

KOTARZ ARENA – STAWIAMY NA INNOWACJE

Czas rozwinąć kilka kwestii związanych z infrastrukturą towarzyszącą budowie Krajowego Centrum Aktywnego Wypoczynku.

Inwestycja Kotarz Arena to nie tylko trasy narciarskie, rowerowe, Aquapark - czyli to wszystko co zostało przedstawione w poprzednich artykułach. Aby obiekty tego typu mogły prawidłowo funkcjonować, musi powstać infrastruktura, która będzie je wspierać. Inwestorzy Kotarz Areny planują w tym zakresie szereg przedsięwzięć, które poza rolą wsparcia technicznego, mają również ulepszyć infrastrukturę naszej Gminy. Natomiast w zakresie energetyki odnawialnej Kotarz Arena mogłaby być prekursorem nie tylko w Gminie, ale i w powiecie tworząc Lokalny System Energetyczny w oparciu o Odnawialne Źródła Energii, jednocześnie zapewniając samowystarczalność energetyczną Gminy.

SIŁA WODY

Nie można pominąć również roli stabilizacyjnej jaką może odegrać projekt w kwestii regulacji hydrologicznej naszej Gminy. Do prawidłowego funkcjonowania tras zjazdowych w naszej miejscowości, często potrzebne jest naśnieżanie; aby móc je wykonać konieczny jest dostęp do wody oraz energia. Aby zabezpieczyć dostęp do wody technicznej jak i pitnej, Kotarz Arena przewiduje budowę trzech zbiorników retencji wodnej, których zadaniem będzie:

- ⇒ zapewnienie dostatecznej ilości wody do naśnieżania tras,
- ⇒ zminimalizowanie wpływu ujęcia wody dla rzeki Brennica poprzez regulację przepływu na stałym poziomie co przyczyni się do zabezpieczenia przeciwpowodziowego Gminy,
- ⇒ przewiduje się również możliwość korzystania ze zgromadzonej wody do ochrony przeciwpożarowej.

ZIELONA ENERGIA

Energia elektryczna jest drugim medium niezbędnym do funkcjonowania tego typu obiektów. Przedsiębiorcy zaangażowani w projekt Kotarz Arena przewidują w tej kwestii szereg nowatorskich rozwiązań. Planowane jest wytwarzanie energii w oparciu o fotowoltaikę, energię wiatrową, a także wspomagająco dla tych źródeł - elektrownię szczytowo-pompową. Idea pomysłu polega na tym, że źródła OZE produkując energię w ciągu dnia, magazynują ją w elektrowni szczytowo - pompowej, a w chwili gdy słońce nie operuje - energia produkowana jest przez elektrownię szczytowo-pompową. Trzeba mocno podkreślić jak korzystne jest to rozwiązanie dla środowiska naturalnego. Dla przykładu - 30 MWh energii elektrycznej na dobę, którą planuje się pozyskać w sposób bezemisyjny z samej elektrowni szczytowo - pompowej; wyprodukowanie takiej ilości energii elektrycznej w sposób konwencjonalny to około 4800 kg spalonego dobrej jakości węgla. Wpływ inwestycji na ochronę środowiska byłby ogromny!

MIEJSCE DLA KAŻDEGO

Infrastruktura Gminy mogłaby również wzbogacić się o sieć parkingów, ważnych nie tylko dla turystów ale i mieszkańców, ponieważ brakuje ich w naszej miejscowości; szacunkowa łączna powierzchnia miejsc postojowych szacowana jest na 20 000 tys. m². Planowana jest budowa pól namiotowo-kempingowych o łącznej pojemności 600 miejsc wraz z zapleczem socjalnym oraz rekreacyjnym.

Zakres projektu jest ogromny. Kotarz Arena może mieć bardzo duży wpływ na naszą Gminę poprzez jej unowocześnienie i zwiększenie atrakcyjności dla turystów. Wzrost atrakcyjności dla turystów to wzrost dochodów Gminy, ale również i nas - mieszkańców. Można śmiało powiedzieć, że nowoczesność jest młodszym bratem dobrobytu. Brenna stoi dziś przed szansą poznania tego dobrobytu. Czy jako mieszkańcy będziemy chcieli wykorzystać tę szansę? Zależy to głównie od naszej postawy.

CZY WARTO?

W następnym artykule opiszemy Państwu wpływ inwestycji na finanse Gminy oraz przewidywane miejsca pracy, o ile projekt zostanie zrealizowany. Przedstawimy również możliwości inwestycyjne dla mieszkańców związanych z faktem przewidywanego zwiększenia ruchu turystycznego. Zapraszamy do dalszego czytania.