


FUJIKURA FIBER OPTICS VIET NAM			
MẪU CHECKSHET BÀN GIAO CHẤT THẢI, KIỂM TRA KHO RÁC VÀ PHƯƠNG TIỆN VẬN CHUYỂN – CHẤT THẢI NGUY HẠI			
CS: 5-PR-004-1-CS-0001	Version: 2	Page: 1/3	

1. PHẠM VI ÁP DỤNG

Áp dụng cho việc cân rác tại khuôn viên FOV

2. TÀI LIỆU THAM KHẢO

0-Pr-001: Control of Document.

5-Pr-004: Waste control

5-PR-004-1-WI-0004: Waste classification

Thông tư 02/2022/BTNMT: quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Bảo vệ môi trường


3. NỘI DUNG

3.1 Mẫu checkshet bàn giao chất thải, kiểm tra kho rác và phương tiện vận chuyển – chất thải nguy hại

3.2 Nhân viên bàn giao chất thải chịu trách nhiệm chính trong việc kiểm tra “CÁC MỤC KIỂM TRA KHO RÁC VÀ PHƯƠNG TIỆN VẬN CHUYỂN”

3.3 Nội dung

Vui lòng xem thông tin ở trang 2

FUJIKURA FIBER OPTICS VIET NAM					
MẪU CHECKSHET BÀN GIAO CHẤT THẢI, KIỂM TRA KHO RÁC VÀ PHƯƠNG TIỆN VẬN CHUYỂN – CHẤT THẢI NGUY HẠI					
CS: 5-PR-004-1-CS-0001		Version: 2		Page: 2/3	
Check sheet này được đính kèm với Biên bản giao nhận chất thải số ngày:					
Thời gian bàn giao nhận chất thải: từ đến, ngày					
I.KHỐI LƯỢNG BÀN GIAO CHẤT THẢI NGUY HẠI					
STT	Số bao	Mã chất thải	Tên chất thải	Trọng lượng (Kg)	Ghi chú
TỔNG TRỌNG LƯỢNG BÀN GIAO (KG)					

II. CÁC MỤC KIỂM TRA KHO RÁC VÀ PHƯƠNG TIỆN VẬN CHUYỂN

Số xe:; Xe đã đăng kí trong Giấy phép môi trường hoặc Giấy phép hành nghề: ☐ Có ☐ Không

STT	Nội dung kiểm tra	Văn bản quy định	Kết quả (G/NG/NA)	Ghi chú
1	Kiểm tra tình trạng cân có còn hoạt động tốt không? Cân có bị lệch không	5-PR-004-1-WI-0002		
2	- Có bạc phủ ở trên xe để tránh rơi vãi, phát tán bụi - Không phát sinh mùi	Khoản 3&4, điều 34, TT 02/2022/BTNMT		
3	Phương tiện có dòng chữ “VẬN CHUYỂN CHẤT THẢI” ở hai bên thành của phương tiện với chiều cao ít nhất là 15 cm, kèm theo tên cơ sở, địa chỉ, số điện thoại liên hệ; Lưu ý: hai thành xe phải có ký hiệu cảnh báo đối với xe vận chuyển CTNH	Khoản 5, điều 34, TT 02/2022/BTNMT		
4	Có trang bị thiết bị, dụng cụ PCCC, PPE để ứng phó sự cố, ứng phó tràn đổ	Khoản 4, điều 37, TT 02/2022/BTNMT		
5	Vật liệu thấm hút (như cát khô hoặc mùn cưa) và dụng cụ cần thiết để sử dụng trong trường hợp rò rỉ, rơi vãi, đổ tràn chất thải nguy hại ở thể lỏng;			
6	Có bảng hướng dẫn rút gọn về quy trình vận hành an toàn phương tiện vận chuyển và xếp dỡ hay nạp xả chất thải nguy hại, quy trình ứng phó sự cố (kèm theo danh sách điện thoại của các cơ quan quản lý môi trường, công an, cấp cứu, cứu hỏa của địa phương trên địa bàn hoạt động), đặt ở cabin hoặc khu vực điều khiển theo quy định của pháp luật, được in rõ ràng, dễ đọc, không bị mờ.			


Chú thích:
o G: good => chấp nhận; NG: not good => Không chấp nhận; NA: không áp dụng (ghi rõ lý do)
o Nếu kết quả có 1 NG thì không được thực hiện giao nhận chất thải, và báo cáo NG đến Nhà cung cấp để khắc phục.

Các bên liên quan ký xác nhận:

Áp dụng cho tất cả loại rác				Áp dụng khi cân rác số 4	
Bên nhận chất thải	Bên giao chất thải	Bảo vệ	HSE Engineer up	PLN - Giám sát	PLN Executive

Confidential

FOV's property, do not take out without FOV BOM's approval

FUJIKURA FIBER OPTICS VIET NAM			
MẪU CHECKSHET BÀN GIAO CHẤT THẢI, KIỂM TRA KHO RÁC VÀ PHƯƠNG TIỆN VẬN CHUYỂN – CHẤT THẢI NGUY HẠI			
CS:	5-PR-004-1-CS-0001	Version:	2
		Page:	3/3
			

Revision history					
Date	Person	Version	Description		Reason
			Old content	New content	
3-Jun-24	Myvtd	2	1. Mục I thể hiện nội dung danh sách chất thải, khối lượng bàn giao	1. Bỏ nội dung danh sách chất thải, khối lượng bàn giao.	1. Linh động nhập thông tin hơn
			2. Mục II.2 thể hiện yêu cầu đối với xe tải: đảm bảo không rơi vãi, phát tán bụi, mùi trong quá trình vận chuyển hay không?	2. Bỏ nội dung này	2,3 Phù hợp với thực tế
			3. Mục II.7 thể hiện yêu cầu nếu vận chuyển chất thải có tính axit. Kiểm tra có thiết bị thông tin liên lạc hay không? Có hộp sơ cứu vết thương; bình chứa dung dịch soda gia dụng, để trung hòa khăn cấp vết bỏng axit hay không?	3. Bỏ nội dung này	
Nov 17th, 2022	Nguyễn Tân Trí	1	Số form: 000-1-WI-0101-1-CS-0004	Thay đổi sang số form mới: 5-PR-004-1-CS-0001	Thay đổi số WI để liên kết với Quy trình 5-PR-004
			Checksheet - trọng lượng chất thải hàng ngày	Thay đổi tên: Mẫu checkshet bàn giao chất thải, kiểm tra kho rác và phương tiện vận chuyển – chất thải nguy hại	Phù hợp với nội dung
			Bảng khối lượng chất thải giao nhận	Chỉnh sửa nội dung: I. khối lượng bàn giao chất thải nguy hại	Chỉnh sửa nội dung theo Bảng phân loại rác 5-PR-004-1-WI-0002
			-	Bổ sung II. các mục kiểm tra kho rác và phương tiện vận chuyển	Bổ sung thêm mục kiểm tra theo quy định 02/2022/BTNMT