

**Rapport : marchés avec une décision d'attribution entre le 1 janvier 2025 et le 31 décembre 2025**

Description	Référence du marché	Pouvoir adjudicateur	Procédure de passation	Date attribution	Nom de l'attributaire	Montant du marché (HT)	Montant du marché (TTC)	Lieu d'exécution du marché	Durée du marché
<b>Marchés publics dont le montant de commande &gt;= 40.000 € et &lt; 90.000 €</b>									
<b>SERVICES</b>									
Etude pré-opérationnelle en faveur de l'amélioration de l'habitat		Communauté de communes Retz-en-Valois	procédure adaptée	27/02/2025	<b>Citémétrie</b> , 23 rue de la Tombe Isoire, 75014 PARIS 14EME ARRONDISSEMENT	€ 37.893,00	€ 45.471,60		
Assistance à Maitrise d'Ouvrage pour la réhabilitation de la STEP de Villers-Cotterêts		Communauté de communes Retz-en-Valois	procédure adaptée	13/10/2025	<b>BECG INGENIERIE</b> , 9, place de la Préfecture 62000 ARRAS, 62000 ARRAS	€ 84.505,00	€ 101.406,00		
Assistance à Maitrise d'ouvrage dans le cadre du renouvellement d'un contrat de délégation de service public pour l'exploitation des services de transport de la CCRV		Communauté de communes Retz-en-Valois	procédure adaptée	24/11/2025	<b>Immergis</b> , 740 Avenue des Apothicaires, 34000 MONTPELLIER	€ 49.125,00	€ 58.950,00		
<i>Total</i>						<i>€ 171.523,00</i>	<i>€ 205.827,60</i>		
<b>Marchés publics dont le montant de commande &gt;= 90.000 € et &lt; seuil européen</b>									
<b>TRAVAUX</b>									
Lutte contre l'H2S sur les postes de refoulement à Pernant (Pr Eglise) et à Coyolles (PR Queue d'Ham)		Communauté de communes Retz-en-Valois	procédure adaptée	07/01/2025	<b>LHOTELLIER TP</b> , Zi rue du Manoir, 76340 BLANGY SUR BRESLE	€ 128.375,70	€ 154.050,84		
RECONSTRUCTION DE LA STATION DE TRAITEMENT DES EAUX USEES D'AMBLENY		Communauté de communes Retz-en-Valois	procédure adaptée			€ 3 544.967,01	€ 4.253.960,41		
<i>Lot 1 (STEU : Reconstruction de la STEU d'Ambleny (1 350 EH) y compris démolition de la STEU actuelle.)</i>	<i>2024-13</i>			<i>18/03/2025</i>	<i>SOGEA NORD HYDRAU ZI Somain-ANICHE 93 rue Pierre Lexcot-59490 SOMAIN</i>	<i>€ 3.049.881,00</i>	<i>€ 3.659.857,20</i>	<i>STEP AMBLENY, rue du moulin, 02290 AMBLENY</i>	<i>72 sem</i>
<i>Lot 2 (Réseau d'alimentation de la STEU : Création d'un nouveau réseau gravitaire d'alimentation de la STEU (575 m en PVC DN315) y compris réfection de la voirie d'accès.)</i>	<i>2024-13</i>			<i>18/03/2025</i>	<i>E.H.T.P., Zone Artois pôle 1, 62000 ARRAS</i>	<i>€ 495.086,01</i>	<i>€ 594.103,21</i>	<i>STEP AMBLENY, rue du moulin, 02290 AMBLENY</i>	<i>20 sem</i>
<b>SERVICES</b>									
Contrôle des dispositifs d'assainissement non collectif sur le territoire de la CCRV" secteur Nord"-I lot -		Communauté de communes Retz-en-Valois	procédure adaptée	07/11/2025	<b>FLAMME Assainissement</b> , 12 rue Jean Messenger, 59618 MAUBEUGE cedex	€ 200.000,00	€ 220.000,00		
Mission de maitrise d'oeuvre pour l'aménagement de la piscine extérieure (Requalification de l'espace extérieur)		Communauté de communes Retz-en-Valois	procédure adaptée	09/12/2025	<b>GRUET INGENIERIE</b> , RUE DE BIELLE, 64121 SERRES CASTET	€ 145.600,00	€ 174.720,00		
Étude de reconversion du site "Scierie-Thonin" à Villers-Cotterêts (02)		Communauté de communes Retz-en-Valois	procédure adaptée	17/10/2025	<b>ATELIER CHOISEUL</b> 67 rue Sainte Anne 75002 PARIS	€ 96.650,00	€ 115.980,00		
<i>Total</i>						<i>€ 4.115.592,71</i>	<i>€ 4.918.711,25</i>		
<b>Autres marchés publics</b>									
<b>SERVICES</b>									
Prestations de nettoyage des vitres des bâtiments de la C.C.R.V.		Communauté de communes Retz-en-Valois	procédure sans publicité ni mise en concurrence préalables	25/02/2025	<b>CLAIR ET NET</b> , 209 rue René Caudron, 60280 MARGNY LES COMPIEGNE	€ 13.045,00	€ 15.654,00		



