

Ogólne uwagi do list branżowych i horyzontalnych,
które w wyniku uzgodnienia z Grupą Projektową działania 3,
należy uwzględnić w dokumentacji ISK

1. Stwierdzono, że nie we wszystkich listach zamieszczony został wykaz aktów prawnych. Do każdej z list należy dołączyć wykaz aktów prawnych dotyczących zagadnień objętych listą wg stanu na dzień jej tworzenia, ale bez publikatorów ustaw. Konieczne jest uzupełnienie w tym zakresie następujących list:
 - 1.1.4. Instalacje do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania
 - 1.2.3. Ochrona środowiska przed odpadami
 - 1.2.4. Ochrona przed hałasem
 - 1.2.10. Zakłady dużego ryzyka i zakłady zwiększonego ryzyka
2. Należy ujednoczyć miejsce umieszczania wykazu aktów prawnych. Wykaz umieszczamy na początku każdej listy.
3. W każdej z list należy zamieścić metryczkę, umożliwiającą identyfikację kontrolowanego poprzez wpisanie nazwy i adresu.

Nazwa kontrolowanego podmiotu	opis
Adres kontrolowanej działalności	opis
Regon	opis

4. W zakresie pytań z prawa budowlanego z list należy usunąć istniejące pytania i zastąpić je 2 pytaniami zaproponowanymi przez WIOŚ w Warszawie:
 - czy kontrolowany posiada pozwolenie na budowę/zgłoszenie lub inne dokumenty potwierdzające legalność w zakresie prawa budowlanego?
 - czy kontrolowany posiada pozwolenie na użytkowanie (o ile było wymagane)?
5. Ze wszystkich list należy usunąć pytanie „Czy jest mapa usytuowania zakładu w terenie?”.
6. Tytuły bloków tematycznych w poszczególnych listach branżowych powinny być analogiczne, należy je poprawić zgodnie z matrycą list branżowych. Należy przyjąć zasadę, że nawet jeżeli jakieś zagadnienie nie dotyczy danej branży to pozostawiamy sam nagłówki w celu zachowania analogicznej numeracji we wszystkich listach branżowych.

7. We wszystkich listach sformułowanie „schemat operacyjny” zastąpić sformułowaniem „schemat technologiczny”.
8. Uwzględnić blok „Gospodarka opakowaniami” w liście horyzontalnej 1.2.6. Zakłady przemysłowe (ogólnie).
9. W każdej z list, tytuł bloku „proces produkcji” zamienić na „proces technologiczny” i analogicznie „przyjmowanie surowców do produkcji” na „przyjmowanie surowców do procesu technologicznego”.