

Summary audit report KZR INiG/ تقرير موجز عن المراجعة KZR INiG

INFORMATIONS ABOUT COMPANY/ معلومات عن الشركة	
COMPANY NAME/ اسم الشركة	Biomar Trading FZC
PARTICIPANT NUMBER IN THE KZR INiG SYSTEM/ عدد المشاركين في نظام KZR INiG	2840/7999/DD/25
REGISTER ADDRESS/ عنوان التسجيل	United Arab Emirates, 00000 P11-ELOB Deluxe Office No. LV-08/O16, Sharjah, P11-ELOB Deluxe Office No. LV-08/O16 Hamriyah Free Zone Sharjah
ADDRESS FOR CORRESPONDENCE ¹ / عنوان المراسلات ¹	-
DATE OF AUDIT/ تاريخ المراجعة	04.03.2026
CERTIFICATION PATH/ مسار الاعتماد	Biofuels and bioliquids/ الوقود الحيوي والسوائل الحيوية
TYPE OF AUDIT/ نوع المراجعة	Extension/addition of raw material/product/ تمديد/إضافة مواد خام/منتج
CERTIFICATION PROGRAMME/ برنامج الاعتماد	KZR INiG Certification system for the sustainable production of biofuels, biomass fuels and bioliquids, version 4 dated 05.05.2025./ للإنتاج المستدام للوقود الحيوي والكتلة الحيوية KZR INiG نظام شهادة 05.05.2025./ والوقود السائل الحيوي، الإصدار 4 بتاريخ

¹ if different from the registered one/1 إذا كان مختلفاً عن الرقم المسجل

ASSURANCE LEVEL AS TO THE EFFECTIVENESS OF THE ORGANIZATION'S INTERNAL PROCESSES/ مستوى التأكيد على فعالية العمليات الداخلية للمنظمة	
REASONABLE/ معقول	<input checked="" type="checkbox"/>
LIMITED/ محدود	<input type="checkbox"/>
COMMENTS/ تعليقات	

LIST OF LOCATIONS COVERED BY THE SCOPE OF CERTIFICATION/ قائمة المواقع المشمولة بنطاق الشهادة	
1.	United Arab Emirates, 00000 P11-ELOB Deluxe Office No. LV-08/O16, Sharjah, P11-ELOB Deluxe Office No. LV-08/O16 Hamriyah Free Zone Sharjah;
2.	United Arab Emirates, 00000 Gate No 1 2 - Hamriya Free Zone - Sharjah, Hamriya Free Zone, Gate No 1 2 - Hamriya Free Zone - Sharjah

SCOPES OF THE CERTIFICATE/ نطاق الشهادة	
CPP - Co-processing plant/ محطة المعالجة المشتركة - CPP	
TR - Trader without storage/ تاجر بدون تخزين - TR	

LOCATIONS/ المواقع	
LOCATION/ الموقع	United Arab Emirates, 00000 Gate No 1 2 - Hamriya Free Zone - Sharjah, Hamriya Free Zone, Gate No 1 2 - Hamriya Free Zone - Sharjah
SCOPE/ النطاق	CPP - Co-processing plant/ محطة المعالجة المشتركة - CPP
LATITUDE AND LONGITUDE COORDINATES*/ إحداثيات خطوط الطول والعرض*	N/A

*for farms and plantations certified as single entities/ للمزارع والمزارع المعتمدة ككيانات فردية

