

Środowiskowe kryteria oceny ofert i możliwości zastosowania etykiet ekologicznych w zamówieniach w oparciu o przepisy ustawy Pzp

Marcin Skowron
Urząd Zamówień Publicznych
16.05.2023 r.

Kryteria oceny ofert

Zamawiający wybiera ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w dokumentach zamówienia.

Najkorzystniejsza oferta może zostać wybrana na podstawie:

- 1) kryteriów jakościowych oraz ceny lub kosztu;
- 2) ceny lub kosztu

Przykłady kryteriów jakościowych w kontekście środowiskowym:

- jakość, w tym parametry techniczne;
- aspekty środowiskowe, w tym efektywność energetyczna przedmiotu zamówienia;
- organizacja, kwalifikacje zawodowe i doświadczenie osób wyznaczonych do realizacji zamówienia, jeżeli mogą mieć znaczący wpływ na jakość wykonania zamówienia;
- warunki dostawy takie jak sposób lub czas dostawy.

Sposób określenia kryteriów oceny ofert

Zamawiający opisuje kryteria oceny ofert w sposób **jednoznaczny** i **zrozumiały**.

Kryteria oceny ofert i ich opis umożliwiają **weryfikację** i **porównanie** poziomu oferowanego wykonania przedmiotu zamówienia na podstawie informacji przedstawianych w ofertach.

NALEŻY PAMIĘTAĆ: Kryteria oceny ofert nie mogą dotyczyć właściwości wykonawcy, a w szczególności jego wiarygodności ekonomicznej, technicznej lub finansowej.

Związek kryteriów oceny ofert z przedmiotem zamówienia

Kryteria oceny ofert **muszą** być związane z przedmiotem zamówienia.

Związek kryteriów oceny ofert z przedmiotem zamówienia istnieje wówczas, gdy kryteria te dotyczą robót budowlanych, dostaw lub usług, będących przedmiotem zamówienia **w dowolnych aspektach** oraz w odniesieniu **do dowolnych etapów** ich cyklu życia, w tym do elementów składających się na proces produkcji, dostarczania lub wprowadzania na rynek, nawet **jeżeli elementy te nie są istotną cechą przedmiotu zamówienia**.

Możliwości stosowania kryterium cenowego

Jednostki sektora finansów publicznych oraz inne, państwowe jednostki organizacyjne nieposiadające osobowości prawnej, a także ich związki nie stosują kryterium ceny jako jedyne kryterium oceny ofert albo jako kryterium o wadze przekraczającej 60%.

Jednostki sektora finansów publicznych oraz inne, państwowe jednostki organizacyjne nieposiadające osobowości prawnej, a także ich związki mogą zastosować kryterium ceny jako jedyne kryterium oceny ofert albo jako kryterium o wadze przekraczającej 60%, jeżeli **określą w opisie przedmiotu zamówienia wymagania jakościowe** odnoszące się do **co najmniej głównych elementów** składających się na przedmiot zamówienia.

KRYTERIUM KOSZTU można określić z wykorzystaniem **RACHUNKU KOSZTÓW CYKLU ŻYCIA**.

Rachunek kosztów cyklu życia może obejmować w odpowiednim zakresie **niektóre lub wszystkie** koszty ponoszone w czasie cyklu życia produktu, usługi lub robót budowlanych.

Do tych kosztów należą **w szczególności**:

1) **koszty poniesione przez zamawiającego lub innych użytkowników** związane z:

- nabyciem,
- użytkowaniem, w szczególności zużycie energii i innych zasobów,
- utrzymaniem,
- wycofaniem z eksploatacji, w szczególności koszty rozbiórki i recyklingu;

2) **przypisywane ekologicznym efektom zewnętrznym** związane z produktem, usługą lub robotami budowlanymi w okresie ich cyklu życia, o ile ich wartość pieniężną można określić i zweryfikować, w szczególności koszty emisji gazów cieplarnianych i innych zanieczyszczeń oraz inne związane z łagodzeniem zmian klimatu.

W przypadku gdy zamawiający szacuje koszty z wykorzystaniem podejścia opartego na rachunku kosztów cyklu życia przedmiotu zamówienia, określa w **DOKUMENTACH ZAMÓWIENIA dane**, które mają przedstawić wykonawcy, oraz **metodę**, którą zamawiający zastosuje do oszacowania kosztów cyklu życia na podstawie tych danych.

