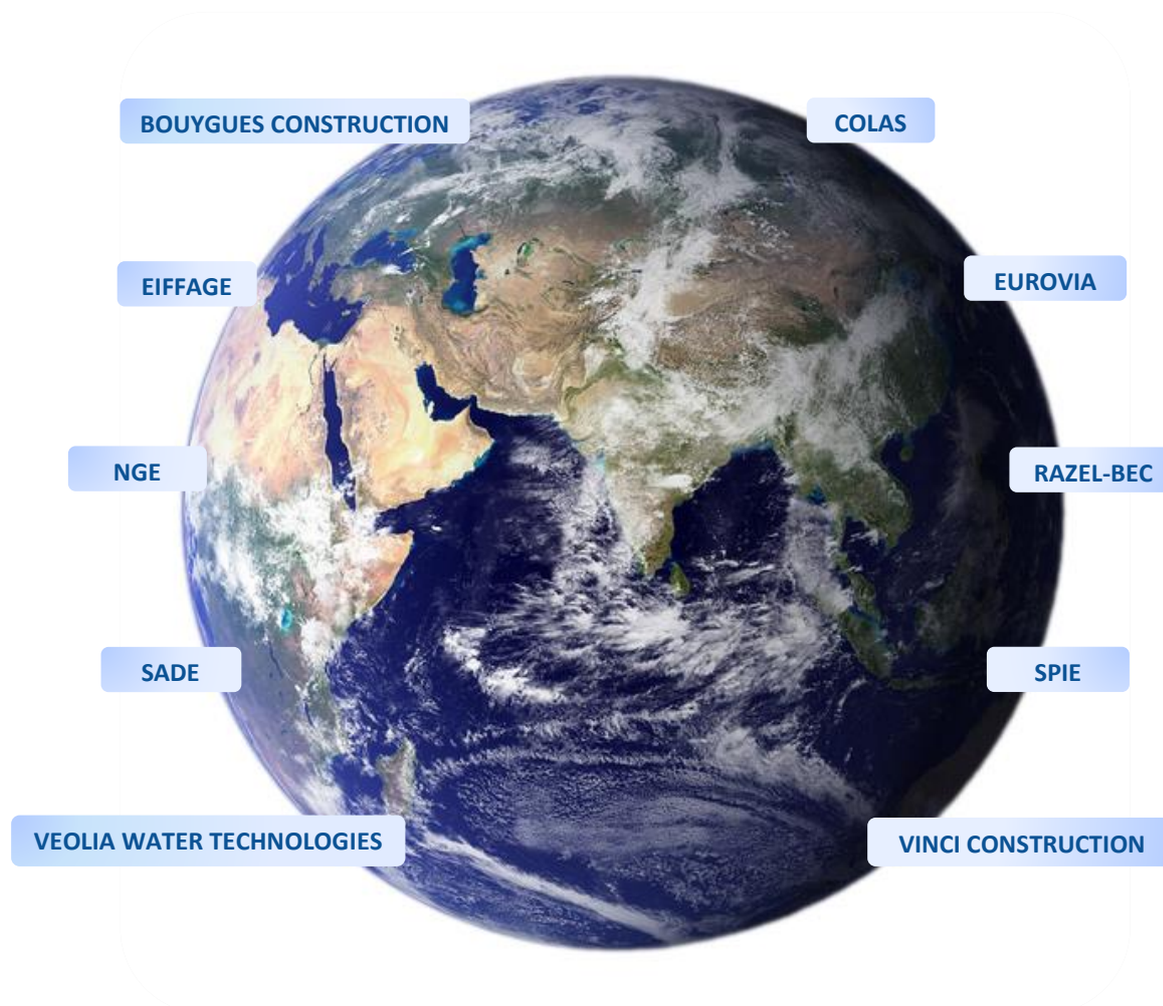
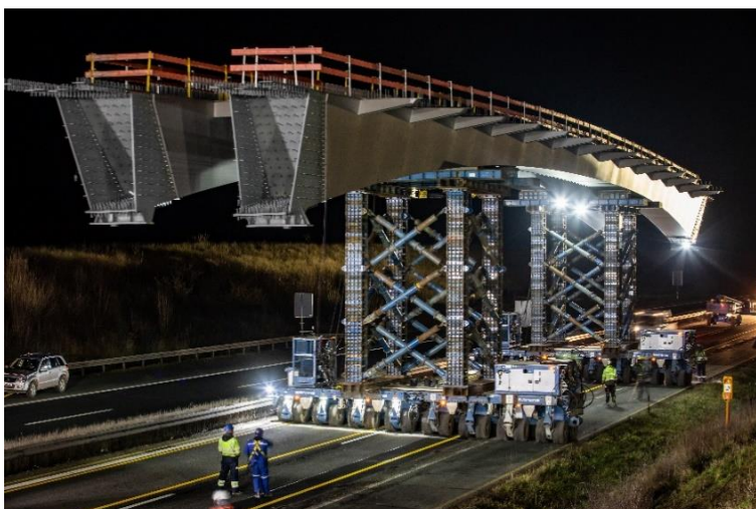

PRINCIPAUX CONTRATS INTERNATIONAUX REMPORTEES EN 2021, PAR CONTINENT



EUROPE

Allemagne

- ▶ **Bouygues Energie & Services (Bouygues Construction)** : travaux mécaniques, électriques et d'aménagement intérieur dans le cadre de la construction de 2 datacenters pour le compte de Cloud HQ – €166 Mns
- ▶ **Bouygues Energie & Services (Bouygues Construction)** : Résidences Prendre Soins et Accompagner (RPSA) à Meppen – €49 Mns
- ▶ **Eiffage Infra Bau (EIFFAGE)** : complexe résidentiel Campus Poppelsdorfer (Université de Bonn) – €39 Mns
- ▶ **Eiffage Infra Bau (EIFFAGE)** : pont autoroutier Krondorf sur l'A3 – €38 Mns

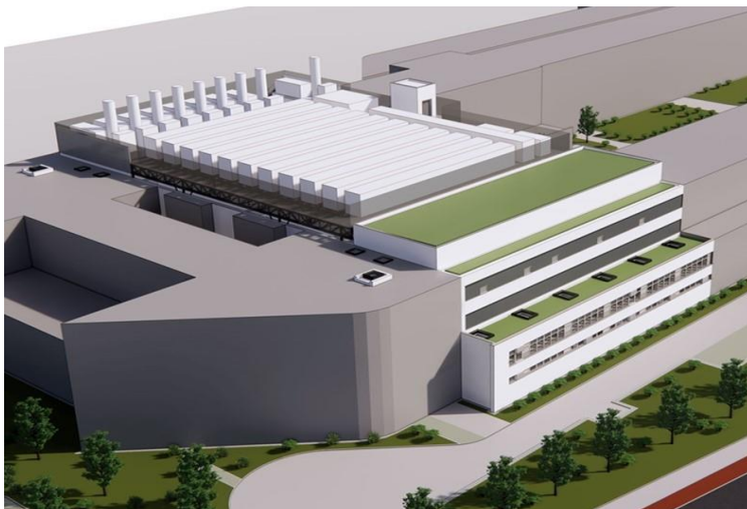


- ▶ **Eiffage Infra Bau (EIFFAGE)** : centre commercial FMZ Schweriner Straße, à Wismar – €29 Mns
- ▶ **Eiffage Infra Bau (EIFFAGE)** : travaux d'assainissement pour microtunnelage à Bergkamen (2 contrats) – €24 Mns
- ▶ **Eiffage Infra Bau (EIFFAGE)** : fondations pour une ligne électrique de 380 kv entre Redwitz et Mechenreuth – €19 Mns
- ▶ **Eiffage Infra Bau (EIFFAGE)** : rénovation de voies ferrées à Wallenhorst (2 contrats) – €18 Mns

- **Eiffage Métal, SEH, Smulders (EIFFAGE) / Hochtief / Max Bögl** : réalisation d'un nouveau pont sur le Rhin à Leverkusen (2 x 3 voies). Situé sur le tracé de l'autoroute A1, il reliera Leverkusen à Trèves – €116 Mns (part Eiffage)



