



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KATOWICACH**

Katowice, 29 października 2018 r.

WPN.410.6.2018.AJ1

STAROSTWO POWIATOWE w Tarnogórskich Górach KANCELARIA	
Wpłynęło	31. 10. 2018
L.dz.	zob.
Podpis

Krameko Sp. z o.o.
ul. Mazowiecka 108
30-817 Kraków

Odpowiadając na Państwa wniosek z 24 września 2018 r. znak: 1590/18, w sprawie uzgodnienia, w trybie art. 53 Ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017 r. poz. 1405 z późn. zm.), zakresu i stopnia szczegółowości prognozy oddziaływania na środowisko dla projektów Uproszczonych Planów Urządzenia Lasu dla lasów niestanowiących własności Skarbu Państwa, należących do osób fizycznych i wspólnot gruntowych, położonych na terenie gmin i miast Powiatu Tarnogórskiego, na lata 2019 – 2028 uprzejmie informuję, że:

uzgadniam

przedstawiony zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla projektów Uproszczonych Planów Urządzenia Lasu dla lasów niestanowiących własności Skarbu Państwa, należących do osób fizycznych i wspólnot gruntowych, położonych na terenie gmin i miast Powiatu Tarnogórskiego, na lata 2019 – 2028.

Jednocześnie w prognozie należy uwzględnić następujące kwestie:

1. Przedstawić w sposób syntetyczny zagadnienia wymienione w art. 51 ust. 2 pkt 1 oraz pkt 2 lit. a, b, c, d ww. ustawy, w zakresie w niej określonym.
2. W ramach zagadnień wymienionych w pkt 2 lit. e należy omówić poszczególne kategorie oddziaływań na następujące siedlisko przyrodnicze i gatunek zwierzęcia, dla m. in. których ochrony wyznaczono specjalny obszar ochrony siedlisk Natura 2000 Podziemia Tarnogórsko-Bytomskie PLH240003:
 - 1) siedlisko przyrodnicze - murawy galmanowe (*Violetalia calaminariae*) kod 6130,

ze wskazaniem powierzchni ww. siedliska warunkującej utrzymanie właściwego (i/lub poprawę) stanu ochrony w skali SOO Podziemia Tarnogórsko-Bytomskie (z zastrzeżeniem uwzględnienia charakterystyki/specyfiki tego obszaru).

Przy czym należy w szczególności rozważyć zagrożenia związane z możliwością fizycznego zniszczenia siedliska w trakcie prowadzonych prac leśnych (szlaki zrywkowe, składowanie drewna, odnawianie lasu), zagrożenia związane ze zmianą, w efekcie realizacji ustaleń Planów, parametrów istotnych dla utrzymania stanu ochrony ww. siedliska (np. zmiana warunków świetlnych);

2) gatunki zwierząt – nocek duży (*Myotis myotis*) kod 1324, ze wskazaniem warunków niezbędnych do utrzymania właściwego (i/lub poprawy) stanu ochrony populacji tego gatunku w granicach SOO Podziemia Tarnogórsko-Bytomskie, z uwzględnieniem wskazań niezbędnych do zapewnienia:

- rozrodu i wychowu młodych/rozwoju we wszystkich stadiach,
- utrzymania bazy żerowej,
- zapewnienia możliwości migracji (wymiany genowej).

Ponadto należy w szczególności rozważyć oddziaływania wynikające z realizacji ustaleń Planów na zachowanie letnich i zimowych, naturalnych kryjówek tych zwierząt oraz warunków niezbędnych do odbycia lotów godowych.

Wykonana analiza wpływu realizacji oraz braku realizacji ustaleń przedmiotowych Planów na murawy galmanowe i nocka dużego musi odnosić się przede wszystkim do warunków utrzymania lub poprawy ich stanu ochrony, w tym uwzględniać oddziaływania wynikające z:

- przebudowy drzewostanów,
- technologii, terminów i organizacji wykonywanych prac leśnych;

skutkujące m.in.:

- uruchomieniem lub zatrzymaniem procesów erozyjnych,
- ograniczeniem lub zwiększeniem bioróżnorodności ekosystemów leśnych.

Dokonując oceny wpływu realizowanej gospodarki leśnej na ww. siedlisko przyrodnicze oraz nocka dużego niezbędne jest rozważenie, czy zaplanowane (lub dotychczas wykonane) zadania gospodarcze będą powodować wystąpienie oddziaływań o charakterze bezpośrednim, pośrednim, krótkoterminowych oraz długoterminowych (tj. w okresie wykraczającym poza termin obowiązywania analizowanego dokumentu), które mogłyby skutkować pogorszeniem stanu zachowania wskazanych przedmiotów ochrony.

