



Avis d'échéance

Période du 01/05/2025 au 31/05/2025



Agence SUD

Polylogis Service Clients

BP 10744

77017 MELUN CEDEX

service-clients@polylogis.fr

N°Cristal 0 969 320 935

APPEL NON SURTAXE

CET AVIS VAUT QUITTANCE POUR LA PÉRIODE PRÉCÉDENTE SOUS RÉSERVE DE L'ENCAISSEMENT DES SOMMES QUI RESTERAIENT DUES

LOT PRINCIPAL

Client n° 977914-02

ADRESSE DE CORRESPONDANCE

MME CASIMIR Micheline
14 . RESID DU MOULIN FLEURI
77170 BRIE COMTE ROBERT

MME CASIMIR Micheline
14 résidence du moulin fleuri
77170 BRIE COMTE ROBERT

Votre interlocuteur local :

M Dzanzo Koulimaya

☎ : 0189402604

EXTRAIT DE COMPTE

25/04/2025	Solde antérieur	0,00
30/04/2025	QUITTANCEMENT	527,86
30/04/2025	APL	-207,55
10/05/2025	PRELEVEMENT AUTOMATIQUE	-320,31
15/05/2025	APL/AL 04/2025 - 04/2025	-2,00

22/05/2025	Solde en votre faveur : ❶	-2,00
------------	----------------------------------	--------------

VOTRE ÉCHÉANCE

Lot : 0024-07-1485	376,89
Loyer logement CNV (SC)	418,87
APL (FOR)	-209,55
Réduction Loyer Solidarité	-96,87
Acompte charges communes (SC)	92,70
Acompte charges unitaires (for)	4,90
Acompte Chauffage (SCH)	109,72
Facturation Eau Froide	25,30
Facturation Eau Chaude	31,82

31/05/2025	Total échéance	❷	376,89
------------	-----------------------	----------	---------------

A Rubelles
le 22/05/2025

Direction générale adjointe



TOTAL À RÉGLER	❶ + ❷	374,89
-----------------------	--------------	---------------

10/06/2025	Prélèvement automatique	374,89
------------	--------------------------------	---------------

INFORMATIONS

Loyer maximum de la convention pour votre logement = 418,87 -

Retrouvez toutes nos offres de vente sur :
<https://tmh.polylogis.immo>

RELEVES DES CONSOMMATIONS D'EAU

Eau Froide (tarif 5,06€/m3)					Eau Chaude (tarif 15,91€/m3)				
N° de Compteur	Empl	Anc Index	Nouv Index	m3	N° de Compteur	Empl	Anc Index	Nouv Index	m3
15JA434265	Cuisi	675	680	5	52617945	Cuisi	135	137	2
Total consommé Eau Froide					Total consommé Eau Chaude				
5 m3 x 5,06 €/m3 = 25,30 €					2 m3 x 15,91 €/m3 = 31,82 €				