- **Eurovia Deutschland, VINCI Construction Terrassement (VINCI Construction)** : construction de la nouvelle route fédérale B247 reliant les villes de Mühlhausen et de Bad Langensalza, dans le land de Thuringe. Première route fédérale allemande à être construite et opérée dans le cadre d'un PPP, les travaux dureront environ 4 ans et incluent la construction d'une nouvelle route de 22 km et de 6 km de voies d'accès supplémentaires – €282,3 Mns
- **NGE Allemagne** : construction d'un réseau de fibre optique enterré (1300 prises) à Abstatt, dans la région du Baden-Württemberg, pour le compte de Deutsche GigaNetz (DGN) – €3,6 Mns (part NGE)
- **SPIE Deutschland und Zentral Europa (SPIE DZE)** : raccordement électrique et extension phase 0+1, technique de sécurité, technique de ventilation et de refroidissement, aménagement intérieur technique, CSA (engineering & construction), pour le compte d'InterXion Deutschland GmbH – €28,1 Mns



- SPIE Deutschland und Zentral Europa (SPIE DZE) : réalisation de 2 bâtiments d'une superficie totale de 10 540 m² de centre de données, 19,2 MW de charge informatique, prestations d'architecture et de planification dans toutes les phases de travail, pour le compte de Mainova WebHouse GmbH & Co. KG. Le volume total de construction s'élève à €320 Mns environ avec comme partenaires de planification VossOn et Inviscotec – €13 Mns**



- SPIE Deutschland und Zentral Europa (SPIE DZE) : remise en service d'un total de 15 contrats-cadres pour 15 lots dans la zone de réseau de Syna GmbH (AE par contrat 4-4,8 millions d'euros) et construction de réseaux de distribution, raccordements domestiques et services pour les médias électricité, gaz, éclairage public – €63,3 Mns**



- ▮ **SPIE Deutschland und Zentral Europa (SPIE DZE)** : réparation, entretien et mise en veille des systèmes électriques et EMSR, installations et projets MS/NS, opérations de commutation > 6 KV, élimination des défauts, service d'astreinte 24/7, pour le compte de la Raffinerie Heide GmbH – €25 Mns



- ▮ **SPIE Deutschland und Zentral Europa (SPIE DZE)** : réhabilitation du réseau de distribution électrique moyenne et basse tension dans le quartier d'Eilbeck à Hambourg, pour le compte de Stromnetz Hamburg GmbH. SPIE assure les prestations d'entreprise générale : conception détaillée et planification de l'approbation, génie civil, installation du réseau, construction de stations de réseau, fourniture de stations compactes, travaux de commutation et élimination des déchets – €24 Mns



- ▮ **SPIE Deutschland und Zentral Europa (SPIE DZE)** : Technical Facility Management Data Center, accompagnement de la phase de planification et de construction, prise en charge du nouveau bâtiment à construire dans la ville de Kaarst, près de Düsseldorf (Rhénanie-du-Nord-Westphalie), investissements de maintenance et de remplacement sous la responsabilité de SPIE, pour le compte de Landmarken AG – €74 Mns



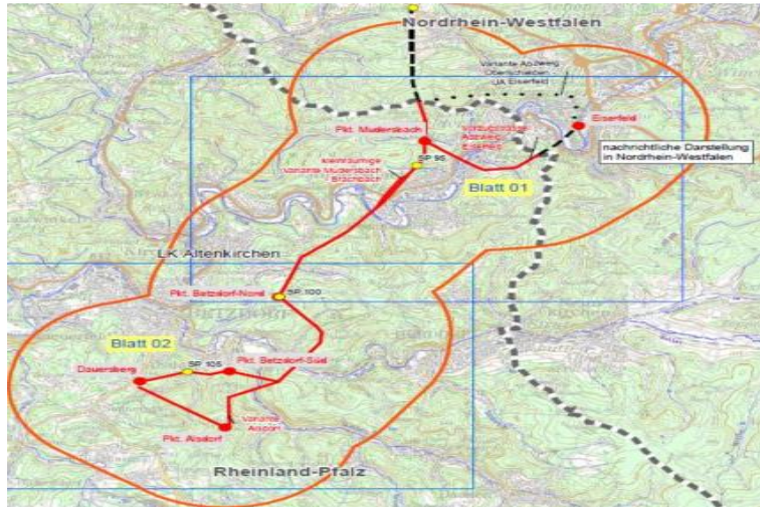
- ▮ **SPIE Deutschland und Zentral Europa (SPIE DZE)** : Technical Facility Management, maintenance, inspection, réparation, exploitation, service des bâtiments, service d'astreinte, gestion des pannes, salle de contrôle technique, nettoyage, service hivernal, contrôle des installations extérieures, pour le compte de Siemens Real Estate – €21,5 Mns



- ▮ **SPIE Deutschland und Zentral Europa (SPIE DZE)** : Technical Facility Management (maintenance, inspection, réparation), gestion des biens, gestion technique des biens, service d'urgence et d'astreinte (24/7/365), pour le compte de RFR Management GmbH, qui détient un portefeuille de 6 immeubles à Francfort-sur-le-Main, incluant l'exploitation d'immeubles de grande hauteur, de bureaux, de commerces, d'hôtels – €6,9 Mns



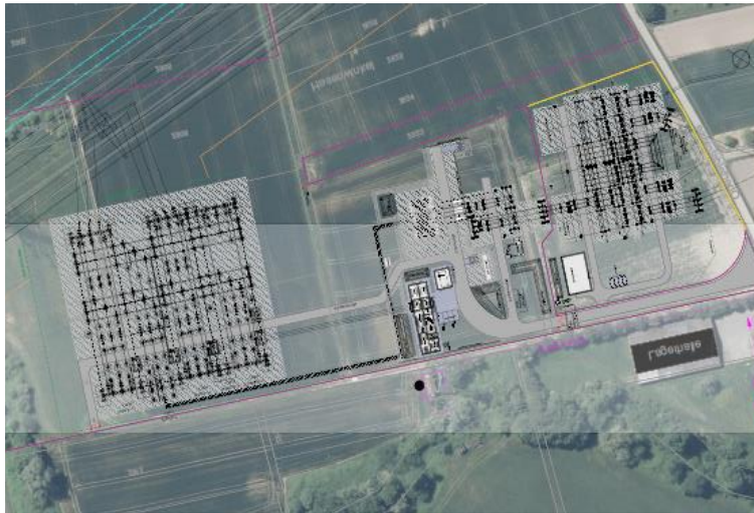
- SPIE Deutschland und Zentral Europa (SPIE DZE) :** nouvelle construction de 7 km de ligne 110/380kV, y compris les câbles, démantèlement de 6,7 km de ligne 110/220kV, y compris les fondations pour le compte d'Amprion GmbH – €20,7 Mns



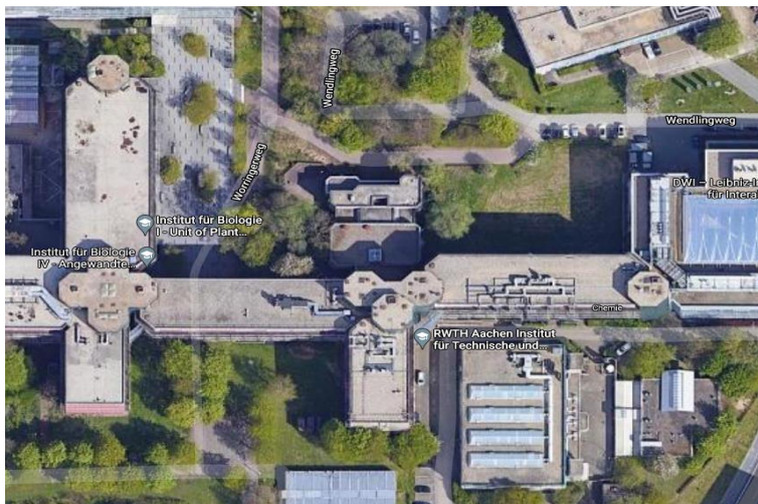
- SPIE Deutschland und Zentral Europa (SPIE DZE) :** lot 3, installation de 18 nouveaux pylônes et démantèlement de 15 pylônes incluant les structures temporaires et 110kV de la Bayernwerk (6,29 km), construction de routes, de structures temporaires et de traversées, érection des pylônes, installation de câbles de terre et de câbles conducteurs, déconstruction de la ligne aérienne existante, pour le compte de TenneT TSO GmbH – €22 Mns



