



Fundusze Europejskie
dla Łódzkiego

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Załącznik do Wniosku o pożyczkę: Paliwa kopalne – lista sprawdzająca (dla Wnioskodawców ubiegających się o środki na zakup maszyn/urządzeń wykorzystujących spalanie paliw kopalnych)

Wnioskodawca:

.....
.....
.....
.....

(imię i nazwisko, pełna nazwa/firma,

adres, NIP/PESEL/ KRS)

Lp.	Zagadnienie podlegające ocenie	TAK	NIE	Uzasadnienie Wnioskodawcy
1.	Czy bezpośrednim celem inwestycji końcowej jest produkcja, przetwarzanie, transport, dystrybucja, magazynowanie lub spalanie paliw kopalnych?			X
2.	Jakie jest ogólne przeznaczenie pożyczki (wskaż typ projektu i cele, które mają być osiągnięte poprzez jego realizację zgodnie z Wnioskiem o pożyczkę)?	X	X	



Fundacja
Rozwoju
Gminy
Żelów



Fundusze Europejskie
dla Łódzkiego

Dofinansowane przez
Unię Europejską



3.	Wymień planowane wydatki: urządzenia i maszyny (w tym pojazdy specjalistyczne ¹ , maszyny budowlane), które będą funkcjonować w oparciu o spalanie paliw kopalnych.			
3.1	Opisz zakres wykorzystywania urządzeń lub maszyn (w tym pojazdów specjalistycznych, maszyn budowlanych), wskazanych w pkt 3 i uzasadnij konieczność ich zakupu z punktu widzenia osiągnięcia celu inwestycji.			
3.2	Czy planowana do nabycia maszyna/urządzenie, która będzie funkcjonować w oparciu o spalanie paliw kopalnych, posiada zamiennik będący realną alternatywną technologią o niezbędnej funkcjonalności, parametrach i mocy? <i>(należy wyszczególnić każdą maszynę/urządzenie planowane do sfinansowania w ramach inwestycji oraz ocenić, czy dla każdej/każdego z nich występuje realna alternatywna technologia, o niezbędnej funkcjonalności parametrach i mocy. Każdą taką ocenę należy uzasadnić).</i>			
3.3	Czy zamiennik wskazany w pkt 3.2 jest dostępny w czasie umożliwiającym realizację projektu wg. przyjętych założeń? <i>(należy odnieść się do każdej wymienionej w pkt 3.2 maszyny/urządzenia i ocenić ich dostępność w kontekście harmonogramu realizacji inwestycji)</i>			
3.4	Czy zamiennik wskazany w pkt 3.2 gwarantuje ciągłość działania oraz stałą, porównywalną wydajność procesową pracy, która jest konieczna w działalności danego podmiotu lub jest celem realizacji			

¹ Rozumienie pojazdu specjalistycznego powinno być zgodne z treścią i wykładnią przepisów Prawa o ruchu drogowym, z uwzględnieniem jego planowanego zastosowania/przeznaczenia w przedsiębiorstwie.



Fundacja
Rozwoju
Gminy
Żelów



Fundusze Europejskie
dla Łódzkiego

Dofinansowane przez
Unię Europejską



	inwestycji końcowej lub umożliwi osiągnięcie założonego celu w zakresie nie mniejszym niż z wykorzystaniem technologii opartych na spalaniu paliw kopalnych? <i>(należy odnieść się do każdej wymienionej w pkt 3.2 maszyny/urządzenia i ocenić możliwość jej zastosowania w ramach inwestycji w kontekście ciągłości jej działania, wydajności, celu projektu i możliwości osiągnięcia założonego celu inwestycji)</i>			
3.5	Czy infrastruktura umożliwiająca szybkie ładowanie/tankowanie zamiennika, o którym mowa w pkt 3.2 jest wymagana dla ich efektywnego wykorzystania i jest dostępna w miejscu realizacji inwestycji/wykorzystania? <i>(należy odnieść się do każdej wymienionej w pkt 3.2 maszyny/urządzenia i ocenić konieczność wykorzystania oraz dostępność odpowiedniej infrastruktury do ładowania).</i>			
3.6	Czy zakup zamiennika, o którym mowa w pkt 3.2 wymuszałby dodatkowe działania, o znacznym i niewspółmiernym koszcie, np. związane z koniecznością dostosowania infrastruktury technicznej w celu zapewnienia jej kompatybilności z tym zamiennikiem oraz jednocześnie (jeśli dotyczy) z posiadanymi już rozwiązaniami wykorzystującymi paliwa kopalne? <i>(należy odnieść się do każdej wymienionej w pkt 3.2 maszyny/urządzenia i ocenić czy konieczne byłyby takie dodatkowe działania).</i>			
3.7	Czy koszt nabycia zamiennika, o którym mowa w pkt 3.2 i jego użytkowania / eksploatacji w okresie najbliższych 2 lat przekroczy odpowiednie koszty maszyny/urządzenia zasilanego paliwem kopalnym? <i>(należy przeprowadzić i udokumentować rozeznanie rynku² wśród maszyn/urządzeń zasilanych alternatywnie, które mogłyby stanowić</i>			

² Wszędzie tam, gdzie jest mowa o rozeznaniu rynku, rozumie się przez to przeprowadzenie działań, po których pozostanie ślad audytowy (np. wydruki ze stron internetowych/pozyskane informacje handlowe/oferty), potwierdzający weryfikację w ramach 3 dostępnych źródeł/ofert lub w ramach dostępnych w ogóle źródeł/ofert.