**Liste des accords-cadres créés entre le 1 janvier 2025 et le 31 décembre 2025**

<a href="#">87</a>	2025-07- 1	Lot 1 (Lot n° 1 :Entretien espaces verts en zones fermées : Marché réservé aux ESAT)	€ 19.490,00	€ 0,00	€ 0,00	procédure adaptée		20/03/26			
<a href="#">87</a>	2025-07	Reconduction 3 (Lot n° 2 : Entretien espaces verts Bassins, Barrage de classe C , Extérieurs des zones d'activités)	€ 34.500,00	€ 0,00	€ 0,00	procédure adaptée		20/03/26			
<a href="#">87</a>	2025-07-1	Reconduction 1 (Lot n° 1 :Entretien espaces verts en zones fermées : Marché réservé aux ESAT)	€ 19.490,00	€ 0,00	€ 0,00	procédure adaptée		20/03/26			
<a href="#">87</a>	2025-07-1	Reconduction 2 (Lot n° 1 :Entretien espaces verts en zones fermées : Marché réservé aux ESAT)	€ 19.490,00	€ 0,00	€ 0,00	procédure adaptée		20/03/26			
<a href="#">87</a>	2025-07-1	Reconduction 3 (Lot n° 1 :Entretien espaces verts en zones fermées : Marché réservé aux ESAT)	€ 19.490,00	€ 0,00	€ 0,00	procédure adaptée		20/03/26			
<a href="#">87</a>	2025-07	Lot 2 (Lot n° 2 : Entretien espaces verts Bassins, Barrage de classe C , Extérieurs des zones d'activités)	€ 34.500,00	€ 0,00	€ 0,00	procédure adaptée		20/03/26			
<a href="#">87</a>	2025-07	Reconduction 1 (Lot n° 2 : Entretien espaces verts Bassins, Barrage de classe C , Extérieurs des zones d'activités)	€ 34.500,00	€ 0,00	€ 0,00	procédure adaptée		20/03/26			
<a href="#">87</a>	2025-07	Reconduction 2 (Lot n° 2 : Entretien espaces verts Bassins, Barrage de classe C , Extérieurs des zones d'activités)	€ 34.500,00	€ 0,00	€ 0,00	procédure adaptée		20/03/26			
<b>Total</b>			<b>€ 215.960,00</b>	<b>€ 0,00</b>	<b>€ 0,00</b>						
<b>FAUCHAGE ET DEBROUSSAILLAGE DES ACCOTEMENTS DU RESEAU ROUTIER INTERCOMMUNAL DE LA CCRV</b>											
<a href="#">88</a>	2025-08	Lot 2 (Lot N°2 secteur centre)	€ 10.445,00	€ 0,00	€ 0,00	procédure adaptée		27/02/26			
<a href="#">88</a>	2025-08	Reconduction 2 (Lot N°2 secteur centre)	€ 10.445,00	€ 0,00	€ 0,00	procédure adaptée		27/02/26			
<a href="#">88</a>	2025-08	Reconduction 3 (Lot N°2 secteur centre)	€ 10.445,00	€ 0,00	€ 0,00	procédure adaptée		27/02/26			
<a href="#">88</a>	2025-08	Lot 3 (Lot N°3 secteur ouest)	€ 17.230,00	€ 0,00	€ 0,00	procédure adaptée		27/02/26			