- **SPIE Deutschland und Zentral Europa (SPIE DZE)** : opérations de commutation (4 panneaux DSS 380 kV AIS , 2 panneaux ESS 110 kV AIS), câblage interne de connexion 380 kV, bâtiment de service, poste de transformation, infrastructure, pour le compte de TransnetBW – €16,4 Mns



- **SPIE Deutschland und Zentral Europa (SPIE DZE)** : modernisation et extension du système d'alarme incendie et de l'éclairage de sécurité dans le bâtiment de chimie et de biologie, installation de détecteurs d'incendie automatiques et non automatiques, de systèmes d'aspiration de la fumée et d'un système de batterie centrale avec des lampes de sécurité et des lampes de signalisation d'évacuation, pour le compte de RWTH Aachen – €4 Mns



- Antwerpse Bouwwerken (EIFFAGE BENELUX) / Valens (EIFFAGE Benelux) : transformation de la gare de Gand-Saint-Pierre et renouvellement des voies et des quais (en groupement) – €86 Mns (part Eiffage)



- Eiffage Benelux (EIFFAGE) : construction de la tour Heldentoren à Knokke-Heist d'une hauteur de 70 m et d'une surface totale de 9 000 m². Elle est composée de 3 bâtiments interconnectés par un niveau de parking souterrain – €26 Mns



- SODRAEP (SADE) : pose de 6 km (dont 2 km en tranche conditionnelle) de tuyauteries enterrées pré-isolées (Ø 50 à 450 mm) dans le cadre de la réhabilitation d'un réseau de chaleur à Herstal, pour le compte d'Urbeo – €6,809 Mns
- SODRAEP (SADE) : fourniture et pose de conduites de DN 300 à 800 mm sur près de 14 km dans le cadre du projet d'adduction d'eau de Ghlin-Gaurin et construction d'une station de pompage à Quaregnon, pour le compte de la Société wallonne des Eaux (SWDE) – €2,639 Mns
- SODRAEP (SADE) : construction de deux stations de relevage à Arquennes, pour le compte d'IDEA. Le projet comprend le génie civil, la pose des équipements électromécaniques ainsi que d'un collecteur gravitaire en PP et d'une conduite de refoulement en fonte – €2,08 Mns
- SODRAEP (SADE) : contrat pour le renouvellement du parc de compteurs d'eau de la Compagnie Intercommunale Liégeoise des Eaux (CILE). 20 000 compteurs environ seront à remplacer chaque année – €2,015 Mns

- ❶ **SODRAEP (SADE)** : construction de la station de pompage de Face-aux-Îles, pose d'un collecteur en béton armé et d'une conduite de refoulement en fonte pour le compte de l'Association Intercommunale pour le Démergement et l'Épuration des communes de la province de Liège (AIDE) – €1,911 Mns
- ❷ **SODRAEP (SADE)** : travaux d'entretien et de sécurisation d'ouvrages d'art incluant la réfection de maçonnerie, de voiries, d'étanchéité et la pose de peinture hydrofuge et antigraffiti sur la ligne 37 à Lontzen, pour le compte d'Infrabel – €1,5 Mns
- ❸ **SODRAEP (SADE)** : conception, construction et mise en service de la station d'épuration de Bois-Seigneur-Isaac, à Ophain, pour le compte de l'Intercommunale du Brabant Wallon (in BW). Il s'agit d'une station d'épuration des eaux usées par filtres plantés de roseaux – €1,673 Mns
- ❹ **SPIE Belgium (SPIE)** : géothermie, plafonds froids, ventilation, refroidissement et chauffage, pour le compte de Ghelamco – €5,4 Mns



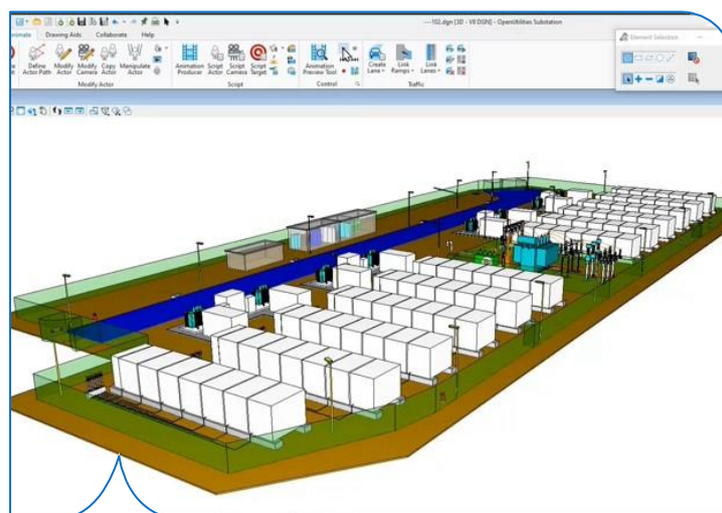
- ❺ **SPIE Belgium (SPIE)** : renouvellement complet de la signalisation dans les 6 à 8 prochaines années, pour le compte du TEC Charleroi – €13 Mns



- **SPIE Belgium (SPIE)** : renouvellement des contrats cadres, échelles à câbles et stations de pompage pour DITP-Métro Bruxellois – €13,7 Mns



- **SPIE Belgium (SPIE)** : Battery Energy Storage System (BESS), transition énergétique, batterie, vent et hydrogène, dans le cadre de la réalisation du parc de batteries Ruien Energy Storage à Ruien, pour le compte de Nippon Koei – €3,1 Mns



- **SPIE Belgium (SPIE)** : contrat Hard Facility Management des installations techniques des centres de distribution internationaux à Courcelles et La Louvière pour une durée de 3 ans + 2 (contrat + petits travaux), pour le compte de Johnson & Johnson – €2,3 Mns



Danemark

- ▮ **Soletanche Bachy International (VINCI Construction) / VINCI Construction Grands Projets (VINCI Construction) / Per Aarsleff Holding A/S / CFE / Dredging International NV / Wayss & Freytag Ingenieurbau AG / Max Bögl Stiftung & Co KG / BAM Infra et BAM International** : réalisation du tunnel du Femern, ouvrage de 17,6 km de long qui permettra la circulation des véhicules routiers et des trains dans quatre gaines séparées – €1,071 Md



Espagne

- ▮ **Eiffage Energia, Conscytec (EIFFAGE)** : agrandissement du centre commercial Garbera à San-Sebastián – €11,45 Mns



- ▮ **Eiffage Infraestructuras (EIFFAGE)** : construction de logements à Dos Hermanas, dans la province de Séville – €10 Mns

Hongrie

- ▶ **SPIE Deutschland und Zentral Europa (SPIE DZE)** : installation électrique (basse et moyenne tension) dans le cadre de l'extension de l'usine de Bük (usine T4) de Nestlé – €6,1 Mns



Italie

- ▶ **Colas Rail Italia (COLAS)** : travaux d'alimentation électrique et caténares LGV entre Vérone et Vicence – €56 Mns
- ▶ **VWT Italy (VEOLIA WATER TECHNOLOGIES)** : contrat portant sur la conception, l'approvisionnement et la réalisation de la station de traitement des eaux usées et des boues de la ville de Gênes. VWT interviendra dans l'approvisionnement et l'installation de l'équipement appartenant à la ligne de traitement des boues, y compris l'hydrolyse thermique des boues avec les packages BioThelys. La nouvelle station d'épuration aura une capacité de 250 000 équivalent habitant

Lituanie

- ▶ **Herbosch-Kiere (EIFFAGE BENELUX) / Hecker Bau** : réparation et renforcement de 2 digues portuaires dans le port de Klaipėda – €40 Mns



Monaco

- ▮ **Bouygues Bâtiment France Europe (Bouygues Construction)** : contrat de promotion immobilière comprenant la surélévation sur 4 niveaux et la rénovation lourde d'un immeuble de bureaux de 13 260 m² de surface de plancher (8 766 m² neuf et 4 494 m² de réhabilitation lourde), pour le compte de la Société Monégasque de l'Electricité et du Gaz (SMEG) – €41 Mns
- ▮ **VINCI Construction Monaco (VINCI Construction)** : construction du nouveau Centre Hospitalier Princesse Grace. Les travaux portent sur la construction du premier bâtiment neuf composé de deux ensembles de 16 niveaux et d'un parking enterré sur 6 niveaux, pour une surface totale de 65 000 m² de plancher. Les travaux devraient durer 4 ans avec une livraison prévue pour 2025 – €87 Mns

