

Szanowni Dostawcy,

Uprzejmie informujemy, iż od dnia 01.07.2015 nastąpiła zmiana procedury pomiaru wilgotności w papierni Hamburger Hungaria w Dunaújváros (Węgry).

W razie stwierdzenia podczas pomiaru zawartości wilgotności na poziomie $\geq 17\%$ obowiązującym do rozliczeń będzie pomiar dokonany przez bramę i dokumentacja fotograficzna nie będzie wykonywana. Brama pomiarowa pobierać będzie od 6 do 10 prób wilgotności i na tej podstawie będzie obliczana średnia wilgotność surowca.

Dla pomiarów wilgotności od 12 do 16 % obowiązującym do rozliczeń będzie pomiar dokonany przez bramę i nie będzie wykonywana dokumentacja fotograficzna, jedyną formą potwierdzenia wilgotności surowca będzie kwit wagowy z dostawy.

Pomiar ręcznym urządzeniem EMCO-500 oraz związana z pomiarem dokumentacja fotograficzna będą wykonane jedynie w przypadku, kiedy pomiar wilgotnościomierzem ramowym nie będzie możliwy (na przykład nierównomierne rozłożenie ładunku na naczepie, niepełny ładunek, wynik pomiaru makulatury z bramy ukazujący wilgotność przekraczającą 32 % itd.). Poniżej przykładowa dokumentacja, jaka będzie mieć zastosowanie dla pomiarów wilgotności w papierni Dunaujvaros (w formie zdjęcia).



Z poważaniem,

Hamburger Recycling Polska Sp. z o.o.

Zbigniew Olszowy

Menedżer ds. Zakupów i Sprzedaży/Sales and Purchase Manager

Hamburger Recycling

Hamburger Recycling Polska Sp. z o.o.
ul. Wschodnia 25
45-449 Opole
Polska

Phone +48 77 441 44 48
Fax. +48 77 441 44 49
iwona.kulak@hamburger-recycling.com
www.hamburger-recycling.com

Raiffeisen Bank Polska S.A.
PLN 95 1750 1224 0000 0000 2296 0458
Bank Austria
EUR AT921200052845010115
BIC: BKAUATWW

NIP (UID) PL7542853180
KRS 0000250222
Sąd Rejonowy w Opolu
VIII Wydział Gospodarczy
Kapitał zakładowy 7 028 000 PLN