Metoda szacowania kosztów przypisywanych ekologicznym efektom zewnętrznym musi spełniać łącznie następujące warunki:

- opierać się na kryteriach obiektywnie możliwych do zweryfikowania i niedyskryminujących;
- być dostępna dla wszystkich zainteresowanych stron;
- zapewniać, aby dostarczanie danych przez wykonawców działających z należytą starannością nie było nadmiernie uciążliwe, także dla wykonawców z państw trzecich będących stronami Porozumienia Światowej Organizacji Handlu w sprawie zamówień rządowych lub innych umów międzynarodowych, których stroną jest Unia Europejska.

W przypadku gdy na podstawie przepisów prawa Unii Europejskiej, określonych w załączniku XIII do dyrektywy 2014/24/UE, stanie się obowiązkowa wspólna metoda obliczania kosztów cyklu życia, oszacowanie kosztów cyklu życia jest dokonywane z zastosowaniem tej metody.

Obecnie brak takiej wspólnej metody

ZAŁĄCZNIK XIII: Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/33/WE

Ważne: Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/33/WE z dnia 23 kwietnia 2009 r. w sprawie promowania ekologicznie czystych pojazdów transportu drogowego w celu wsparcia mobilności niskoemisyjnej w obowiązującym brzmieniu nie zawiera już metody kalkulacji LCC dla pojazdów.

Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/1161 z dnia 20 czerwca 2019 r. zmieniająca dyrektywę 2009/33/WE w sprawie promowania ekologicznie czystych i energooszczędnych pojazdów transportu drogowego uchyliła przepisy określające metodę kalkulacji LCC dla pojazdów

Kalkulatory LCC opracowane na zlecenie Komisji Europejskiej w 2019 r.

[Narzędzie LCC - komputery i monitory](#)

[Poradnik dla użytkownika - komputery i monitory](#)

[Narzędzie LCC - oświetlenie do wnętrz](#)

[Poradnik dla użytkownika - oświetlenie do wnętrz](#)

[Narzędzie LCC - oświetlenie zewnętrzne](#)

[Poradnik dla użytkownika - oświetlenie zewnętrzne](#)

[Narzędzie LCC - urządzenia do przetwarzania obrazu](#)

[Poradnik dla użytkownika - urządzenia do przetwarzania obrazu](#)

W 2020 r. UZP opracował i udostępnił polską wersję kalkulatorów LCC

Brak powszechnego obowiązku ich stosowania

Stosowanie etykiet w zamówieniach

ETYKIETA - każdy dokument, w tym zaświadczenie lub poświadczenie, który potwierdza, że obiekt budowlany, produkt, usługa, proces lub procedura spełniają wymagania konieczne do uzyskania etykiety

W przypadku zamówień o szczególnych **cechach środowiskowych** (...), zamawiający, w celu potwierdzenia zgodności oferowanych robót budowlanych, dostaw lub usług z wymaganymi cechami, może w **opisie przedmiotu zamówienia, kryteriach oceny ofert** lub **w wymaganiach zw. z realizacją zamówienia** żądać od wykonawcy określonej etykiety, jeżeli spełnione są łącznie określone warunki.