Pays-Bas

- ▮ **Smulders (EIFFAGE)** : fourniture d'éléments d'éoliennes offshore pour la ferme éolienne Hollandse Kust West – €63 Mns
- ▮ **SPIE Nederland (SPIE)** : rénovation complète du poste haute tension de 380 kV de Maasbracht à son emplacement actuel, pour le compte de Tennet TSO – €14,1 Mns



- ▮ **SPIE Nederland (SPIE)** : installations électriques et mécaniques pour le nouveau théâtre aan de Parade à Den Bosch, pour le compte de Mertens Bouwbedrijf BV – €9,8 Mns



- ▶ **SPIE Nederland (SPIE)** : contrat cadre pour les travaux d'éclairage et la maintenance de l'éclairage public pour la municipalité de Arnhem (Gemeente Arnhem), durant la période 2021-2025 – €8,1 Mns



- ▶ **SPIE Nederland (SPIE)** : installation de la fibre (FTTH) dans la commune de Vlissingen (province de Zélande), pour le compte de CAIW BV – €8 Mns



- ▶ **SPIE Nederland (SPIE)** : éclairage public dans le quartier résidentiel Molenzicht Noord (Wilgenwende), dans la commune de Dordrecht, pour le compte de HGCA B.V – €7,1 Mns



- ▮ **SPIE Nederland (SPIE)** : construction de conduites de transport de chaleur pour WarmtelinQ dans la province de Hollande méridionale, pour le compte de Heijmans Infra BV / Gasunie – €3,3 Mns



- ▮ **SPIE Nederland (SPIE)** : projet « Charge on Sun » pour le Ministère néerlandais des Infrastructures et de la Gestion de l'Eau (Rijkswaterstaat) – €3,3 Mns



Pologne

- ▮ **Eiffage Polska Budownictwo (EIFFAGE)** : réalisation de deux agrandissements de l'usine de production Ferrero Polska à Belsk Duży, près de Grójec. Deux bâtiments sont concernés : un bâtiment de bureaux, relié au hall de production, au bâtiment administratif et au laboratoire, ainsi qu'un nouvel entrepôt pour stocker les matières premières avec hall de préparation



- ▮ **SPIE Deutschland und Zentral Europa (SPIE DZE)** : éclairage public municipal de la ville de Lubmin incluant 88 km de câble environ, la construction de 2 210 mâts et de 1 953 bras de mât puis l'installation de 2 608 luminaires – €5,4 Mns



- ▮ **Warbud (VINCI Construction)** : conception-construction du nouvel hôpital clinique central intégré de Poznań, pour le compte de l'Université de médecine Karol Marcinkowski. La fin des travaux est prévue en décembre 2023 – €42 Mns



République Tchèque

- ▮ **Colas Cz (COLAS)** : conversion de la D48 en autoroute entre Belotin et Rybi – €76 Mns



- Eurovia (VINCI Construction)** : contrat en partenariat public-privé (PPP) de l'autoroute D4, section Háje-Mirodice, portant sur la conception et la construction d'une nouvelle autoroute de 32 km ainsi que la réhabilitation en 2 x 2 voies d'une infrastructure existante sur 16 km. Cette nouvelle liaison autoroutière permettra d'améliorer la connexion entre Prague et la région rurale de Bohême du Sud et le développement de cette région. Le projet a débuté en mai 2022 et durera 3,5 ans – €447,1 Mns
- Eurovia (VINCI Construction)**, 49,08% / Chládek a Tintěra Pardubice / GJW Prague / Electrízace železník Prague : construction du tronçon de voies ferrées Ústí nad Orlicí-Brandýs nad Orlicí, situé sur le premier corridor ferroviaire de transit du pays. Les travaux, qui doivent se terminer en mai 2024, comprennent la construction de 9 972 km de voies doubles ainsi que la rénovation de certaines gares et stations – €64,5 Mns (part Eurovia)

Royaume-Uni

- Bouygues Bâtiment France Europe (Bouygues Construction)** : 1^{ère} phase de construction de l'ensemble immobilier Ebury Bridge, à faible empreinte carbone en plein cœur de Londres – €129 Mns



- Bouygues Bâtiment France Europe (Bouygues Construction)** : 3^{ème} phase d'un projet de construction de résidences étudiantes au sein de l'Université d'Essex – €120 Mns



- **Bouygues Bâtiment France Europe (Bouygues Construction)** : nouvelle phase dans le cadre du projet Wornington Green Estate, au nord de Kensington, incluant la construction de 230 nouveaux logements, dont 108 logements sociaux – €96 Mns



- **Bouygues Bouygues Bâtiment France Europe (Bouygues Construction)** : Flaxyard, Peckham Library et London Southwark, construction de 3 nouveaux bâtiments de 4 à 6 étages. Le site offrira désormais 120 nouveaux logements véritablement abordables, dont 96 logements sociaux à louer et 24 logements en propriété partagée – €46 Mns



- **Bouygues Bâtiment France Europe, Bouygues Energie et Services (Bouygues Construction)** : datacenter Vantage à Newport – €88 Mns
- **Bouygues Bâtiment France Europe (Bouygues Construction)** : 119 logements résidentiels de haut standing « Maitland Park Estate », dans le borough londonien de Camden – €45 Mns



- ▶ **Bouygues Bâtiment France Europe (Bouygues Construction)** : 71/72 Kingsway, construction de 114 000 mètres carrés de surface commerciale avec des possibilités de co-working et de bureaux flexibles pour les entreprises évoluant dans des secteurs tels que la technologie, le numérique et les industries créatives, pour le Swansea Council – €39 Mns



- ▶ **Bouygues Energie & Services (Bouygues Construction)** : datacenter Virtus (LONDON7) pour le campus Stockley Park – €45 Mns
- ▶ **Bouygues Energie & Services (Bouygues Construction)** : réalisation des travaux mécaniques, électriques, et de mise en service pour le datacenter Virtus (LONDON8) – €107 Mns
- ▶ **Bouygues Energie & Services (Bouygues Construction)** : contrat de 50 ans portant sur l'exploitation et la maintenance de résidences étudiantes pour l'université d'Essex, construites par Bouygues UK – €74 Mns
- ▶ **Colas Ltd (COLAS)** : contrat pluriannuel d'entretien et d'intervention autoroutier de l'Area 9 – €158 Mns (€400 Mns sur 8 ans)
- ▶ **Colas Rail Ltd (COLAS)** : extension du tramway de Birmingham – €72 Mns



- ▮ **Colas Rail Ltd (COLAS)** : renouvellement de voies ferrées dans le sud de l'Angleterre, dans le cadre d'un contrat d'alliance (South Rail Systems Alliance) avec Network Rail et AECOM, période de contrôle 6 (2019-2024) – €69 Mns (complément)



- ▮ **Eiffage Génie Civil (EIFFAGE)** : travaux complémentaires sur la ligne ferroviaire à grande vitesse HS2 – €256 Mns



- ▮ **Entrepose Contracting, VINCI Construction Grands Projets et Taylor Woodrow (VINCI Construction)** : contrat d'ensemblier EPC pour la réalisation d'un réservoir de gaz naturel liquéfié (GNL) de 190 000 m³ sur l'île de Grain, sur la côte est de l'Angleterre, à 60 km de Londres. Ce projet fait partie du programme d'extension de la capacité du plus grand terminal méthanier d'Europe – €200 Mns
- ▮ **Ringway (VINCI Construction)**, 50% / Jacobs, 50% : extension de contrat de 5 ans pour les travaux de maintenance et de rénovation des infrastructures routières du Comté d'Essex – €76 Mns (part Ringway)
- ▮ **Ringway (VINCI Construction)** : fourniture de services d'entretien des autoroutes et d'intervention sur le réseau routier du centre de Londres, dans le cadre du London Highways Maintenance Framework (HMF), pour le compte de Transport for London (TfL). Le contrat, d'une durée minimale de 8 ans, a débuté le 1^{er} avril 2021. Il pourrait être prolongé jusqu'à 12 ans – €23 Mns par an

- ▶ **Smulders (EIFFAGE)** : fourniture d'éléments pour les éoliennes offshore de la ferme éolienne Dogger Bank C, au large des côtes du Yorkshire – €168 Mns



