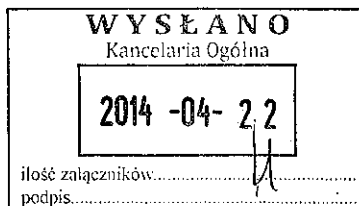


Białystok, dnia 12 kwietnia 2014 r.

BSW.0003.4.2014



Szanowna Pani

Daria Sapińska

Radny Województwa

Podlaskiego

W odpowiedzi na Pani zapytanie zgłoszone na XXXVIII Sesji Sejmiku Województwa Podlaskiego w dniu 31.03.2014r. pragnę poinformować, iż podczas przeprowadzanej w listopadzie 2012 r. przez Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi identyfikacji potrzeb w województwie związanych z realizacją inwestycji z zakresu gospodarowania rolniczymi zasobami wodnymi, pod nowy okres programowania 2014-2020, Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Białymstoku informował o potrzebach: wg rodzaju inwestycji, liczby, wielkości i objętości poszczególnych rodzajów oraz wartości brutto, szacowanej na ok. 98,5 mln zł.

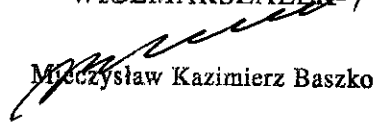
W lipcu 2013r. Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Białymstoku wziął udział w konsultacjach Projektu Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020, wyrażając opinię, iż w w/w projekcie bezwzględnie należy ująć działanie dotyczące gospodarowania rolniczymi zasobami wodnymi, którego celem byłaby w szczególności: regulacja stosunków wodnych w glebie, tym samym ułatwienie jej uprawy, zwiększenie retencji wodnej oraz ochrona przeciwpowodziowa. Melioracje wodne są integralną częścią gospodarki wodnej. Odbudowa urządzeń melioracji wodnych warunkuje dalszy intensywny rozwój rolnictwa, z co za tym idzie warunków życia na wsi i rozwój terenów wiejskich. Współczesne wymagania nowoczesnego rolnictwa i zmian klimatu wskazują na konieczność modernizacji istniejących systemów i urządzeń melioracyjnych. Natomiast sprawność systemów i urządzeń melioracyjnych stanowi zasadniczy element zintegrowanego systemu przeciwpowodziowego. Wyłączenie z projektu PROW 2014-2020 w/w działań spowoduje negatywne skutki co do możliwości rozwoju obszarów wiejskich. Planowane wsparcie rozwoju obszarów wiejskich dotyczące zadań inwestycyjnych z zakresu gospodarki wodnej w ramach Polityki Spójności budzi obawę, że w Regionalnych Programach Operacyjnych

wydzielone zostaną na ten cel nieznaczne środki, biorąc pod uwagę, iż gospodarowanie wodami Marszałkowie realizują jako zadanie zlecone z zakresu administracji rządowej.

W styczniu br. Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Białymstoku przedłożył w Urzędzie Marszałkowskim zestawienie zadań inwestycyjnych, na które zostały opracowane dokumentacje projektowe wraz z niezbędnymi decyzjami, z prośbą o uwzględnienie i wprowadzenie do finansowania w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020. Ponowiliśmy to wystąpienie w marcu br. Ponadto nawiązaliśmy współpracę z samorządami gminnymi, na terenie których planujemy realizację zadań inwestycyjnych, celem wspierania naszych działań w pozyskaniu środków na nowy okres programowania 2014-2020.

Oczywiście potrzeby WZMiUW nie ograniczają się tylko do tych przygotowanych już dokumentacji projektowych, dlatego w załączeniu znajduje się kilka znaczących inwestycji których realizacja wpłynie na stan wód oraz poprawi jakość gleb w naszym województwie, co ma ogromne znaczenie biorąc pod uwagę, że jesteśmy regionem rolniczym.