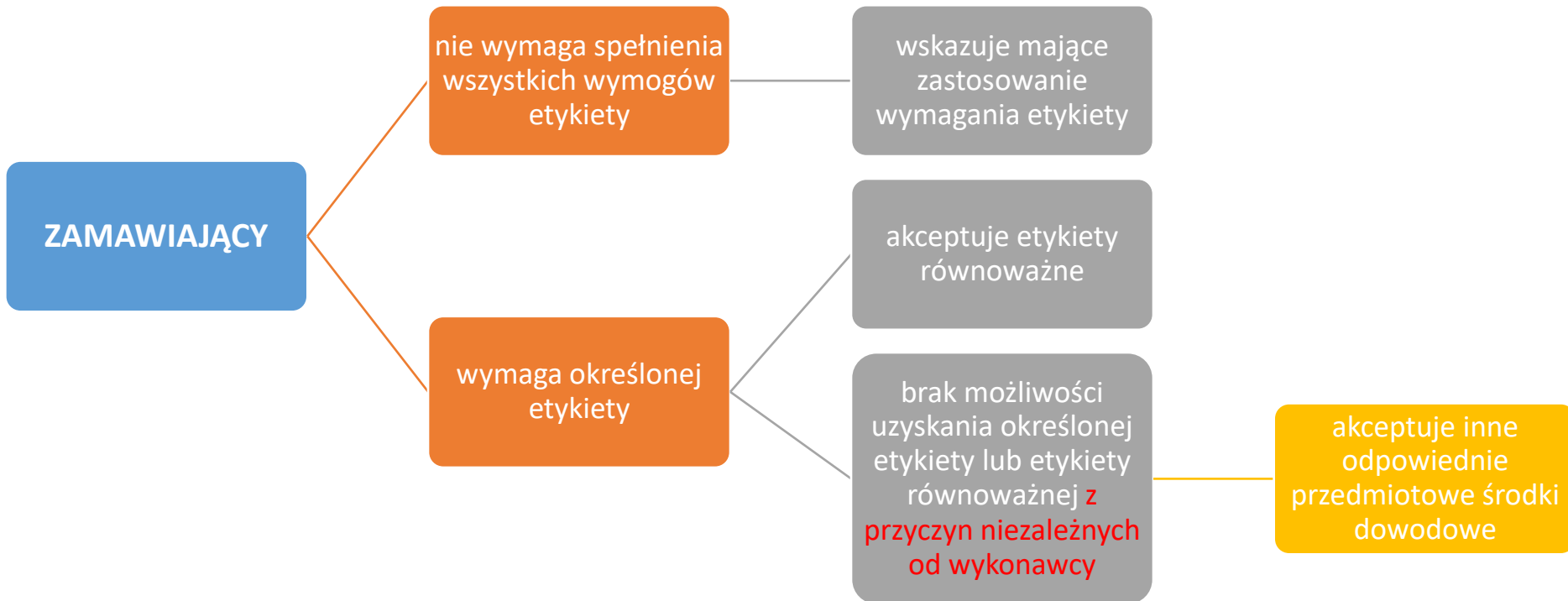
Stosowanie etykiet w zamówieniach

Możliwość żądania określonej etykiety w przypadku spełnienia łącznie następujących warunków:

- wymagania etykiety dotyczą wyłącznie kryteriów, które są związane z przedmiotem zamówienia, i są odpowiednie dla określenia cech robót budowlanych, dostaw lub usług będących przedmiotem tego zamówienia;
- wymagania etykiety są oparte na obiektywnie możliwych do sprawdzenia i niedyskryminujących kryteriach;
- wymagania etykiety są opracowywane i przyjmowane w drodze otwartej i przejrzystej procedury, w której mogą uczestniczyć wszystkie zainteresowane podmioty, w tym podmioty należące do administracji publicznej, konsumenci, partnerzy społeczni, producenci, dystrybutorzy oraz organizacje pozarządowe;
- etykiety oraz wymagania etykiety są dostępne dla wszystkich zainteresowanych stron;
- wymagania etykiety są określane przez podmiot trzeci, na który wykonawca ubiegający się o etykietę nie może wywierać decydującego wpływu.