- ▶ **Smulders (EIFFAGE)** : fourniture d'éléments pour les éoliennes offshore de la ferme éolienne Moray West, au large des côtes nord-est de l'Ecosse – €34 Mns
- ▶ **Smulders (EIFFAGE)** : pont tournant à Glasgow – €19 Mns
- ▶ **VINCI Building (VINCI Construction) / Sir Robert McAlpine** : construction du centre de recherche en cancérologie Paterson au sein de l'hôpital The Christie NHS Foundation Trust, à Manchester – €87,7 Mns



- ▶ **VINCI Building (VINCI Construction)** : construction d'une résidence étudiante Project 3 (SAP3) à Bristol, pour le compte de l'Université de West of England. Il s'agit de l'un des plus grands projets certifiés Passivhaus du pays – €87,4 Mns



- ▶ **VINCI Facilities, VINCI Facilities Building Solutions (VINCI Construction)** : fourniture de services de gestion des installations de la Defence Infrastructure Organisation (DIO) – qui fait partie du ministère de la Défense (MOD) – dans le sud-est de l'Angleterre. Le contrat, d'une durée initiale de 7 ans, est d'une valeur d'environ €1,2 Md, dont €62 Mns par an pour le contrat principal + potentiel de €815 Mns pour des travaux additionnels

Suisse

- ▶ **Bouygues Bâtiment France Europe (Bouygues Construction)** : projet immobilier d'extension, de surélévation, de construction et de démolition de bâtiments existants mené au sein de la Maison de Retraite du Petit-Saconnex, située à Genève. Il donnera naissance à un quartier durable de mixité intergénérationnelle et sociale qui pourra accueillir 600 nouveaux habitants – €108 Mns
- ▶ **Bouygues Bâtiment France Europe (Bouygues Construction)** : travaux d'électricité dans le cadre du projet ARBORA à Crissier-Ley Outre – €89 Mns
- ▶ **Bouygues Bâtiment France Europe (Bouygues Construction)** : Neuhausen Am Rheinfeld Industrieplatz, construction de logements résidentiels – €35 Mns
- ▶ **OTV Sud-Est (VEOLIA WATER TECHNOLOGIES)** : contrat EP pour la conception, l'approvisionnement, la réalisation et la mise en service des équipements de la nouvelle usine de production d'eau potable de Saint-Sulpice sur une base d'un procédé multi-barrière, innovant et évolutif, unique en Suisse et en Europe. Avec une capacité nominale de production de plus de 100 000 m³/j, l'usine assurera entre 30 et 50% de la demande en eau potable de la région lausannoise

AFRIQUE

Bénin

- ▶ **RMT Industrie-und Elektrotechnik GmbH (EIFFAGE) / Sogea Satom (VINCI CONSTRUCTION)** : fourniture de matériels et exécution des travaux de génie civil et de pose des équipements hydrauliques, électriques et électromécaniques du système d'Alimentation en Eau Potable de la ville de Porto-Novo dans le cadre du projet d'AEP des zones périurbaines de Grand Cotonou (Cotonou, Abomey-Calavi, Sèmè-Kpodji) et Porto-Novo – €2,4 Mns (part Eiffage)
- ▶ **Sogea-Satom (VINCI Construction)** : deux contrats portant sur la réalisation de l'ensemble des travaux de voirie (réseaux divers, gros œuvres et structures), associés à la construction du pôle agroalimentaire dans la commune du Grand Nokoué à Abomey-Calavi. Les équipes réaliseront aussi les travaux d'aménagement et de réhabilitation des voies secondaires assurant la desserte du pôle – €125 Mns



- ▮ **Sogea-Satom (VINCI Construction)** : réhabilitation de la route nationale inter-état (RNIE2) sur une section de 148,6 km traversant les villes de Gogounou et Kandi. Les équipes procéderont à des travaux de réhabilitation dans les sections dégradées, à des travaux de renforcement de l'existant dans les autres sections, à des travaux de génie civil, à des travaux de signalisation et à la construction d'infrastructures sociocommunautaires (clôtures d'école, forages solaires). Les travaux devraient s'achever fin 2024 – €67 Mns



Burkina Faso

- ▮ **Sogea-Satom Burkina Faso (VINCI Construction)** : travaux d'infrastructures, d'assainissement et de balisage du nouvel aéroport de Ouagadougou-Donsin, qui sera le futur hub aéroportuaire du pays. Situé à 30 km de la capitale, cet aéroport sera à terme un nouveau pôle de développement économique pour tout le pays. Ce chantier durera 38 mois – €98 Mns

Cameroun

- ▮ **RAZEL-BEC** : travaux d'urgence pour la facilitation et la fluidification du trafic sur l'accès à la ville de Douala et notamment au Stade de la Réunification dans le cadre du Championnat d'Afrique des Nations et de la Coupe d'Afrique des Nations

Congo-Brazzaville

- ▮ **RAZEL-BEC** : construction de deux quais dans le port autonome de Pointe-Noire
- ▮ **RAZEL-BEC** : rénovation des équipements d'eau et d'assainissement du centre hospitalier et universitaire de Brazzaville

- ▮ **Colas Afrique (COLAS)** : construction de la Route de l'Est (marché A) – €157 Mns



- ▮ **Franzetti CI (SADE)** : pose de 46 km de conduites AEP (PEhd Ø 300, 400, 500 mm, fonte Ø 600 mm) dans le cadre de l'alimentation en eau potable de 155 sous-quartiers d'Abidjan et de ses environs, pour le compte de la Société de Distribution d'Eau de Côte d'Ivoire (SODECI) – €6,165 Mns
- ▮ **Franzetti CI (SADE)** : construction d'un réservoir à Abidjan, de 5 000 m³, à 40 m (200 tonnes d'armatures, et un volume de 2 000 m³ de béton pour le fût et la cuve) avec la pose des équipements hydrauliques et des ouvrages connexes, le raccordement des réseaux et l'étanchéité du réservoir – €6,105 Mns
- ▮ **Franzetti CI (SADE)** : travaux du drain principal YP1, sur le tronçon de carrefour Kimi-Lagune dans le quartier de Yopougon, à Abidjan. Ils incluent des travaux de terrassement, de construction de canaux et d'ouvrages de franchissement pour le drainage des eaux usées – €4,865 Mns
- ▮ **Franzetti CI (SADE)** : création de 6 puits d'entrée et de sortie pour le microtunnelier qui opérera dans la zone des champs captant de Niangon et réalisation de 1 700 m² de plateforme d'accès pour les engins de chantier – €4,093 Mns
- ▮ **NGE Côte d'Ivoire** : construction de ponts routiers avec superstructure métallique Matière sur le réseau ivoirien – €8,8 Mns (part NGE)



- ▶ **RMT (EIFFAGE)** : centrale photovoltaïque avec stockage de Boundiali (PV 37,5 MWc, stockage 10 MWh) – €31,9 Mns
- ▶ **RMT Industrie-und Elektrotechnik GmbH (EIFFAGE)** : travaux d’extension et de renforcement des réseaux de distribution dans 12 chefs-lieux de régions (lot 2 : villes de Dabou et Divo) – €5 Mns
- ▶ **RMT Industrie-und Elektrotechnik GmbH (EIFFAGE)** : travaux d’extension et de renforcement des réseaux de distribution dans 12 chefs-lieux de régions (lot 4 : villes de Bouaflé et Daloa) – €7,2 Mns
- ▶ **RMT Industrie-und Elektrotechnik GmbH (EIFFAGE)** : extension et renforcement des réseaux HTA/BTA/EP dans la ville d’Abidjan dans le cadre du projet ENERGOS (lot 2 : zone d’Abidjan nord) – €3,8 Mns
- ▶ **Sogea-Satom (VINCI Construction)** : travaux de réhabilitation sur 93 km du tronçon Dabou-Grand Lahou de la « route Côtière », qui relie les deux grands ports du pays (Abidjan et San Pédro). Le projet comprend la réhabilitation de 93 km de route, l’élargissement de la chaussée sur 10 km à l’entrée de la ville de Dabou, l’amélioration des réseaux de drainage et d’assainissement afin de réduire les risques d’inondation. La réhabilitation de cette infrastructure permettra de sécuriser et de fluidifier le trafic entre ces deux villes majeures, tandis que San Pédro accueillera également la Coupe d’Afrique des Nations en 2023. Le chantier durera 15 mois – €65 Mns



