

**1**

**2** Votre numéro de client: 152390  
N° de facture: 1152975  
Date: 05 mars 2024  
N° pt mesure: [REDACTED]

P.P. CH-1023 Crissier Poste CH SA

SIE SA  
Espace Conseils  
Rue Neuve 5  
Case postale 1020 Renens  
Tél. 021 631 50 00

SIE SA  
Infra Production  
Chemin de la Gottrause 11  
1023 Crissier

Votre lieu de consommation: [REDACTED]

**3** Vos contacts utiles  
Mon Espace client en ligne: [www.sie.ch](http://www.sie.ch)  
Service clientèle par téléphone: 021 631 50 00

**4** Période du 1 janvier 2023 au 31 décembre 2023  
Energie Montant CHF -10586.03  
Refoulement -3207.27

Note de crédit  
Délai de paiement: 04.04.2024

**5** Nous rencontrer: Rue Neuve 5, 1020 Renens  
Lundi au vendredi: 9h-18h  
Samedi: 9h-13h30

**6** DÉCOMPOSITION DE VOTRE FACTURE DE DÉCOMPTÉ  
1 - Energie CHF -9629.18  
2 - Refoulement CHF -2077.97

(hors TVA et énergie autoconsommée)

Economisez du papier grâce à l'e-facture ! Plus d'informations sur [www.sie.ch](http://www.sie.ch)

**7**

**8** Votre numéro de client: 152390  
N° de facture: 1152975  
Date: 05 mars 2024  
N° pt mesure: [REDACTED]

**9** ELECTRICITÉ  
Période du 1 janvier 2023 au 31 décembre 2023  
Lieu de consommation: RCP Autoconsommation & Excédent Avenue des Paudex 1020 Renens

**10** Relevé de consommation du 1 janvier 2023 au 31 décembre 2023

N° de compteur	Index précédent	Index relevé	Quantité	Unité
Autoconso. production solaire HC total			15729	kWh
Autoconso. production solaire HP total			38'878	kWh
Total de la consommation en kWh:	54607			

Relevé de consommation du 1 janvier 2023 au 31 décembre 2023

N° de compteur	Index précédent	Index relevé	Quantité	Unité
Excédent PV HP			-13'305	kWh
Excédent PV HC			-4'513	kWh
Total de la consommation en kWh:	-17818			

**11** Energie

Période du 1 janvier 2023 au 31 décembre 2023	Quantité	Prix unitaire	Montant	% TVA
Autoconso. production solaire HC total	15'728.6	CHF -0.1800	CHF hors TVA -2'831.15	7.7
Autoconso. production solaire HP total	38'878.0	CHF -0.1800	CHF hors TVA -6'998.03	7.7
<b>Sous-total Energie (hors TVA)</b>			<b>CHF -9'629.18</b>	

Refoulement

Période du 1 janvier 2023 au 31 décembre 2023	Quantité	Prix unitaire	Montant	% TVA
Excédent PV HP	-13'304.8	CHF 0.1800	CHF hors TVA -2'223.64	7.7
Excédent PV HC	-4'513.4	CHF 0.1800	CHF hors TVA 754.33	7.7
<b>Sous-total Refoulement (hors TVA)</b>			<b>CHF -2'977.97</b>	

Total Electricité (hors TVA): CHF -12'807.15

Total du décompte: CHF -13'793.30

**12**

**13** Votre numéro de client: 152390  
N° de facture: 1152975  
Date: 05 mars 2024  
N° pt mesure: [REDACTED]

**14** DIVERS  
Période du 1 janvier 2023 au 31 décembre 2023

**15** TVA - DÉCOMPTÉ  
Période du 1 janvier 2023 au 31 décembre 2023  
Montant

Période du 1 janvier 2023 au 31 décembre 2023	Montant
Energie CHE-106 840 768	7.7 sur CHF -9629.18
Refoulement CHE-106 840 798	7.7 sur CHF -2077.97
<b>Total TVA</b>	<b>-988.15</b>

En cas de changement de domicile, nous vous remercions de nous faire part de votre déménagement au plus tard 48 heures (jours ouvrables) avant la date effective, directement sur notre site internet ou par téléphone et de nous transmettre le relevé de votre (vos) compteur(s).

Extrait de nos conditions de vente : Si le premier rappel n'est pas suivi d'effet, un deuxième rappel est adressé au client, lui accordant un délai de grâce de 5 jours et l'avisant que la fourniture d'énergie sera interrompue si ce deuxième rappel n'était pas suivi d'effet. Les frais liés à la procédure de recouvrement sont facturés entièrement à hauteur d'un montant déterminé dans les tarifs.

**16** SIE Service Intercommunal des Energies [www.sie.ch](http://www.sie.ch)

## Comprendre votre facture de gestionnaire de RCP

1. Votre numéro de client
2. Votre numéro de facture
3. Votre lieu de consommation
4. Période concernée pour la facturation
5. Informations de contact
6. Total à rembourser au propriétaire de l'installation photovoltaïque
7. Autoconsommation totale du RCP
8. Excédent refoulé sur le GRD pour la période relevée
9. Montant total facturé aux membres du RCP
10. Montant dû au propriétaire de l'installation photovoltaïque