<a href="#">88</a>	2025-08	Reconduction 1 (Lot N°3 secteur ouest)	€ 17.230,00	€ 0,00	€ 0,00	procédure adaptée		27/02/26			
<a href="#">88</a>	2025-08	Reconduction 2 (Lot N°3 secteur ouest)	€ 17.230,00	€ 0,00	€ 0,00	procédure adaptée		27/02/26			
<a href="#">88</a>	2025-08	Reconduction 3 (Lot N°3 secteur ouest)	€ 17.230,00	€ 0,00	€ 0,00	procédure adaptée		27/02/26			
<a href="#">88</a>	2025-08-Lot 1	Lot 1 (Lot N°1 secteur Nord)	€ 13.144,00	€ 0,00	€ 0,00	procédure adaptée		27/02/26			
<a href="#">88</a>	2025-08	Reconduction 1 (Lot N°1 secteur Nord)	€ 13.144,00	€ 0,00	€ 0,00	procédure adaptée		27/02/26			
<a href="#">88</a>	2025-08	Reconduction 2 (Lot N°1 secteur Nord)	€ 13.144,00	€ 0,00	€ 0,00	procédure adaptée		27/02/26			
<a href="#">88</a>	2025-08	Reconduction 3 (Lot N°1 secteur Nord)	€ 13.144,00	€ 0,00	€ 0,00	procédure adaptée		27/02/26			
<a href="#">88</a>	2025-08	Reconduction 1 (Lot N°2 secteur centre)	€ 10.445,00	€ 0,00	€ 0,00	procédure adaptée		27/02/26			
<a href="#">88</a>	2025-08	Lot 4 (Lot N°4 secteur est)	€ 13.179,00	€ 0,00	€ 0,00	procédure adaptée		27/02/26			
<a href="#">88</a>	2025-08	Reconduction 1 (Lot N°4 secteur est)	€ 13.179,00	€ 0,00	€ 0,00	procédure adaptée		27/02/26			
<a href="#">88</a>	2025-08	Reconduction 2 (Lot N°4 secteur est)	€ 13.179,00	€ 0,00	€ 0,00	procédure adaptée		27/02/26			
<a href="#">88</a>	2025-08	Reconduction 3 (Lot N°4 secteur est)	€ 13.179,00	€ 0,00	€ 0,00	procédure adaptée		27/02/26			
<b>Total</b>			<b>€ 215.992,00</b>	<b>€ 0,00</b>	<b>€ 0,00</b>						
<b>CONCEPTION ET IMPRESSION DE SUPPORTS DE COMMUNICATION POUR LA CCRV</b>											

Liste des accords-cadres créés entre le 1 janvier 2025 et le 31 décembre 2025

<a href="#">92</a>	2025-12	CONCEPTION ET IMPRESSION DE SUPPORTS DE COMMUNICATION POUR LA CCRV	€ 30.000,00	€ 0,00	€ 0,00	procédure adaptée		16/01/26		
<b>Accord-cadre avec marchés subséquents mono-attributaire</b>										
<b>Accord-cadre mixte (bons de commande et marchés subséquents) mono-attributaire</b>										
<b>Accord-cadre avec bons de commande multi-attributaires</b>										
<b>Accord-cadre avec marchés subséquents multi-attributaires</b>										
<b>Accord-cadre mixte (bons de commande et marchés subséquents) multi-attributaires</b>										