

24-03-2016

Interpelacje i zapytania

Nr rej. 437 ilość zał.

zgłoszona przez Radnego *Edwarda Fedko* w dniu 14 marca 2016 roku

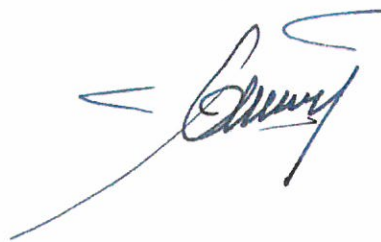
w sprawie: Fu

1. **Zadań inwestycyjnych przygotowywanych do realizacji w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego – Lubuskie 2020 w zakresie ochrony przeciwpowodziowej.**
2. **Czy budowa przedwali na Warcie w okolicach Skwierzyny przyniosła spodziewane efekty w ochronie bobra?**

Ad.1. W Regionalnym Programie Operacyjnym – Lubuskie 2020 Oś Priorytetowa 4 – Środowisko i kultura, Działanie 4.1 – Przeciwdziałanie katastrofom naturalnym i ich skutkom, przewidziano kwotę ponad 23,5 mln EURO dla typu II projektów związanych z poprawą bezpieczeństwa przeciwpowodziowego. W harmonogramie naborów wniosków o dofinansowanie zaznaczono, że tego typu projekty realizowane będą wyłącznie w trybie pozakonkursowym. W związku z powyższym proszę o udzielenie następujących informacji:

- Na jakim etapie są przygotowane inwestycje, które realizowane będą przez Lubuski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych? Czy przygotowane są dokumentacje projektowe, czy też zadania realizowane będą na zasadzie „zaprojektuj wybuduj” ?
- Czy w WPF zabezpieczone są środki, jako udział własny dla przewidzianych do realizacji zadań?
- Do ilu gmin Zarząd Województwa Lubuskiego zwrócił się z propozycją pokrycia 15 procentowego wkładu własnego do planowanych do realizacji inwestycji? Dlaczego zaproponowano pokrycie wkładu własnego na poziomie 15%, skoro dofinansowanie dla tego typu działań przewidziano na poziomie 99% ?

Ad.2. Na początku lat 2000 Lubuski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych zrealizował na Warcie w okolicach Skwierzyny eksperymentalne przedsięwzięcie, polegające na budowie przedwali dla ochrony siedlisk bobra, a jednocześnie ochrony wołów przeciw powodziowych przed ich dewastacją. Proszę o udzielenie informacji, czy wybudowane przewale spełniło swoje zadanie?





W P Ł Y N Ę Ł O
URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA LUBUSKIEGO
Biuro Sejmiku

Zielona Góra, 2016-04-06

DW.I.0003.2.2016

06 -04- 2016

Nr rej. 517 ilość zał. -

Podpis Szlachetka

Pan
Edward Fedko
Wiceprzewodniczący
Sejmiku Województwa Lubuskiego

Szanowny Panie Wiceprzewodniczący,

W nawiązaniu do złożonej przez Pana podczas XVIII zwyczajnej sesji Sejmiku Województwa Lubuskiego w dniu 14 marca 2016 r. interpelacji w sprawie zadań inwestycyjnych przygotowywanych do realizacji w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego – Lubuskie 2020 w zakresie ochrony przeciwpowodziowej oraz czy budowa przedwali na rzece Warcie w okolicach m. Skwierzyna przyniosła spodziewane efekty w ochronie bobra informuję, że Lubuski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Zielonej Górze zgodnie ze zgłoszonym do Departamentu Zarządzania Regionalnym Programem Operacyjnym w dniu 17.03.2016 Planem inwestycji planowanych do realizacji w ramach RPO-Lubuskie 2020, Oś 4 Środowisko i Kultura -Priorytet 5b, Działanie 4.1. Przeciwdziałanie katastrofom naturalnym i ich skutkom, Typ II Poprawa bezpieczeństwa przeciwpowodziowego w najbliższym czasie będzie realizował 9 inwestycji pozakonkursowych tj.:

- "Rzeka Nysa Łużycka - budowa obwałowań prawostronnych na wysokości m. Przewóz" – koszt całkowity inwestycji – 4 469 tys. zł (planowany termin uzyskania pozwolenia na realizację inwestycji– 29.04.2016 r.),
- "Kielcz - budowa wału p.pow. rzeki Odry w km 424+000-424+500" – koszt całkowity inwestycji – 8 587 tys. zł (realizacja zadania według formuły zaprojektuj-wybuduj),
- "Nietkowice-Będów etap I - odbudowa i modernizacja prawostronnego wału przeciwpowodziowego rzeki Odry od km 493+300 do km 499+260, gm. Czerwieńsk" - koszt całkowity inwestycji – 35 937 tys. zł (pozwolenie na realizację inwestycji z dn. 30.10.2015 r.),
- "Odbudowa i modernizacja rzeki Żarki w km 0+000 - 6+576"– koszt całkowity inwestycji – 30 540 tys. zł (planowany termin uzyskania pozwolenia na budowę – 18.11.2016 r.),

- "Będów - modernizacja przepompowni"– koszt całkowity inwestycji – 5 262 tys. zł (realizacja zadania według formuły zaprojektuj-wybuduj),
- "Centrum monitoringu stacji pomp"– koszt całkowity inwestycji – 1 150 tys. zł (realizacja zadania według formuły zaprojektuj-wybuduj),
- "Struga Świebodzińska-odbudowa"– koszt całkowity inwestycji – 18 769 tys. zł (planowany termin uzyskania pozwolenia na budowę – 20.06.2016 r.)
- "Budowa przepompowni Skwierzynka"– koszt całkowity inwestycji – 3 380 tys. zł (realizacja zadania według formuły zaprojektuj-wybuduj),
- "Poprawa sprawności hydraulicznej rzeki Mała Obra w km 1+150 - 1+800"– koszt całkowity inwestycji – 1 500 tys. zł (realizacja zadania według formuły zaprojektuj-wybuduj).

Na podstawie powyższego należy zauważyć, że z 9 zgłoszonych inwestycji pozakonkursowych 5 zadań będzie realizowanych według formuły zaprojektuj -wybuduj. Na pozostałe sporządzona będzie dokumentacja techniczna.

W momencie zabezpieczania środków w budżecie Urzędu Województwa Lubuskiego poziom dofinansowania RPO – Lubuskie 2020 wynosił 85%, dlatego też dla zadań planowanych do rozpoczęcia i dla których planowane były płatności w 2016 r. zabezpieczono kwotę w WPF w wysokości 15 % jako wkład własny Beneficjenta.

Zmiana procentowego poziomu dofinansowania – 99 % została przyjęta Uchwałą Zarządu Województwa Lubuskiego nr 91/1052/16 z dn. 23 lutego 2016 r. zmieniającą Uchwałę nr 41/449/15 Zarządu Województwa Lubuskiego z dn. 16.06.2015 w sprawie przyjęcia Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowych Regionalnego Programu Operacyjnego – Lubuskie 2020.

Równocześnie tut. Zarząd prowadzi rozmowy, aby w kosztach własnych partycypowały władze gminne, starostwa powiatowe oraz miasta. Dlatego też w tej sprawie na przełomie stycznia i lutego 2016 r. zwrócono się pisemnie do 13 instytucji, na terenie których zlokalizowane są inwestycje, z prośbą o pokrycie wkładów własnych poszczególnych projektów. Na dzień dzisiejszy tut. Zarząd uzyskał jedynie deklarację o współfinansowaniu od Gminy Przewóz, Miasta Sulechów, Miasta Świebodziń, Miasta i Gminy Czerwieńsk oraz Powiatu Żarskiego.

Informuję, że w roku 2003 na wale przeciw powodziowym lewostronnym rzeki Warty w okolicach m. Borek i Ciecierzycy, gm. Deszczno, została wykonana zabudowa żeremi bobrowych poprzez naprawę bardzo zniszczonego wału przez bobry wraz z umożliwieniem im bytowania na tym terenie, poprzez dobudowę od strony odwodnej dodatkowego nasypu. Przez okres ostatnich dziesięciu lat stwierdzono bytowanie bobra w tym nasypie. Po tym okresie z uwagi na brak pożywienia (krzaki i drzewa zostały zniszczone), bóbr jako zwierzę wędrowne przeniósł się na inny teren. Należy stwierdzić, że wykonane eksperymentalne przedsięwzięcie polegające na budowie dodatkowego

nasypu przed naprawionym i zabezpieczonym wałem przed przedostaniem się do niego bobra spełniło swoje zadanie. W przyszłości przy sprzyjających warunkach wykonany nasyp w dalszym ciągu będzie ostoją dla tych zwierząt.

Z poważaniem
Stanisław Tomasz