha 14, 58-570 Jelenia Góra

Nr działki: 161/1 (AM-3, obręb 0012)

Typ projektu: TWARDY - tzw. inwestycyjny

Skrócony opis projektu:

Projekt zakłada wymianę nawierzchni na górnym odcinku trasy nartorolkowej TCTA o długości 300 m. oraz zakup zestawu składającego się z wyspecjalizowanego pojazdu kołowego typu quad, na gąsienicach, z zabudową przystosowaną do szybkiej adaptacji dla wykonywania różnych zadań z zakresu działania obsługi obiektu w tym usług ratowniczych, wraz z przyczepą do transportu, utrzymania i konserwacji tras biegowych, z wyposażeniem medycznym.

Pełny opis projektu:

Nasze stowarzyszenie współpracuje ze Szkołą Podstawową Nr 15 w Jeleniej Górze w zakresie szkolenia sportowego dzieci i młodzieży. W ramach porozumienia Klub by sprostać oczekiwaniom społecznym co do jakości przygotowania tras i sprzętu oraz zapewnienia bezpieczeństwa korzystających z obiektu, podejmuje próbę naprawy nawierzchni trasy nartorolkowej o długości 300 m /obecnie zniszczonej wykonanej mineralno-żywiczej/oraz pozyskania pojazdu kołowego, sprzętu do przygotowania i zabezpieczenia tras na obiekcie TCTA oraz wyposażeniem medycznym. Jednym z pojazdów, które idealnie wpisują się w koncepcję urządzenia o wysokich właściwościach terenowych i możliwości szybkiej adaptacji do różnych zadań jest quad. Ten konkretny wyposażony jest w mocny silnik, cztery koła z możliwością zamontowania gąsienic, przestrzeń ładunkową łatwą do adaptacji na przykład montaż przyrządów: do przygotowania tras biegowych, odśnieżania, koszenia, transport osób, wyciągarkę, hak do ciągnięcia przyczep. Dodatkowo jego możliwości uzupełnia przyczepa do ewakuacji poszkodowanych na desce ortopedycznej. Dzięki przyczepie transportowej wyżej opisane urządzenia mogłyby docierać na miejsce zdarzenia zdecydowanie szybciej i bezpieczniej. Dodatkowo zamierzamy zakupić pojazd elektryczny "Ryś" To naprawdę niesamowity czterokołowy pojazd elektryczny z napędem na wszystkie koła. Urządzenie zostało skonstruowane głównie z myślą o wojsku i służbach mundurowych, które poruszają się w trudnym terenie. To bez wątpienia przyszłościowe, ekologiczne i całkowicie nowe podejście do pojazdów terenowych. Dla pełnego wykorzystania właściwości tego sprzętu potrzebny jest sprzęt medyczny, który też zawarty jest w projekcie. Są to między innymi: torba PSP-R1, nosze, defibrylator i inne.

Zestawienie kosztów:

1. Kosztorys ofertowy wymienianego wycinka trasy nartorolkowej	125 000.00 zł
2. Zakup Quada wraz z wyposażeniem	85 000.00 zł
3. Zakup pojazdu elektrycznego "RYŚ"	49 200.00 zł
4. Sprzęt medyczny /defibrylator, nosze, apteczka	6 000.00 zł

Szacowany całkowity koszt: 265 200.00 zł

Lokalizacja na mapie:

