

تمایل شرکت بلاروسی تولیدکننده فرآورده های چوب مازیرسکی برای صادرات به ایران

شرکت بلاروسی تولید فرآورده های چوب مازیرسکی تمایل خود را برای صادرات پانل های عایق حرارتی از الیاف چوب " بل ترمو" به ایران اعلام نموده است.



اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران

Iran Chamber of Commerce, Industries, Mines & Agriculture

تاریخ: ۱۳۹۸/۱۲/۲۸
شماره: ۱۷/۱۵۷۸۸/ص
پیوست: دارد

اتوماسیون اداری

باسمه تعالی

رؤسای محترم اتاق‌های بازرگانی شهرستان‌ها

با سلام و احترام،

به اطلاع می‌رساند شرکت بلاروسی تولید فرآورده‌های چوب مازیرسکی تمایل خود را برای صادرات پانل‌های عایق حرارتی از الیاف چوب "بل ترمو" به ایران اعلام نموده است.

ضمن ارسال اطلاعات مربوط به تولیدات به همراه مجوز ثبتی شرکت مذکور به پیوست، خواهشمند است دستور فرمایید نسبت به اطلاع رسانی موضوع فوق‌الذکر به اعضای اتاق‌های بازرگانی شهرستان‌ها اقدام لازم مبذول و لیست و مشخصات تجار علاقمند به همکاری (شامل اطلاعات تماس و شماره کارت بازرگانی ایشان) را به این معاونت ارسال فرمایند.

ز-ج


محمدرضا کریاسی
معاون بین الملل

بدون مهر برجسته فاقد اعتبار می‌باشد

تهران، کدپستی ۱۵۸۳۶۴۸۴۹۹، خیابان طالقانی، نیش خیابان شهید موسوی (فرصت)، شماره ۱۷۵، صندوق پستی ۴۶۷۱-۱۵۸۷۵
تلفن: ۸۵۷۲۰۰۰۰، فکس: ۸۵۷۲۳۳۳۳ email: info@iccima.ir www.iccima.ir



CERTIFICATE OF REGISTRATION

This is to certify that

JSC "Mozyrsky DOK"
120a, Sotsialisticheskaya Str.
Mozyr
Gomel region
247760
The Republic of Belarus

has been audited and found to meet the requirements of standard(s) FSC-STD-40-003 (Version 2.1) EN, FSC-STD-40-004 (Version 3.0) EN and FSC-STD-50-001 (Version 1.2) EN for FSC® Chain of Custody Certification

Scope of certification

Harvesting of wood. Production and sales of wooden insulation, sawn timber products, furniture, pallets, briquettes and biomass.

Products:

Round wood
Wood chips
Sawdust
Sawn timber
Wood package
Parts of furniture
Wooden insulation
Fuel briquettes

Certificate number: TT-COC-004148

Issue number: 2017-01

Certificate start date: 21 May 2017

Certificate expiry date: 20 May 2022

Date of initial certification: 21 May 2012

Karen Prendergast
Sector Director - Certification
Exova BM TRADA

Exova (UK) Ltd, (T/A Exova BM TRADA), Chiltern House, Stocking Lane, High Wycombe, Buckinghamshire, HP14 4ND, UK
Registered Office: Exova (UK) Ltd, Lochend Industrial Estate, Newbridge, Midlothian EH28 8PL United Kingdom. Reg No. SC079429.

This certificate remains the property of Exova (UK) Ltd. This certificate and all copies or reproductions of the certificate shall be returned to Exova (UK) Ltd or destroyed if requested. The validity of this certificate and the list of products covered by this certificate should be verified at www.fsc.info/gsc Forest Stewardship Council®

This certificate itself does not constitute evidence that a particular product supplied by the certificate holder is FSC certified (or FSC Controlled Wood). Products offered, shipped or sold by the certificate holder can only be considered to be covered by the scope of this certificate when the required FSC claim is stated on invoices and shipping documents.

Appendix A

Issue: 2019.09.20.
Certificate No. TT-PRS-PC004

Technical characteristics for Thermal insulation products "БЕЛТЕПМО" obtained in Initial Type Testing

Type	Nominal thickness range mm	Nominal density kg/m ³	Thermal conductivity ¹ W/(Mk)	Reaction to fire class ²	Compressive strength ¹ kPa	Tensile strength ¹ kPa	Short term water absorption ¹ kg/m ²	Water vapour transmission coefficient ¹
Top	20-60	200	0.042	E	CS (10\Y)150	TR 15	WS 1.0	MU 6.9
Ultra	20-160	180	0.042	E	CS (10\Y)150	TR 10	WS 1.0	MU 6.9
Floor	20-160	160	0.041	F	CS (10\Y)100	TR 7.5	NPD	NPD
Instal	20-160	150	0.040	E	CS (10\Y)100	TR 7.5	NPD	NPD
Multi	30-180	140	0.039	E	CS (10\Y)80	TR 5	WS 1.0	MU 3.7
Safe	30-180	140	0.039	E	CS (10\Y)80	TR 5	NPD	NPD
Room	30-200	130	0.038	E	CS (10\Y)60	TR 5	NPD	NPD
Kombi	40-240	110	0.038	E	CS (10\Y)60	TR 5	WS 2.0	MU 2.7
Flex	40-240	50	0.039	E	NPD	NPD	NPD	MU 2.9
Universal	20-160	190	0.042	E	CS (10\Y)100	TR 7.5	NPD	MU 6.0

¹ - NB1688 "VGTU Termoizoliacijos mokslo institutas", Lithuania (test report No.1688-CPR-1418 / No.1688-CPR-1419 from 26.08.2014; No.1688-CPR-1434 from 17.11.2014; No.1688-CPR-1439 from 02.12.2014; No.1688-CPR-1525 from 03.06.2015); NB1688 "VGTU Statybos fakulteto Statybiniu medžiagu instituto termoizoliaciniu medžiagu ir akustikos laboratorija", Lithuania (test report No.188-CPR-1906 / No.1688-CPR-1909 / No.1688-CPR-1912 from 24.01.2019; No.1688-CPR-1648 from 09.09.2019)

² - NB2040 "Forest and Wood Products Research and Development Institute", Latvia (test report No. K16/2014 and K17/2014 from 15.08.2014; No. K22/2014 from 30.10.2014, K24/2014 from 22.11.2014)