WICEMARSZAŁEK


Mirosław Kazimierz Baszko

Załączniki:

1. Wykaz inwestycji – tabela nr 1

Tabela nr 1

A	WYKAZ INWESTYCJI Z OPRACOWANĄ DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWĄ		
Lp.	Nazwa zadania	Rodzaj i zakres zadania	Szacunkowa wartość zadania (zł)
1	Zbiornik wodny małej retencji w Brańsku	zbiornik – 1 szt.	13 992 000
2	Rzeka Rokietnica - przebudowa koryta z budowlami w km 0+000-14+890, gm. Kobylin Borzymy, gm. Kulesze Kościelne	regulacja cieku - 14,89 km	7 499 000
3	Rzeka Rokietnica - przebudowa koryta z budowlami w km 14+890 - 27+028, gm. Kulesze Kościelne, gm. Wysokie Mazowieckie	regulacja cieku – 12,14 km	7 350 000
4	Przebudowa rzeki Kukawka w km 14+500-20+900, gm. Grodzisk	regulacja cieku – 6,40 km	6 663 000
5	Rzeka Słuczka - kształtowanie przekroju poprzecznego i podłużnego koryta wraz z budowlami w km 9+000-15+650, 17+000-19+470, gm. Bargłów Kościelny, gm. Augustów	regulacja cieku – 9,12 km	3 700 000
6	Kanał Kuwaski - odbudowa jazu w km 14+804 w m. Czarna Wieś, gm. Rajgród	budowla – 1 szt.	1 800 000
7	Rzeka Skroda - budowa 2 jazów w km 12+961 w m. Zabiele oraz w km 16+313 w m. Janowo, gm. Kolno	budowle – 2 szt.	3 800 000
8	Jagodniki - przebudowa urządzeń melioracji wodnych szczegółowych, gm. Dubicze Cerkiewne	melioracje użytków rolnych – 275,97 ha	6 635 000
9	Kosianka - budowa urządzeń melioracji wodnych szczegółowych, gm. Grodzisk	melioracje użytków rolnych – 256,98 ha	6 148 000
10	Wnory Wiechy - budowa urządzeń melioracji wodnych szczegółowych, gm. Kulesze Kościelne	melioracje użytków rolnych – 90 ha	3 735 000
11	Planta - budowa urządzeń melioracji wodnych szczegółowych, gm. Raczki	melioracje użytków rolnych – 90 ha	1 800 000
12	Postawełek - budowa urządzeń melioracji wodnych szczegółowych, gm. Szypliszki	melioracje użytków rolnych – 140 ha	2 800 000
13	Remont pompowni Nr 2 i Nr 3 obiektu Kupiski-Jednaczewo, gm. Łomża	pompownie – 2 szt.	3 054 000
14	Budowa przepustu wałowego na obwałowaniu Sulin, gm. Zawady	budowla – 1 szt.	405 000
15	Przebudowa budynków pompowni	pompownie – 4 szt.	2 970 000

	Konowaly I, Konowaly II i budynku gospodarczego wraz z remontem budynku obsługi pompowni		
RAZEM			72 351 000
B	WYKAZ INWESTYCJI MAJĄCYCH ZNACZĄCY WPŁYW NA POTRZEBY ROLNICTWA		
Lp.	Nazwa zadania	Rodzaj i zakres zadania	Szacunkowa wartość zadania (zł)
1	Rudki Nowe – melioracje użytków rolnych	100 ha	3 000 000
2	Czarkówka – melioracje użytków rolnych	250 ha	8 000 000
3	Wojny Szuby – melioracje użytków rolnych	195 ha	7 400 000
4	Suchowola – zbiornik małej retencji wodnej	1 szt.	3 000 000
5	Kształtowanie przekroju podłużnego i poprzecznego koryta rz. Siennica w km 0+000-11+676	11,68 km	4 000 000
6	Kształtowanie przekroju podłużnego i poprzecznego koryta rz. Klimaszewnica z budowlami regulacyjnymi w km 5+000-16+000	11 km	2 200 000
7	Dębniak – melioracje użytków rolnych	50 ha	1 000 000
8	Sokołowo-Maryna – melioracje użytków rolnych	90 ha	1 800 000
9	Kroszówka I – melioracje użytków rolnych	70 ha	2 000 000
10	Wólka Karwowska II – melioracje użytków rolnych	90ha	2 000 000
11	Odbudowa koryta rzeki Białej w km 3+200-7+500, 17+200-21+930	9 km	3 000 000
12	Odbudowa koryta rzeki Kanał Istok w km 0+000-3+700	3,7 km	1 500 000
13	Odbudowa koryta rzeki Łomżyczka w km 7+840-21+458	13,6 km	4 000 000
14	Odbudowa istniejącej budowli komunikacyjnej w ciągu rzeki Szelmentka	1 - budowla	1 000 000
RAZEM			43 900 000

WICEMARSZAŁEK

Mieczysław Kazimierz Baszko