**Ocena, wartościowanie i wybór rozwiązań zgłoszonych przez interesariuszy w procesie legislacyjnym - ĆWICZENIA**

**Ćwiczenie nr 1**

Stwórz diagram (drzewo relacji) dla problemu wymagającego uregulowania dotyczącego wzrostu wypadków z udziałem hulajnogi elektrycznej. Rozpoznaj i dokonaj kategoryzacji czynników, które mają wpływ na dane zjawisko i określ wagę czynników, które się do niego przyczyniają.

**Proponowany sposób działania podczas rozwiązywania ćwiczenia:**

1. zidentyfikuj problem wymagający uregulowania: w ćwiczeniu jest to duża liczba wypadków z udziałem hulajnogi elektrycznej (to będzie centrum drzewa relacji – zaznacz jako prostokąt);
2. wskaż przyczyny, które doprowadziły do powstania tego problemu, tj. dużej liczby wypadków z udziałem hulajnogi elektrycznej (w osobnych prostokątach każda z przyczyn); mogą to być np. upowszechnienie hulajnogi elektrycznej jako środka transportu, zwłaszcza w miastach, korzystanie z hulajnogi przez osoby niedoświadczone, dzieci, osoby pod wpływem alkoholu czy środków odurzających, brak jednoznacznych reguł dotyczących korzystania z hulajnogi w miejscu publicznym, itp.);
3. wskaż zależności między poszczególnymi przyczynami według relacji związku przyczynowo - skutkowego (która okoliczność jest konsekwencją innej okoliczności – strzałki oznaczaj od przyczyny do skutku); powiązań może być więcej niż jedno.
4. stwórz diagram relacji, w którym opiszesz zależności między poszczególnymi przyczynami pokazując liczbę powiązań (zob. *Zał. 1.3\_Cz. 1\_Tab. 1\_Diagram zależności*).
5. w oparciu o tabelę (ustalenia związane z liczbą relacji między czynnikami) ustal znaczenie poszczególnych czynników na powstanie danego problemu (wg kryterium im więcej powiązań między czynnikami, tym większy wpływ na powstanie skutku).

**Ćwiczenie nr 2**

Stwórz siatkę celów dla propozycji legislacyjnej dotyczącej przepadku samochodu, gdy kierowca będzie kierował pojazdem pod wpływem alkoholu.

**Sposób rozwiązania ćwiczenia:**

Rozważ cele przepadku samochodu kierowcy kierującego pojazdem pod wpływem alkoholu odpowiadając na następujące pytania:

1. jaki jest dotychczasowy stan prawny związany z kierowaniem pojazdem pod wpływem alkoholu, w tym jakie są konsekwencje tego działania;
2. co chcę osiągnąć ustanawiając przepadek pojazdu dla kierujących pod wpływem alkoholu;
3. jakich elementów z dotychczasowego stanu prawnego nie chcę zmieniać w obecnym stanie prawnym podczas wprowadzania regulacji przepadku pojazdu dla kierujących pod wpływem alkoholu;
4. jakich rozwiązań prawnych brakuje w zakresie poruszania się pojazdem pod wpływem alkoholu i jak dane deficyty wypełni regulacja dotycząca przepadku pojazdu osoby kierującej pod wpływem alkoholu;
5. jakie zagadnienia powinny pozostać poza obszarem regulacji w odniesieniu do prowadzenia pojazdu pod wpływem alkoholu.

Odpowiedzi możesz umieścić odpowiednio w Zał. 1.3\_Cz. 1\_Tab. 2, 3\_Siatka celów.

**Ćwiczenie nr 3**

Stosując metodę 5 Why ustal związek przyczyny uchylania się od płacenia abonamentu RTV.

**Proponowany sposób działania podczas rozwiązywania ćwiczenia:**

W oparciu o posiadaną wiedzę, znajdź argumenty z różnych obszarów życia (w tym z obszaru politycznego, społecznego, gospodarczego, kulturowego, ekonomicznego) dotyczące przyczyn uchylania się od płacenia abonamentu RTV. Argumenty te mogą być wykorzystane następnie przy tworzeniu diagramu zależności (Zał. 1.3\_Cz. 1\_Tab. 1\_Diagram zależności) i kategoryzowania przyczyn problemu legislacyjnego.

**Ćwiczenie nr 4**

Sporządź diagram Ishikawy dla problemu legislacyjnego polegającego na szkodach wyrządzanych w uprawach rolnych przez dzikie zwierzęta objęte ochroną gatunkową.

**Proponowany sposób działania podczas rozwiązywania ćwiczenia:**

Sporządź rysunek (schemat) rybiego szkieletu, w którym głową będą szkody wyrządzone w uprawach rolnych przez dzikie zwierzęta objęte ochroną gatunkową.

Kręgosłup ryby będą określać przyczyny, które wpływają na pojawienie się problemu (przyczyny podstawowe, główne), np. brak zabezpieczeń upraw, brak kontroli lub nadzoru nad dzikimi zwierzętami, zbyt rygorystyczne przepisy dotyczące postępowania ze zwierzętami objętymi ochroną gatunkową, itp.

Ości określają w ramach przyczyny głównej przyczyny szczegółowe.

**Ćwiczenie nr 5**

Analiza danych dotyczących wypadków drogowych wskazuje, że liczba wypadków drogowych z udziałem nietrzeźwych kierowców nie maleje. Zaplanowano rozwiązać ten problem przez wydanie aktu normatywnego.

Stosując narzędzia zaproponowane w niniejszym opracowaniu:

- ustal i uporządkuj przyczyny wskazanego problemu legislacyjnego,

- zidentyfikuj cele, które mogłyby być zrealizowane przez projekt aktu normatywnego

- zaproponuj 3 warianty rozwiązania danego problemu legislacyjnego

- dokonaj wyboru optymalnego rozwiązania legislacyjnego z zastosowaniem jednej z metod uwzględniających kryteria oceny i wartościowania rozwiązań.

**Proponowany sposób działania podczas rozwiązywania ćwiczenia:**

Dokonaj identyfikacji przyczyny wzrostu liczby wypadków z udziałem nietrzeźwych kierowców. Stosując diagram relacji dokonaj kategoryzacji przyczyn.

Następnie wskaż cele, jakie mają być zrealizowane przez akt normatywny (projekt ustawy), by rozwiązać problem wypadków drogowych z udziałem nietrzeźwych kierowców. Użyj do tego narzędzia siatka celów.

Określ sposoby rozwiązania problemu wzrostu liczby wypadków z udziałem nietrzeźwych kierowców dla każdego ze zidentyfikowanych celów.

Dokonaj wyboru trzech najlepszych rozwiązań stosując metodę analizy progowej (Zał. 1.3\_Cz. 1\_Tab. 6\_Analiza metody progowej). Do uzupełnienia tabeli możesz skorzystać z innych narzędzi oprac. merytorycznego, które dadzą wyniki potrzebne do wkładu Zał. 1.3\_Cz. 1\_Tab. 6\_Analiza metody progowej.

Spośród zaproponowanych rozwiązań wybierz rozwiązanie optymalne stosując matrycę decyzyjną wg schematu wynikającego z Zał. 1.3\_Cz. 1\_Tab. 10\_Matryca decyzyjna.