Fundacja
Rozwoju
Gminy
Żelów



Fundusze Europejskie
dla Łódzkiego

Dofinansowane przez
Unię Europejską



	<i>zamiennik dla przewidzianych do finansowania w projekcie maszyn/urządzeń).</i>			
3.8	Czy dla zamiennika wskazanego w pkt 3.2, dostępny jest serwis (o warunkach i zakresie usług zbliżonych do serwisu maszyn i urządzeń, które funkcjonują w oparciu o spalanie paliw kopalnych) wykonujący co najmniej: przeglądy, diagnozowanie, naprawy, zgodnie z wytycznymi producenta, umożliwiające niezakłóconą pracę i wykorzystanie urządzenia/maszyny zgodnie z planowanym przeznaczeniem? <i>(należy odnieść się do każdej wymienionej w pkt 3.2 maszyny/urządzenia i wskazać, czy na terenie kraju istnieje serwis, który wykonuje co najmniej: przeglądy, diagnozowanie, naprawy, zgodnie z wytycznymi producenta, umożliwiające niezakłóconą pracę i wykorzystanie urządzenia/maszyny zgodnie z planowanym przeznaczeniem).</i>			
4	Czy zaplanowane wydatki obejmują zakup środków transportu? Jeśli tak wymień wszystkie środki transportu zaplanowane do sfinansowania z pożyczki i szczegółowo odpowiedz na właściwe pytania w punktach 4.1-4.7 poniżej.			
4.1	Czy zaplanowane wydatki obejmują zakup: 1) ekologicznie czystych pojazdów zdefiniowanych w dyrektywie Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/33/WE do celów publicznych lub, 2) pojazdów, statków powietrznych i jednostek pływających zaprojektowanych i zbudowanych lub przystosowanych do użytku przez służby ochrony ludności i straż pożarną? Jeśli tak wymień i wykaż, że spełniają one wymogi określone w pkt 1) i 2).			



Fundacja
Rozwoju
Gminy
Zelów



Fundusze Europejskie
dla Łódzkiego

Dofinansowane przez
Unię Europejską



4.2	Czy inwestycja końcowa obejmuje zakup środka transportu napędzanego paliwami kopalnymi, innego niż określone w pkt 4.1? Jeżeli tak, wymień te środki transportu oraz odpowiedz na pytania w punktach 4.3-4.7 poniżej.			
4.3	Opisz zakres wykorzystywania środka transportu wskazanego w pkt 4.2 i uzasadnij konieczność jego zakupu z punktu widzenia osiągnięcia celu inwestycji końcowej.			
4.4	Czy planowany do nabycia środek transportu, wskazany w pkt 4.2, posiada zamiennik będący realną alternatywną technologią o niezbędnej funkcjonalności, parametrach i mocy i czy zamiennik ten jest dostępny w czasie umożliwiającym realizację inwestycji końcowej wg przyjętych założeń? <i>(należy wyszczególnić każdy środek transportu, wskazany w pkt 4.2, oraz:</i> <ul style="list-style-type: none"><i>• ocenić czy dla każdego z nich występuje realna alternatywna technologia, o niezbędnej funkcjonalności parametrach i mocy,</i><i>• ocenić ich dostępność w kontekście harmonogramu realizacji inwestycji. Każda taką ocenę należy uzasadnić).</i>			
4.5	Czy na obszarze, na którym wykorzystywany będzie zamiennik wskazany w pkt 4.4 istnieje i jest dostępna wystarczająca infrastruktura umożliwiająca ładowanie/tankowanie pojazdów w sposób zapewniający niezakłóconą pracę i wykorzystanie pojazdu zgodnie z planowanym przeznaczeniem biznesowym? <i>(należy określić dostępność infrastruktury do ładowania/ tankowania, spełniającą wymienione wyżej kryteria).</i>			
4.6	Czy koszt nabycia zamiennika wskazanego w pkt 4.4			



Fundacja
Rozwoju
Gminy
Żelów



Fundusze Europejskie
dla Łódzkiego

Dofinansowane przez
Unię Europejską



	<p>i jego użytkowania / eksploatacji w okresie najbliższych 2 lat przekroczy odpowiednie koszty środka transportu zasilanego paliwem kopalnym? <i>(należy przeprowadzić i udokumentować rozeznanie rynku wśród środków transportu zasilanych alternatywnie, które mogłyby stanowić zamiennik dla przewidzianych do finansowania w projekcie).</i></p>			
4.7	<p>Czy dla zamiennika wskazanego w pkt 4.4 dostępny jest serwis (o warunkach i zakresie usług zbliżonych do serwisu środków transportu, które są napędzane paliwami kopalnymi), wykonujący co najmniej: przeglądy, diagnozowanie, naprawy, zgodnie z wytycznymi producenta, umożliwiające niezakłóconą pracę i wykorzystanie środka transportu zgodnie z planowanym przeznaczeniem? <i>(należy odnieść się do każdego wymienionego w pkt 4.4 zamiennika i wskazać, czy na terenie kraju istnieje serwis, który wykonuje co najmniej: przeglądy, diagnozowanie, naprawy, zgodnie z wytycznymi producenta, umożliwiające niezakłóconą pracę i wykorzystanie środka transportu zgodnie z planowanym przeznaczeniem).</i></p>			

.....
(data, pieczęć firmowa i czytelny podpis/-y Wnioskodawcy/ów)



Fundacja
Rozwoju
Gminy
Żelów