

REFORMES DU MATERIELS ET SORTIES DE L'INVENTAIRE PRESENTEE AU BUREAU DU CASDIS DU 08/02/2021

Imputation Comptable	Désignation	N° d'inventaire du lot ou du matériel	Quantité à la réforme (en cas de lot quantité dans le lot)	Date d'acquisition	Durée d'amortissement	Age du matériel à la date de réforme 10/10/2022	Amorti ou Non	Prix unitaire TTC	Valeur d'acquisition cédée	Cumul amorti au 31/12/2022	Valeur nette comptable (Prix d'acquisition - Cumul amorti au 31/12/22 = a - b)	Partielle ou Totale	Destination du bien après réforme	Saisie CIRIL
2182	IRENAULT KANGOO ELECTRIQUE ZE	57410R	1	16/12/2015	6	7	Amorti	17 490,89	17 490,89	17 490,89	-	T	V	
21568	1 POMPE ELECTRIQUE	MAN40766	1	05/08/2002	7	20	Amorti	1 653,47	1 653,47	1 653,47	-	T	V	
21568	1 LOT DE 17 POMPES SUBMERSIBLE GRINDEX	52296	1	16/03/2012	10	10	Amorti	1 581,56	1 581,56	1 581,56	-	P	V	

Vendue le 23/04/2022 (régularisation)

1 Vendue le 23/04/2022 (régularisation)

Annexe 1 : Destruction ou Don

REFORME DE MATERIEL ET SORTIE D INVENTAIRE

SERVICE MATERIEL

Imputation Comptable	Désignation	N° d'inventaire du lot ou du matériel	Quantité à la réforme (en cas de lot quantité dans le lot)	Date d'acquisition	Durée d'amortissement	Destination du bien après réforme
	NEANT					

SERVICE MATERIEL

REFORME DE MATERIEL ET SORTIE D INVENTAIRE

Annexe 2 : Prévu Vente

Imputation Comptable	Désignation	N° d'inventaire du lot ou du matériel	Quantité à la réforme (en cas de lot quantité dans le lot)	Date d'acquisition	Durée d'amortissement	Partielle ou Totale	Destination du bien après réforme
2182	1RENAULT KANGOO ELECTRIQUE ZE	57410R	1	16/12/2015	6	T	V
21568	1 POMPE ELECTRIQUE	MAN40766	1	05/08/2002	7	T	V
21568	1 LOT DE 17 POMPES SUBMERSIBLE GRINDEX	52296	1	16/01/2012	10	P	V

Annexe 3 : Sinistre

REFORME DE MATERIEL ET SORTIE D INVENTAIRE

SERVICE MATERIEL

Imputation Comptable	Désignation	N° d'inventaire du lot ou du matériel	Quantité à la réforme (en cas de lot quantité dans le lot)	Date d'acquisition	Durée d'amortissement	Destination du bien après réforme
	NEANT					