SCOPE/ النطاق	محنة المعالجة المشتركة - CPP - Co-processing plant/ CPP	
CERTIFICATION PATH/ مسار الاعتماد	الوقود الحيوي والسوائل الحيوية/ Biofuels and bioliquids	
RAW MATERIALS (INPUTS)/ المواد الخام (المدخلات)	PRODUCTS (OUTPUTS)/ المنتجات (المخرجات)	TYPE OF EMISSIONS / نوع الانبعاثات
Pyrolysis oil / زيت التحلل الحراري	Co-processed oil (processed in a refinery simultaneously with fossil fuel) of biomass or pyrolysed biomass origin, to be used for replacement of diesel/ الزيت المعالج بشكل مشترك (المعالج في مصفاة في وقت واحد مع الوقود الأحفوري (من الكتلة الحيوية أو الكتلة الحيوية المتحللة حرارياً، لاستخدامه كبديل للديزل	<input type="checkbox"/> DDV <input type="checkbox"/> TDV <input type="checkbox"/> NUTS 2 <input type="checkbox"/> N/A <input checked="" type="checkbox"/> Actual value / القيمة الفعلية
Pyrolysis oil / زيت التحلل الحراري	Co-processed oil (processed in a refinery simultaneously with fossil fuel) of biomass or pyrolysed biomass origin, to be used to replace petrol/ الزيت المعالج بشكل مشترك (المعالج في مصفاة في نفس الوقت مع الوقود الأحفوري (من الكتلة الحيوية أو الكتلة الحيوية المتحللة حرارياً، لاستخدامه كبديل للبنزين	<input type="checkbox"/> DDV <input type="checkbox"/> TDV <input type="checkbox"/> NUTS 2 <input type="checkbox"/> N/A <input checked="" type="checkbox"/> Actual value / القيمة الفعلية
Pyrolysis oil / زيت التحلل الحراري	Co-processed oil (processed in a refinery simultaneously with fossil fuel) of biomass or pyrolysed biomass origin, to be used to replace jet/ الزيت المعالج بشكل مشترك (المعالج في مصفاة في نفس الوقت مع الوقود الأحفوري (من الكتلة الحيوية أو الكتلة الحيوية المتحللة حرارياً، لاستخدامه كبديل للوقود النفاث	<input type="checkbox"/> DDV <input type="checkbox"/> TDV <input type="checkbox"/> NUTS 2 <input type="checkbox"/> N/A <input checked="" type="checkbox"/> Actual value / القيمة الفعلية
Pyrolysis oil / زيت التحلل الحراري	Co-processed oil to be used for replacement of naphtha/ زيت معالج بشكل مشترك لاستخدامه كبديل للنافتا	<input type="checkbox"/> DDV <input type="checkbox"/> TDV <input type="checkbox"/> NUTS 2 <input type="checkbox"/> N/A <input checked="" type="checkbox"/> Actual value / القيمة الفعلية
Pyrolysis oil / زيت التحلل الحراري	Co-processed oil (processed in a refinery simultaneously with fossil fuel) of biomass or pyrolysed biomass origin, to be used for replacement of marine fuel/معالج بشكل مشترك (المعالج في مصفاة في وقت واحد مع الوقود الأحفوري (من الكتلة الحيوية أو الكتلة الحيوية المتحللة حرارياً، لاستخدامه كبديل للوقود البحري	<input type="checkbox"/> DDV <input type="checkbox"/> TDV <input type="checkbox"/> NUTS 2 <input type="checkbox"/> N/A <input checked="" type="checkbox"/> Actual value / القيمة الفعلية
CNSL (Cashew Nut Shell Liquid) / CNSL (سائل قشرة جوز الكاجو)	Co-processed oil (processed in a refinery simultaneously with fossil fuel) of biomass or pyrolysed biomass origin, to be	<input type="checkbox"/> DDV <input type="checkbox"/> TDV <input type="checkbox"/> NUTS 2 <input type="checkbox"/> N/A <input checked="" type="checkbox"/> Actual value / القيمة الفعلية

	used for replacement of diesel/ الزيت المعالج بشكل مشترك (المعالج في مصفاة في وقت واحد مع الوقود الأحفوري (من الكتلة الحيوية أو الكتلة الحيوية المتحللة حرارياً، لاستخدامه كبديل للديزل	
CNSL (Cashew Nut Shell Liquid) / CNSL (سائل قشرة جوز الكاجو)	Co-processed oil (processed in a refinery simultaneously with fossil fuel) of biomass or pyrolysed biomass origin, to be used to replace petrol/ الزيت المعالج بشكل مشترك (المعالج في مصفاة في نفس الوقت مع الوقود الأحفوري (من الكتلة الحيوية أو الكتلة الحيوية المتحللة حرارياً، لاستخدامه كبديل للبنزين	<input type="checkbox"/> DDV <input type="checkbox"/> TDV <input type="checkbox"/> NUTS 2 <input type="checkbox"/> N/A <input checked="" type="checkbox"/> Actual value / القيمة الفعلية
CNSL (Cashew Nut Shell Liquid) / CNSL (سائل قشرة جوز الكاجو)	Co-processed oil (processed in a refinery simultaneously with fossil fuel) of biomass or pyrolysed biomass origin, to be used to replace jet/ الزيت المعالج بشكل مشترك (المعالج في مصفاة في نفس الوقت مع الوقود الأحفوري (من الكتلة الحيوية أو الكتلة الحيوية المتحللة حرارياً، لاستخدامه كبديل للوقود النفاث	<input type="checkbox"/> DDV <input type="checkbox"/> TDV <input type="checkbox"/> NUTS 2 <input type="checkbox"/> N/A <input checked="" type="checkbox"/> Actual value / القيمة الفعلية
CNSL (Cashew Nut Shell Liquid) / CNSL (سائل قشرة جوز الكاجو)	Co-processed oil to be used for replacement of naphtha/ زيت معالج بشكل مشترك لاستخدامه كبديل للنافتا	<input type="checkbox"/> DDV <input type="checkbox"/> TDV <input type="checkbox"/> NUTS 2 <input type="checkbox"/> N/A <input checked="" type="checkbox"/> Actual value / القيمة الفعلية
CNSL (Cashew Nut Shell Liquid) / CNSL (سائل قشرة جوز الكاجو)	Co-processed oil (processed in a refinery simultaneously with fossil fuel) of biomass or pyrolysed biomass origin, to be used for replacement of marine fuel/ الزيت المعالج بشكل مشترك (المعالج في مصفاة في وقت واحد مع الوقود الأحفوري (من الكتلة الحيوية أو الكتلة الحيوية المتحللة حرارياً، لاستخدامه كبديل للوقود البحري	<input type="checkbox"/> DDV <input type="checkbox"/> TDV <input type="checkbox"/> NUTS 2 <input type="checkbox"/> N/A <input checked="" type="checkbox"/> Actual value / القيمة الفعلية

LOCATIONS/ المواقع	
LOCATION/ الموقع	United Arab Emirates, 00000 P11-ELOB Deluxe Office No. LV-08/O16, Sharjah, P11-ELOB Deluxe Office No. LV-08/O16 Hamriyah Free Zone Sharjah
SCOPE/ النطاق	TR - Trader without storage/ TR - تاجر بدون تخزين
LATITUDE AND LONGITUDE COORDINATES*/ إحداثيات خطوط الطول والعرض	N/A

*for farms and plantations certified as single entities/ للمزارع والمزارع المعتمدة ككيانات فردية

SCOPE/ النطاق	TR - Trader without storage/ TR - تاجر بدون تخزين
CERTIFICATION PATH/ مسار الاعتماد	Biofuels and bioliquids/ الوقود الحيوي والسوائل الحيوية