Egypte

- ▶ **NGE** : construction de 66 km de voies ferrées du LRT 10th Ramadhan reliant Le Caire à New Capital – €54 Mns (part NGE)



- VWT Egypt (VEOLIA WATER TECHNOLOGIES)** : réhabilitation de la station de traitement des eaux usées municipales d'Arab El Madabegh, située dans le gouvernorat d'Assiut. Le projet inclut également la mise à niveau de l'usine pour inclure l'élimination du nitrogène et l'extension de la capacité de 70 000 à 105 000 m³/j
- VWT Hydrotech TBU (VEOLIA WATER TECHNOLOGIES)** : livraison et installation de plus de 130 Discfilters pour le traitement des eaux usées d'El Hammam, en utilisant la technologie Hydrotech. Ces filtres permettront le traitement de 7 500 000 m³/j, ce qui représente la plus grande commande de produits standardisés de 2021

Guinée

- Eiffage Génie Civil (EIFFAGE)** : travaux d'assainissement – €6 Mns

Madagascar

- Colas Madagascar (COLAS)** : réhabilitation de la RN6 – €82 Mns

Maroc

- Bouygues Bâtiment International (Bouygues Construction)** : construction tous corps d'état du Pôle Scientifique & Technologique de l'université Mohammed VI-Polytechnique, qui sera composé de 9 bâtiments pour une surface totale de 85 000 m². A la rentrée 2022, le campus offrira des espaces administratifs, des salles de conférence mais aussi des laboratoires d'enseignement spécialisé (géologie, chimie, nano-engineering, etc.), des bureaux ainsi que des locaux dédiés à la recherche – €98 Mns
- Bouygues Bâtiment International (Bouygues Construction)** : réalisation du centre commercial « Le Carrousel ». Ce bâtiment de 71 000 m² abritera 100 magasins, des bureaux, une salle de sport, des restaurants et bars ainsi qu'un supermarché et un cinéma – €33 Mns



- CTHM (SADE)** : pose de 14 km de conduites AEP à Oujda (PRV Ø 1 000, 900 mm et acier revêtu Ø 1000, 900 mm) dans le cadre du renouvellement de l'adduction Machraâ Hammadi (lot n°1), pour l'Office National de l'Électricité et de l'Eau potable (ONEE) – €3,769 Mns

- CTHM (SADE)** : pose de 11 km de conduites AEP (PRV Ø 1 000, 900 mm et acier revêtu Ø 1 000, 900 mm) dans le cadre du projet d'adduction d'eau de la ville d'Oujda (lot n°2), pour l'Office National de l'Électricité et de l'Eau potable (ONEE) – €3,084 Mns
- CTHM (SADE)** : pose de 20 km de conduites AEP à Oujda (PRV Ø 1 000, 900 mm et acier revêtu Ø 1 000, 900 mm), dans le cadre du projet de renouvellement de l'adduction Machraâ Hammadi (lot n°4), pour le compte de l'Office National de l'Électricité et de l'Eau potable (ONEE) – €4,132 Mns
- CTHM (SADE)** : pose de 9 km de conduites AEP (PRV, fonte et PVC Ø 160 à 600 mm) à Casablanca, dans le cadre des travaux de déviation et de protection des réseaux interférant avec le projet de réaménagement d'une autoroute, pour le compte de Lydec – €3,194 Mns
- CTHM (SADE)** : réhabilitation de 4 100 m de conduites (Ø 300, 400, 500, 600 mm) par chemisage à Rabat, dans le cadre de la mise à niveau des réseaux d'assainissement des quartiers Al Farah, Ar-Rachad et Abi Raqraq, pour le compte de Redal – €1,895 Mns
- NGE Maroc** : réalisation des travaux d'infrastructures pour la première ligne de BHNS de la ville d'Agadir (lot n°1 : avenues Mohamed V, du Général Kettani et Hassan II) – €9,4 Mns (part NGE)
- NGE Maroc** : réalisation du parc halieutique et agropole d'Agadir incluant travaux de voirie, assainissement, eau potable, électricité basse et moyenne tension, éclairage public, réseau téléphonique et ouvrages hydrauliques – €4 Mns (part NGE)
- NGE Maroc** : aménagement de terre-pleins adossés à la desserte nord du port de Casablanca (tranche 1) – €2,1 Mns (part NGE)
- NGE Maroc** : travaux d'aménagement des voies de la ville de Casablanca (lot 6 : arrondissements Ain Sebaa et Sidi Belyout) – €1 Mn (part NGE)
- NGE Maroc** : travaux d'élargissement et de renforcement de la route 508 – €2,6 Mns (part NGE)
- NGE Maroc** : travaux de réalisation du réseau de distribution du projet d'aménagement hydroagricole de sauvegarde de la plaine de Saïss avec les travaux de la conduite secondaire sur 7,7 km, y compris les ouvrages annexes et la cheminée d'équilibre – €7,5 Mns (part NGE)
- NGE Maroc** : sécurisation de la traversée des voies ferrées au droit des passages à niveau sur la ligne Tanger-Sidi Kacem et réalisation d'une estacade dans la ville de Mechraa Belksiri – €3,5 Mns (part NGE)
- NGE Maroc** : terrassements et aménagements des accès au nouveau SAS import du port Tanger Med – €13,4 Mns (part NGE)



- ▶ **NGE Maroc** : réalisation des travaux de construction de la voie de raccordement de la trémie à la rocade urbaine – €2,8 Mns (part NGE)
- ▶ **NGE Maroc** : réalisation d'une trémie au croisement de l'avenue Hassan II avec l'avenue de l'aviation et la rocade 2, dans la ville de Salé – €3,9 Mns (part NGE)
- ▶ **NGE Maroc** : travaux de voirie et réseaux divers d'une tranche de 28 ha, clôture et voie d'accès au sein du parc industriel Ain Johra en lot unique – €4 Mns (part NGE)
- ▶ **NGE Maroc** : travaux de mise à niveau de la route nationale n°6 entre l'échangeur Dar Essaka et Sidi Allal Bahraoui sur 4,88 km, pour le compte de la Préfecture de Salé – €7,7 Mns (part NGE)
- ▶ **SOGEA Maroc (VINCI Construction)** : construction de l'Université Mohammed VI Polytechnique (UM6P). Située en périphérie de Rabat, l'UM6P accueillera plus de 500 étudiants dès la rentrée prochaine. Cet ouvrage d'ampleur comprendra une faculté, un amphithéâtre, une agora, un centre sportif, une bibliothèque et un centre universitaire. Le chantier sera réalisé dans le délai très court de 8 mois – €81 Mns



Niger

- ▶ **Sogea-Satom (VINCI Construction)** : travaux de réhabilitation de la RN7 Dosso-Bella II, incluant notamment l'élargissement de la chaussée, la construction de 44 dalots en béton armé, ainsi que la réalisation de 5 000 m de caniveaux dans la zone urbaine de la ville de Dosso. La réhabilitation de cette section de 83 km est un enjeu majeur pour le désenclavement du Niger car elle permettra l'amélioration de la connexion entre Cotonou (Bénin) et Niamey (Niger). En raison du trafic intense, cette section était fortement dégradée – €48 Mns

