
	System certyfikacji zrównoważonej produkcji biopaliw, paliw z biomasy i biopłynów	Wydanie: 2
	<i>Załącznik 11.1 – Ocena ryzyka – Poziom A</i>	Data: 23.09.2022 Strona 1 z 6




System KZR INiG /11.1
Załącznik 11.1 – Ocena ryzyka - Poziom A

System KZR INiG /11.1 Ocena ryzyka – Poziom A	Kraków, wrzesień 2022 r.	Dyrektywa 2018/2001
---	--------------------------	---------------------

 <small>INSTYTUT NAFTY I GAZU</small>	System certyfikacji zrównoważonej produkcji biopaliw, paliw z biomasy i biopłynów	Wydanie: 2
		Data: 23.09.2022
	<i>Załącznik 11.1 – Ocena ryzyka – Poziom A</i>	Strona 2 z 6

Spis treści

1. Profil autora	3
2. Zakres i podsumowanie oceny (poziom krajowy/lokalny)	3
3. Data oceny ryzyka	3
4. Identyfikacja obszaru pozyskiwania	3
5. Opis branży leśnej	3
6. Ocena poziomu ryzyka związanego z każdym kryterium	3
6.1. Legalność pozyskiwania	3
6.2. Regeneracja lasów na obszarach pozyskiwania	3
6.3. Różnorodność biologiczna	3
6.4. Zarządzanie jakością gleby	3
6.5. Obszary wyznaczone przez ustawodawstwo międzynarodowe lub krajowe do celów ochrony przyrody	3
6.6. Utrzymanie długoterminowej zdolności produkcyjnej lasów	3
6.7. Gwarancja parytetu sekwestracji węgla	3
6.8. Podsumowanie	4
7. Konsultacje społeczne	5
8. Wyniki	5
9. Zmiany w stosunku do wersji poprzedniej	6

	System certyfikacji zrównoważonej produkcji biopaliw, paliw z biomasy i biopłynów	Wydanie: 2
	<i>Załącznik 11.1 – Ocena ryzyka – Poziom A</i>	Data: 23.09.2022 Strona 3 z 6

1. Profil autora

[Informacje o doświadczeniu zawodowym, szkoleniach/wykształceniu oraz inne stosowne kwalifikacje autora, celem wykazania jego/jej zdolności do odpowiedniego przeprowadzenia oceny ryzyka. Należy wskazać również role autora w zakresie oceny ryzyka]

2. Zakres i podsumowanie oceny (poziom krajowy/lokalny)

[Punkt ten zawiera podstawowe informacje o analizie]

3. Data oceny ryzyka

[Punkt ten zawiera daty przygotowania projektu, konsultacji społecznych, ostatecznego zatwierdzenia, terminu ważności]

4. Identyfikacja obszaru pozyskiwania

[Punkt ten zawiera opis obszaru pozyskiwania, tj. jego położenie geograficzne, rozmiar, topografię i inne istotne informacje...]

5. Opis branży leśnej

[Punkt ten powinien zawierać opis struktury branży leśnej (oraz przemysłu drzewnego istotnego dla zakresu oceny ryzyka)]

6. Ocena poziomu ryzyka związanego z każdym kryterium

[To główny fragment oceny ryzyka. Należy dokładnie opisać kryteria. Kryteria powinny być odpowiednio udokumentowane]

6.1. Legalność pozyskiwania

[Należy wyczerpująco opisać ustawodawstwo oraz egzekwowanie i nadzór nad ustawodawstwem]

6.2. Regeneracja lasów na obszarach pozyskiwania

[Należy wyczerpująco opisać ustawodawstwo oraz egzekwowanie i nadzór nad ustawodawstwem]

6.3. Różnorodność biologiczna

[Należy wyczerpująco opisać ustawodawstwo oraz egzekwowanie i nadzór nad ustawodawstwem]

6.4. Zarządzanie jakością gleby

[Należy wyczerpująco opisać ustawodawstwo oraz egzekwowanie i nadzór nad ustawodawstwem]

6.5. Obszary wyznaczone przez ustawodawstwo międzynarodowe lub krajowe do celów ochrony przyrody

[Należy wyczerpująco opisać ustawodawstwo oraz egzekwowanie i nadzór nad ustawodawstwem]


6.6. Utrzymanie długoterminowej zdolności produkcyjnej lasów

[Należy wyczerpująco opisać ustawodawstwo oraz egzekwowanie i nadzór nad ustawodawstwem]

6.7. Gwarancja parytetu sekwestracji węgla

[Należy wyczerpująco opisać ustawodawstwo oraz egzekwowanie i nadzór nad ustawodawstwem]

System KZR INiG /11.1 Ocena ryzyka – Poziom A	Kraków, wrzesień 2022 r.	Dyrektywa 2018/2001
---	--------------------------	---------------------

 <small>INSTYTUT NAFTY I GAZU</small>	System certyfikacji zrównoważonej produkcji biopaliw, paliw z biomasy i biopłynów	Wydanie: 2
		Data: 23.09.2022
	<i>Załącznik 11.1 – Ocena ryzyka – Poziom A</i>	


6.8. Podsumowanie

[Podsumowanie oceny w formie tabeli]

Poz.	Kryterium	Ustalenia	Wynik [0/1]ⁱ	Uwagi
1.	Legalność pozyskiwania			
2.	Regeneracja lasów na obszarach pozyskiwania			
3.	Różnorodność biologiczna			
4.	Zarządzanie jakością gleby			
5.	Obszary wyznaczone przez ustawodawstwo międzynarodowe lub krajowe do celów ochrony przyrody			
6.	Utrzymanie długoterminowej zdolności produkcyjnej lasów			
7.	Gwarancja parytetu sekwestracji węgla			

ⁱ Prosimy wpisać „1” przy spełnionym kryterium i „0” przy niespełnionym.

System KZR INiG /11.1 Ocena ryzyka – Poziom A	Kraków, wrzesień 2022 r.	Dyrektywa 2018/2001
---	--------------------------	---------------------


 <small>INSTYTUT NAFTY I GAZU</small>	System certyfikacji zrównoważonej produkcji biopaliw, paliw z biomasy i biopłynów	Wydanie: 2
		Data: 23.09.2022
	<i>Załącznik 11.1 – Ocena ryzyka – Poziom A</i>	

7. Konsultacje społeczne

[Przebieg i ustalenia konsultacji społecznych]

8. Wyniki

[Punkt ten powinien zawierać krótki opis stanu rzeczy i wniosków. Wyniki powinny jednoznacznie wskazywać czy spełniono wymagania Poziomu A czy nie]

	System certyfikacji zrównoważonej produkcji biopaliw, paliw z biomasy i biopłynów	Wydanie: 2
		Data: 23.09.2022
	<i>Załącznik 11.1 – Ocena ryzyka – Poziom A</i>	

9. Zmiany w stosunku do wersji poprzedniej

Data	Rozdział	Poprzednie wymaganie	Aktualne wymaganie
-	-	-	-