Stosowanie etykiet w zamówieniach



Przykłady ekoetykiat



Unijne logo produkcji ekologicznej

Unijne oznakowanie ekologiczne

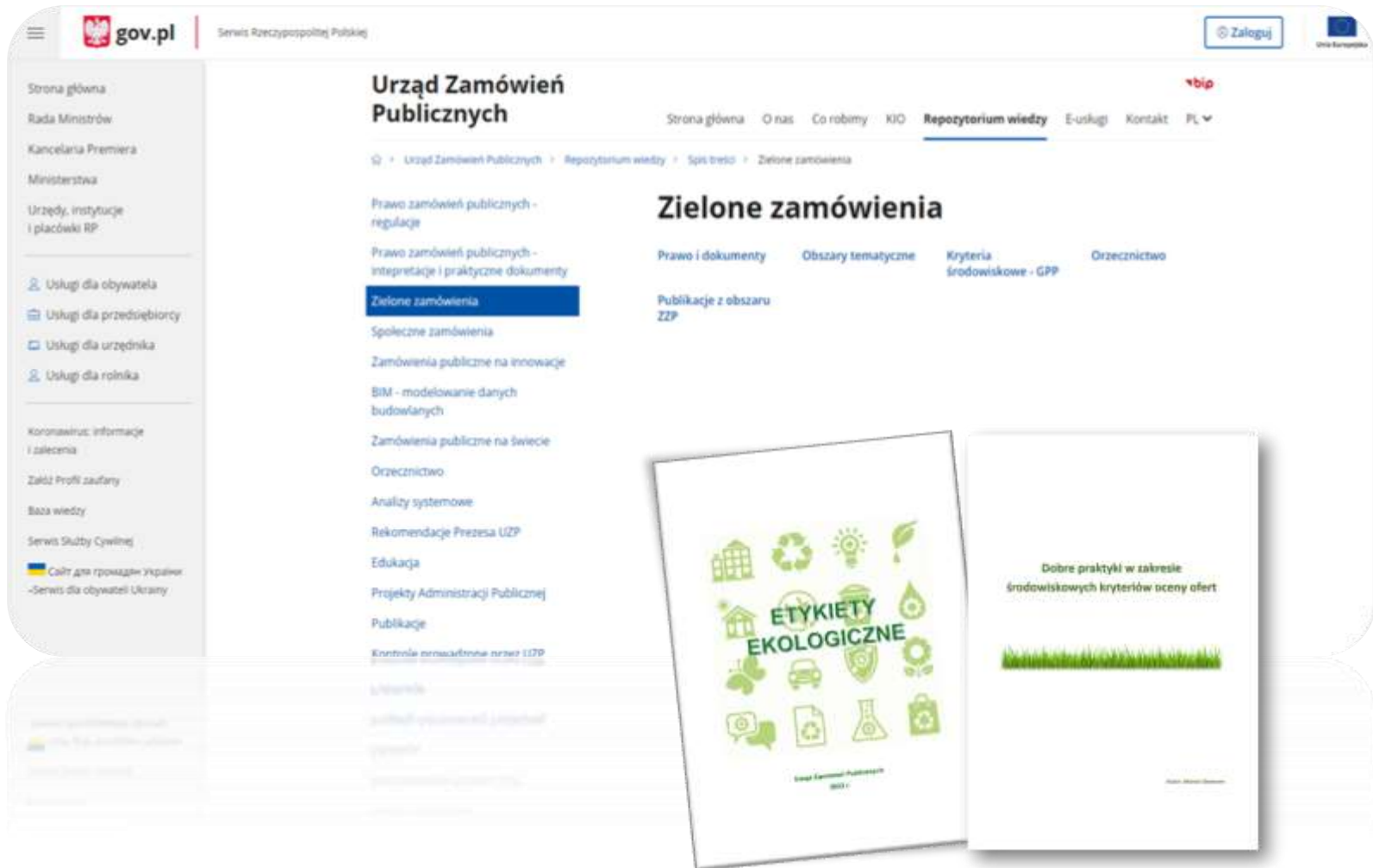


TCO Certified – etykieta zrównoważonego rozwoju dla sprzętu IT



Etykiety zrównoważonej gospodarki leśnej





gov.pl | Serwis Rzeczypospolitej Polskiej

Urząd Zamówień Publicznych

Strona główna O nas Co robimy KJO **Repozytorium wiedzy** E-usługi Kontakt PL

Urząd Zamówień Publicznych > Repozytorium wiedzy > Spis treści > Zielone zamówienia

Zielone zamówienia

Prawo zamówień publicznych - regulacje
Prawo zamówień publicznych - interpretacje i praktyczne dokumenty
Zielone zamówienia
Społeczne zamówienia
Zamówienia publiczne na innowacje
BIM - modelowanie danych budowlanych
Zamówienia publiczne na świecie
Orzecznictwo
Analizy systemowe
Rekomendacje Prezesa UZP
Edukacja
Projekty Administracji Publicznej
Publikacje
Kontrola emisyjna przez UZP

ETYKIETY EKOLOGICZNE

Dobre praktyki w zakresie środowiskowych kryteriów oceny ofert

DZIĘKUJĘ ZA UWAGĘ