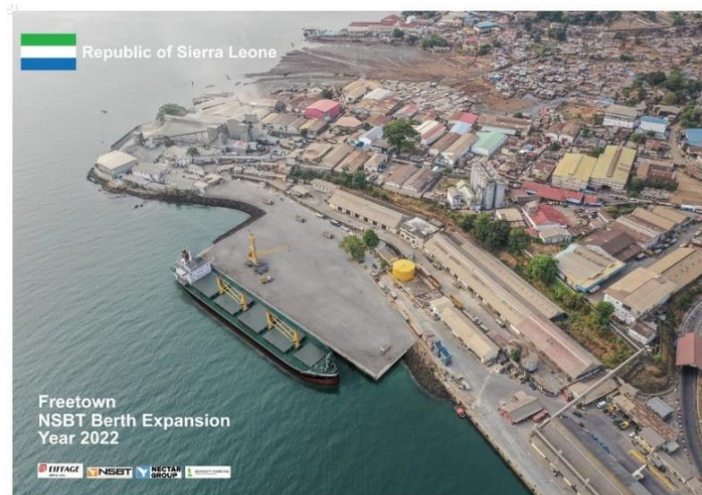


Sénégal

- ▮ **Eiffage Energie Systèmes (EIFFAGE)** : construction de la « Boucle de Ferlo » pour Senelec, ligne électrique aérienne de 225 kV et d'une longueur de 270 km (avec fibre optique) comprenant l'extension du poste existant de Touba 1 et la réalisation des postes électriques 225 kV/30kV de Ndioum-Matam 2 (80 MVA), Linguère (40 MVA) et Touba 2 (80 MVA) – €106 Mns
- ▮ **Eiffage Sénégal (EIFFAGE)** : aménagement de bretelles à Rufisque – €25 mns
- ▮ **Eiffage Sénégal (EIFFAGE)** : extension à 2 x 8 voies de la gare de péage de Rufisque – €6 Mns
- ▮ **Eiffage Sénégal (EIFFAGE)** : rénovation de chaussées à l'aérodrome de Thiès – €9 Mns
- ▮ **Eiffage Sénégal (EIFFAGE)** : route de fret et piste de dégagement de l'aéroport international Blaise-Diagne, à Diass – €6 Mns
- ▮ **Eiffage Sénégal (EIFFAGE)** : travaux routiers RN09 et RN11 – €6 Mns
- ▮ **Eiffage Sénégal (EIFFAGE)** : protection côtière de la corniche est de Dakar – €5 Mns

Sierra Leone

- ▮ **Eiffage GC Marine (EIFFAGE)** : extension du poste de mouillage du terminal de vrac de Freetown – €21 Mns



Tchad

- ▮ **RAZEL-BEC** : rénovation des chaussées aéronautiques de la base aérienne projetée (BAP) de N'Djamena
- ▮ **RAZEL-BEC** : construction d'un hangar militaire destiné au parking et à la maintenance des appareils de l'armée de l'air tchadienne

PROCHE & MOYEN ORIENT

Qatar

- ▮ **VWT Gulf (VEOLIA WATER TECHNOLOGIES)** : avec une capacité de 6 000 m³/jour en 2020, le principal producteur laitier du Qatar, Baladna, a souhaité réaliser un projet complet de réutilisation de l'eau pouvant atteindre 22 000 m³/jour d'eaux usées de fumier, dans sa ferme d'élevage située à Al Khor, au nord de Doha. Le système comprend une étape initiale de séparation de 22 000 m³/jour, avec une recirculation de 12 000 m³/jour pour le rinçage des étables, le traitement des 10 000 m³/jour restants dans le système MBR, suivi d'une installation de polissage par osmose inverse, et la production d'eau qui remplacera l'eau potable utilisée actuellement dans les systèmes de trempage et de brumisation

ASIE / OCEANIE

Australie

- ▮ **Bouygues Bâtiment International (Bouygues Construction)** : construction du datacenter Airtrunk SYD1 (phase 5) – €62 Mns
- ▮ **Bouygues Bâtiment International (Bouygues Construction)** : construction du datacenter Equinix SY9, à proximité de Sydney – €110 Mns



- ▶ **Seymour Whyte (VINCI Construction) / BMD** : travaux de l'enceinte « côté ville » du futur aéroport Western Sydney International (Nancy-Bird Walton). D'une capacité d'accueil de 10 millions de passagers par an, celui-ci devrait ouvrir en 2026. Les travaux comprennent l'intégration de la future autoroute M12, qui reliera l'aéroport au réseau autoroutier de Sydney, ainsi que les connexions aux deux stations de métro de l'aéroport – €118,7 Mns



- ▶ **Seymour Whyte (VINCI Construction)** : rénovation de l'axe Healesville-Koo Wee Rup Road à l'est de Melbourne, dans l'État de Victoria. Ce projet recouvre le doublement des voies existantes sur 5 km, la construction de deux ponts, ainsi que la réalisation d'une nouvelle voie mixte de 5,5 km dédiée aux piétons et aux cyclistes – €92,6 Mns
- ▶ **Seymour Whyte (VINCI Construction)** : rénovation de l'axe routier Pound Road West, dans la région de Melbourne – €86,1 Mns
- ▶ **Seymour Whyte (VINCI Construction)** : réalisation des infrastructures de voies ferrées sur le port de Melbourne afin de répondre aux besoins d'un port en pleine croissance et de réduire les mouvements de camions dans la banlieue ouest de la ville – €79,1 Mns



- ▶ **Seymour Whyte (VINCI Construction)** : projet d'installation de dispositifs « Smart Highway » sur une portion de 60 km (phase 2, Pine River-Caloundra Road) sur la Bruce Highway, au nord-est du pays. Les dispositifs incluent des signaux de rampe, des panneaux de limitation de vitesse et de messages variables, des systèmes de détection des véhicules, afin d'offrir aux automobilistes des temps de trajet plus sûrs, plus fluides et plus fiables – €39,3 Mns

Chine / Hong Kong / Macao

- **Bouygues Energie & Services (Bouygues Construction)** : livraison et installation d'un système de vitrification de déchets hautement radioactifs à Diwopu. La conception de celui-ci a fait l'objet d'un contrat signé en 2017 – €32 Mns
- **GPS (SADE)** : pose de 9,8 km de canalisations pour le réseau d'alimentation en eau potable à Shanghai (fonte Ø 100 à 500 mm et acier Ø 600 mm) dans le cadre du projet de rénovation de l'autoroute sud – €10,8 Mns
- **GPS (SADE)** : pose de 8 870 m de conduites (PEhd Ø 560, 315 mm, fonte Ø 1 000, 500, 300, 150 mm) dans le cadre du déplacement d'une conduite d'approvisionnement en eau potable, le long de la rivière Dazhai, pour le compte de Shanghai Pudong Full Water Services (groupe Veolia) – €3,231 Mns
- **GPS (SADE)** : pose de 3 618 m de conduites (PEhd Ø 560, 315 mm, fonte Ø 1 000, 500, 300, 150 mm), dans le cadre du déplacement d'une conduite d'approvisionnement en eau potable le long de la rivière Dazhai, au croisement avec la route Zhouhai, pour le compte de Shanghai Pudong Full Water Services (groupe Veolia) – €2,537 Mns
- **GPS (SADE)** : pose de 5 657 m de conduites à Shanghai (PEhd Ø 560 mm, fonte Ø 500, 300, 200 et 150 mm) dans le cadre de la construction de la nouvelle autoroute South Sichuan Feng (avenue Yingbin-route Shixin), pour le compte de Shanghai Pudong Veolia Water Services (groupe Veolia) – €1,98 Mns

Indonésie

- **Aquaflow P&P (VEOLIA WATER TECHNOLOGIES)** : contrat EP comprenant l'équipement de traitement et la supervision d'une usine de pâte dans la province de Riau. Le site permettra un débit de conception de 1 470 000 m³/j et de DCOtot de 120 000 kg/j

Nouvelle Zélande

- **HEB Construction (VINCI Construction) / Fulton Hogan / Waka Kotahi Transport Agency** : exploitation et entretien du réseau autoroutier d'Auckland, dans le cadre de l'alliance Auckland System Management (ASM), pour une durée de 9 ans (contrat TO3) – €83 Mns (part HEB Construction pour la période de juillet 2021 à juin 2024)
- **HEB Construction (VINCI Construction)** : renouvellement du contrat de maintenance durant 5 ans des routes de Canterbury. Le contrat inclut toutes les activités d'entretien de l'ensemble des axes routiers, des ponts et des infrastructures publiques sur un réseau composé de 2 475 km de routes et 1 116 km de routes non goudronnées – €39 Mns
- **HEB Construction (VINCI Construction), 50% / Higgins, 50%** : contrat de maintenance portant sur l'entretien du réseau routier de la zone rurale sud d'Auckland (Franklin District), pour une durée de 5 ans – €41 Mns (part HEB Construction)

Philippines

- **Colas Rail Philippines (COLAS)** : conception et construction du système ferroviaire de la première ligne souterraine du métro de Manille – €680 Mns

Singapour

- ▮ **Bachy Soletanche Singapore (VINCI Construction) / Gammon Construction and Engineering** : contrat de conception-construction portant sur l'extension de la station Ang Mo Kio du métro de Singapour et de ses tunnels associés. Cette station constituera l'interconnexion entre la nouvelle ligne Cross Island Line (CRL) et l'actuelle North-South Line (NSL). Les travaux ont débuté au quatrième trimestre 2021 pour une mise en service en 2030 – €400 Mns