Należy również ocenić, czy realizacja ustaleń Planów będzie generować zagrożenia zidentyfikowane w:

- Zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 24 kwietnia 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Podziemia Tarnogórsko-Bytomskie PLH240003 (Dz. Urz. Woj. Śląskiego z 2014 r. poz. 2576) wraz z jego zmianą tj. Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 18 maja 2015 r. o zmianie zarządzenia w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Podziemia Tarnogórsko-Bytomskie PLH240003 (Dz. Urz. Woj. Śląskiego z 2015 r. poz. 2844),
- SDF (Standardowym Formularzu Danych) dla obszaru Natura 2000 Podziemia Tarnogórsko-Bytomskie PLH240003;

oraz czy wpłynie na możliwość realizacji działań ochronnych wskazanych w ww. aktach prawnych.

3. Pozostałe zagadnienia, o których mowa w art. 51 ust. 2 lit. e ww. ustawy, które nie są związane z ww. elementami środowiskowymi, muszą zostać omówione zgodnie z zakresem określonym w ustawie, syntetycznie w odniesieniu do całego obszaru objętego Planami.

4. Zagadnienia, o których mowa w art. 51 ust. 2 pkt 3 lit. a i b ww. ustawy, muszą zostać przeanalizowane i omówione w zakresie i stopniu szczegółowości adekwatnym do problematyki określonej w pkt 2.

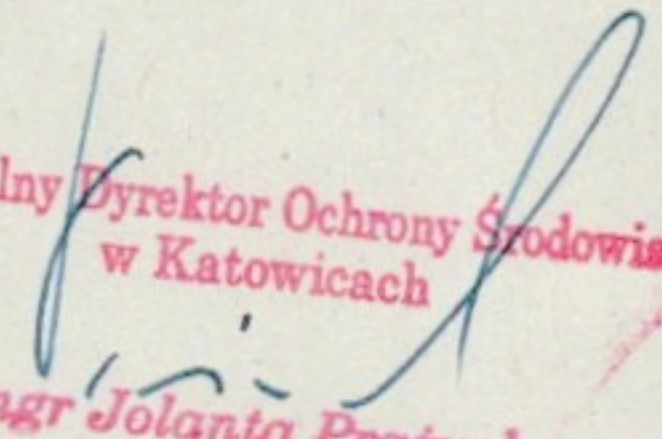
Ponadto zaznaczam, że w przypadku gdy grunty podlegające opracowaniu będą znajdować się w bezpośrednim sąsiedztwie obszaru Natura 2000 Dolina Małej Panwi PLH160008, którego fragment położony jest na terenie powiatu tarnogórskiego, w prognozie należy zamieścić wyniki analiz przeprowadzonych na zasadach analogicznych jak dla obszaru Natura 2000 Podziemia Tarnogórsko-Bytomskie PLH240003, wraz z oceną, czy realizacja ustaleń Planów będzie generować zagrożenia zidentyfikowane w Zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 14 lutego 2013 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Małej Panwi PLH160008 (Dz. Urz. Woj. Opolskiego z 2013 r. poz. 500).

Mając na uwadze fakt, że lasy ujęte w opracowywanych Planach leżą w obrębie ponadregionalnego korytarza ekologicznego dla ptaków – „Lasy Lublinieckie”, a także w obszarach węzłowych korytarza migracji dla dużych ssaków drapieżnych i ssaków kopytnych oraz położone są częściowo na terenie zespołu przyrodniczo-krajobrazowego Park w Reptach i Dolina Dramy, w Prognozie należy ująć wyniki analiz wpływu realizacji wskazówek gospodarczych ujętych w projektach Planów, na zachowanie ww. form ochrony przyrody i możliwość migracji ptaków oraz ssaków drapieżnych i kopytnych.

W przypadku położenia lasów podlegających opracowaniu w obrębie międzynarodowego korytarza ekologicznego „Mała Panew” M11, w prognozie należy zamieścić wyniki przeprowadzonych analiz w zakresie jak dla ww. korytarzy ekologicznych.

Jednocześnie zwracam uwagę, że Prognoza winna zostać opracowana stosownie do stanu współczesnej wiedzy z uwzględnieniem informacji zawartych w prognozach oddziaływania na środowisko sporządzonych dla innych, przyjętych już dokumentów, powiązanych z opracowanymi projektami Planów (art. 52 ust. 1 i 2 ww. ustawy).

W załączeniu zwracam oryginał pełnomocnictwa, przekazany przez Państwa przy piśmie z 25 października 2018 r. znak: 1742/18.


Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Katowicach
mgr Jolanta Prażuch

Do wiadomości:

Starostwo Powiatowe w Tarnowskich Górach