RAW MATERIALS (INPUTS)/ المواد الخام (المدخلات)	PRODUCTS (OUTPUTS)/ المنتجات (المخرجات)	TYPE OF EMISSIONS / نوع الانبعاثات
Co-processed oil (processed in a refinery simultaneously with fossil fuel) of biomass or pyrolysed biomass origin, to be used for replacement of diesel/ الزيت المعالج بشكل مشترك (المعالج في مصفاة في وقت واحد مع الوقود الأحفوري (من الكتلة الحيوية أو الكتلة الحيوية المتحللة حرارياً، لاستخدامه كبديل للديزل	Co-processed oil (processed in a refinery simultaneously with fossil fuel) of biomass or pyrolysed biomass origin, to be used for replacement of diesel/ الزيت المعالج بشكل مشترك (المعالج في مصفاة في وقت واحد مع الوقود الأحفوري (من الكتلة الحيوية أو الكتلة الحيوية المتحللة حرارياً، لاستخدامه كبديل للديزل	<input type="checkbox"/> DDV <input type="checkbox"/> TDV <input type="checkbox"/> NUTS 2 <input type="checkbox"/> N/A <input checked="" type="checkbox"/> Actual value / القيمة الفعلية
Co-processed oil (processed in a refinery simultaneously with fossil fuel) of biomass or pyrolysed biomass origin, to be used to replace petrol/ الزيت المعالج بشكل مشترك (المعالج في مصفاة في نفس الوقت مع الوقود الأحفوري (من الكتلة الحيوية أو الكتلة الحيوية المتحللة حرارياً، لاستخدامه كبديل للبنزين	Co-processed oil (processed in a refinery simultaneously with fossil fuel) of biomass or pyrolysed biomass origin, to be used to replace petrol/ الزيت المعالج بشكل مشترك (المعالج في مصفاة في نفس الوقت مع الوقود الأحفوري (من الكتلة الحيوية أو الكتلة الحيوية المتحللة حرارياً، لاستخدامه كبديل للبنزين	<input type="checkbox"/> DDV <input type="checkbox"/> TDV <input type="checkbox"/> NUTS 2 <input type="checkbox"/> N/A <input checked="" type="checkbox"/> Actual value / القيمة الفعلية
Co-processed oil (processed in a refinery simultaneously with fossil fuel) of biomass or pyrolysed biomass origin, to be used to replace jet/ الزيت المعالج بشكل مشترك (المعالج في مصفاة في نفس الوقت مع الوقود الأحفوري (من الكتلة الحيوية أو الكتلة الحيوية المتحللة حرارياً، لاستخدامه كبديل للوقود النفاث	Co-processed oil (processed in a refinery simultaneously with fossil fuel) of biomass or pyrolysed biomass origin, to be used to replace jet/ الزيت المعالج بشكل مشترك (المعالج في مصفاة في نفس الوقت مع الوقود الأحفوري (من الكتلة الحيوية أو الكتلة الحيوية المتحللة حرارياً، لاستخدامه كبديل للوقود النفاث	<input type="checkbox"/> DDV <input type="checkbox"/> TDV <input type="checkbox"/> NUTS 2 <input type="checkbox"/> N/A <input checked="" type="checkbox"/> Actual value / القيمة الفعلية
Co-processed oil to be used for replacement of naphtha/ زيت معالج بشكل مشترك لاستخدامه كبديل للنافتا	Co-processed oil to be used for replacement of naphtha/ زيت معالج بشكل مشترك لاستخدامه كبديل للنافتا	<input type="checkbox"/> DDV <input type="checkbox"/> TDV <input type="checkbox"/> NUTS 2 <input type="checkbox"/> N/A <input checked="" type="checkbox"/> Actual value / القيمة الفعلية
Co-processed oil (processed in a refinery simultaneously with fossil fuel) of biomass or pyrolysed biomass origin, to be used for replacement of marine fuel/ الزيت المعالج بشكل مشترك (المعالج في مصفاة في وقت واحد مع الوقود الأحفوري (من الكتلة الحيوية أو الكتلة الحيوية المتحللة حرارياً، لاستخدامه كبديل للوقود البحري	Co-processed oil (processed in a refinery simultaneously with fossil fuel) of biomass or pyrolysed biomass origin, to be used for replacement of marine fuel/ الزيت المعالج بشكل مشترك (المعالج في مصفاة في وقت واحد مع الوقود الأحفوري (من الكتلة الحيوية أو الكتلة الحيوية المتحللة حرارياً، لاستخدامه كبديل للوقود البحري	<input type="checkbox"/> DDV <input type="checkbox"/> TDV <input type="checkbox"/> NUTS 2 <input type="checkbox"/> N/A <input checked="" type="checkbox"/> Actual value / القيمة الفعلية

NON-CONFORMITIES/ حالات عدم المطابقة		
NON-CONFORMITIES AND OBSERVATIONS IDENTIFIED DURING THE CURRENT AUDIT/ حالات عدم المطابقة والملاحظات التي تم تحديدها خلال المراجعة الحالية		
NO NON-CONFORMITY/ عدم المطابقة	<input type="checkbox"/>	N/A/ لا ينطبق
MINOR NON-CONFORMITY/ عدم المطابقة الطفيفة	<input checked="" type="checkbox"/>	Number/ 3: الرقم
MAJOR NON-CONFORMITY/ عدم المطابقة الرئيسية	<input type="checkbox"/>	Number/ 0: الرقم
CRITICAL NON-CONFORMITY/ عدم المطابقة الحرجة	<input type="checkbox"/>	Number/ 0: الرقم

Version ENG 10.09.2025	Z_22_Summary audit report KZR INiG	KZR INiG	
		Page 5/5	

Follow – up audit required ? / هل يلزم إجراء مراجعة متابعة ؟	<input type="checkbox"/> YES/ نعم	<input checked="" type="checkbox"/> NO/ لا
--	-----------------------------------	--

CORRECTIVE ACTIONS/ الإجراءات التصحيحية	PLANNED DATE OF NON- CONFORMITY CLOSURE/ التاريخ المقرر لإغلاق حالة عدم المطابقة
N/A/ لا ينطبق No major or critical non-conformities were found / لم يتم العثور على أي حالات عدم مطابقة كبيرة أو حرجة	N/A/ لا ينطبق