



Katowice, 17 września 2020 r.

Numer postępowania: **WPN.082.17.2020.PK**

Wykonawcy

Dotyczy postępowania pn. „**Działania ochronne w obszarze Natura 2000 Cieszyńskie Źródła Tufowe. Akcja informacyjna**”

Zamawiający – Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Katowicach udziela odpowiedzi na pytania, które wpłynęły do ww. postępowania:

1. Dotyczy pkt 3 OPZ „Wykonanie i montaż tablic”

Co dokładnie rozumie Zamawiający przez stwierdzenie, że przed przystąpieniem do wykonania stelaży należy przedstawić do akceptacji 1 egzemplarz próbny z tablicą?

Odpowiedź
Należy przez to rozumieć, że Wykonawca wykona najpierw jeden egzemplarz stelaża i tablicy, a następnie dostarczy do Zamawiającego ten egzemplarz lub jego dokładne zdjęcia. Na tej podstawie Zamawiający dokona jego oceny, wniesie ewentualne uwagi i/lub zaakceptuje sposób wykonania stelaża i tablicy. Po tym Wykonawca będzie mógł przystąpić do wykonania drugiego egzemplarza.

2. Dotyczy pkt 4 OPZ „Publikacja 5 materiałów promujących akcję”

Tytuł pkt 4 wskazuje na publikację 5 materiałów, podczas gdy w dalszych zapisach jest mowa o 3 artykułach. Prosimy o wyjaśnienie.

Odpowiedź
Zadaniem Wykonawcy będzie napisanie 3 artykułów, które ukażą się w 3 czasopismach. Pierwszy artykuł zostanie opublikowany w dwóch różnych czasopismach. Drugi artykuł zostanie opublikowany również w dwóch (tych samych) czasopismach. Trzeci artykuł zostanie opublikowany w 1 czasopiśmie. Dlatego wskazano, że publikacji będzie 5, a artykułów 3.

Zamawiający wskazuje, że publikacja artykułów nr 1 i 2 powinna ukazać się w czasopiśmie o zasięgu lokalnym lub regionalnym, obejmującym południe województwa śląskiego. Co do zasady, prasa regionalna obejmuje obszar całego województwa, dlatego zwracamy się z prośbą o zmianę zapisu.

Czy publikacja artykułów 1 i 2, tak jak w przypadku artykułu nr 3, ma mieć miejsce w gazecie codziennej?

Odpowiedź
Zamawiający oczekuje, że artykuły nr 1 i 2 ukażą się w dwóch różnych płatnych czasopismach o zasięgu lokalnym, obejmującym obszar przynajmniej jednego z powiatów: cieszyńskiego i bielskiego. Jako zasięg regionalny rozumiemy obszar obejmujący co najmniej całą południową część województwa śląskiego. Tylko publikacja

artykułu nr 3 ma mieć miejsce w gazecie codziennej, artykułów nr 1 i 2 – może, ale nie musi.

Czy artykuł nr 3 może zostać opublikowany w tym samym czasopiśmie, co artykuły nr 1 i 2, jeśli ich publikacja zostanie zaplanowana w prasie regionalnej?

Odpowiedź

Tak, pod warunkiem, że rzeczywiście zachowany zostanie wymóg dot. zasięgu wydawania czasopism oraz zakresu tematycznego poszczególnych artykułów. Wówczas publikacja artykułu nr 3 ma nastąpić po publikacji dwóch pierwszych artykułów, w odstępie co najmniej 6 dni od daty publikacji artykułu nr 2.

Zwracamy się z prośbą o zmianę zapisu „Zamawiający ma prawo wnosić nieograniczoną ilość uwag (...)”. W przypadku ustalonego terminu emisji, Strony powinny umówić się, w jakim maksymalnym czasie przed zaplanowaną publikacją, Wykonawca ma obowiązek przedstawić do akceptacji Zamawiającego treść artykułu. Ze względu na czas potrzebny na druk, przyjmuje się, że finalna wersja powinna zostać przesłana wydawnictwu nie później niż dzień przed emisją.

Odpowiedź

Zamawiający oczekuje, że Wykonawca przedstawi mu projekty artykułów 5 dni roboczych przed publikacją (dzień publikacji liczony jako dzień zero), a Zamawiający będzie miał możliwość wnoszenia nieograniczonej liczby uwag do 3 dni roboczych przed publikacją.

3. Dotyczy pkt 5 „Publikacja 1 materiału tekstowego (artykułu) promującego akcję w Internecie”

Odpowiedź

Zamawiający oczekuje, że Wykonawca przedstawi mu projekt artykułu 5 dni roboczych przed publikacją (dzień publikacji liczony jako dzień zero), a Zamawiający będzie miał możliwość wnoszenia nieograniczonej liczby uwag do 3 dni roboczych przed publikacją.

Jak długo ma trwać emisja artykułu w Internecie?

Odpowiedź

Zamawiający oczekuje, że emisja artykułu w Internecie będzie trwać minimum 7 dni.

p.o. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Katowicach

Miemy
dr Mirosława Mierczak-Sawicka