Thaïlande

- ▮ **Bouygues Bâtiment International (Bouygues Construction)** : construction de la « Summit tower », dotée de 46 étages et de 202 mètres de haut – €51 Mns



Turquie

- ▮ **VWT Turkey (VEOLIA WATER TECHNOLOGIES)** : contrat EP constitué de deux ensembles distincts, ETP (usine PTA et DMT usines anaérobies) et par la suite WWTP (effluents de l'ETP en plus des autres flux). Ce projet fait partie d'un programme d'investissement que Sasa Polyester réalisera dans le secteur pétrochimique aux termes duquel 150 000 tonnes de PTA seront produites annuellement en utilisant le paraxylène et l'acide acétique comme matières premières

AMERIQUE DU NORD

Canada

- ▮ **Bessac (Soletanche Bachy, VINCI Construction) / EBC (Canada)** : construction du Fairbank Silverthorn Storm Trunk Sewer System à Toronto. Le contrat comprend la réalisation d'un collecteur d'orage principal, construit avec un tunnelier conçu et fabriqué par Bessac, ainsi que la construction de 21 puits et de plusieurs ouvrages annexes. Les travaux dureront 31 mois – €124 Mns

- ▶ **Bouygues Energie & Services (Bouygues Construction)** : assistance à la conception, à l'approvisionnement, à la construction et à la mise en service de tous les systèmes électriques et technologiques du nouvel hôpital Saint Paul – €190 Mns
- ▶ **Bouygues Energie & Services (Bouygues Construction)** : CIBC Square, 141 Bay Street, fourniture et installation de systèmes de plomberie et de mécanique – €50 Mns
- ▶ **Carmacks (VINCI Construction)** : élargissement de la voie express A40 dans le sud de la ville de Grande Prairie (450 km au nord-ouest d'Edmonton), dans l'Etat d'Alberta. Les travaux, d'une durée d'environ 3 ans, comprennent l'élargissement sur 9,2 km de 2 à 4 voies et la construction de deux ouvrages de franchissement – €62,5 Mns



- ▶ **Eiffage GC Canada Inc. (EIFFAGE)** : réhabilitation du pont sur Peace River – €20 Mns
- ▶ **Eiffage GC Canada Inc. (EIFFAGE)** : passerelle piétonne à Glen Road – €12 Mns
- ▶ **Eiffage GC Canada Inc. (EIFFAGE)** : ponts à Champleau – €8 Mns
- ▶ **Eiffage GC Canada Inc. (EIFFAGE)** : pont sur la Smoky River, sur l'Autoroute 43 à Grand Prairie (Alberta) – €8 Mns



- ▶ **Miller Group (COLAS)** : contrat de maintenance de voirie à New Liskeard, en Ontario – €94 Mns
- ▶ **Miller Group (COLAS)** : contrat de maintenance de voirie à Cochrane, en Ontario – €64 Mns
- ▶ **Miller Group (COLAS)** : élargissement de route dans la région d'Halton, en Ontario – €52 Mns
- ▶ **Standard General Edmonton (COLAS)** : conversion de la voie rapide Yellowhead Trail en autoroute, en Alberta – €77 Mns

- ▮ **Bouygues Bâtiment International (Bouygues Construction)** : construction du centre logistique « Palmer Lakes Logistics Center », à l'est de l'aéroport international de Miami. Le bâtiment sera le premier entrepôt multi-étages du sud de la Floride et sera doté d'un process de tri de haute performance. Il comprendra 3 étages sur une surface totale d'environ 93 000 m², avec également des bureaux, un parking et une zone de commerces – €86 Mns



- ▮ **Sully Miller Contracting Company (COLAS)** : élargissement et réhabilitation de chaussées autoroutières et urbaines dans le Comté de San Bernardino, en Californie – €134 Mns
- ▮ **VWT HPD (VEOLIA WATER TECHNOLOGIES)** : contrat EP pour l'usine de Li-Cycle à Rochester (Etat de New York), qui traitera des matériaux de batteries au lithium recyclés, dans le but de fournir des matériaux pour 225 000 batteries de véhicules électriques par an. Plus précisément, cela implique la production de CoSO₄ et de NiSO₄ à environ 7 500 t/an et 48 000 t/an respectivement. VWT interviendra notamment sur la fourniture d'équipements pour produire des produits Ni et Co à haute valeur ajoutée et du Na₂SO₄ à faible valeur

AMERIQUE LATINE / CARAÏBES

Brésil

- ▮ **VWT Westgarth (VEOLIA WATER TECHNOLOGIES)** : conception, approvisionnement et construction d'un module d'usine de traitement de l'eau de mer comprenant un système de traitement d'élimination des sulfates de l'eau de mer de 250 737 BPD (39 864 m³/jour) et un système de traitement d'osmose inverse de l'eau de mer de 12 076 BPD (1 920 m³/jour), pour le FPSO Marechal Duque de Caxias (MERO3), exploité à Campo de Mero, au large du pays

- ▀ **Bouygues Bâtiment International (Bouygues Construction)** : réalisation du complexe LHA-Primera Y 70B, comprenant notamment un centre d'affaires, un centre commercial et un hôtel urbain 5*, situé dans le quartier de Miramar. L'hôtel de 16 étages comptera 600 chambres. L'ensemble créera une nouvelle dynamique urbaine au sein du quartier en facilitant l'accès au littoral par une promenade piétonne qui traversera l'ensemble du complexe – €82 Mns



- ▀ **Bouygues Bâtiment International (Bouygues Construction)** : construction de l'hôtel de plage 5* Chapelin Tainos Varadero, doté de 600 chambres, réparties entre 3 tours connectées les unes aux autres par une passerelle – €47 Mns



- ▀ **Bouygues Bâtiment International (Bouygues Construction)** : réalisation du complexe hôtelier Baracutey 63A – €35 Mns



- **Bouygues Bâtiment International (Bouygues Construction) : réalisation du complexe hôtelier Quebrada 25 – €35 Mns**



- **Bouygues Bâtiment International (Bouygues Construction) : réalisation de l'hôtel 5* Roca Centro, doté de 650 chambres de type « all inclusive », situé au centre de la baie paradisiaque de Cayo Paredon Grande. Le projet comprend un bâtiment principal et 3 bâtiments annexes – €34 Mns**



Equateur

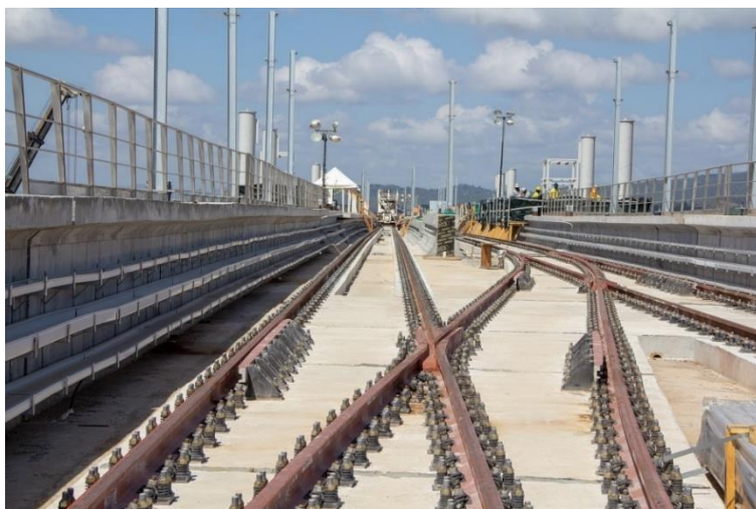
- ▮ **SADE** : conception et construction d'un bâtiment de pré-traitement à Guayaquil, dans le cadre de la réhabilitation d'une STEP. Le projet, réalisé pour le compte de la Empresa Municipal de Agua Potable y Alcantarillado (EMAPAG, Service d'eau potable de la ville), comprend également la réhabilitation du canal d'amené des effluents, des stations de pompage des boues, du bâtiment administratif, des transformateurs et des cellules électriques, des réacteurs de flux et des clarificateurs – €3,411 Mns
- ▮ **SADE** : pose de 12 143 m de conduites AEP (PEhd Ø 63 à 160 mm) et construction des ouvrages de génie civil associés à Guayaquil, dans le cadre de l'alimentation en eau potable du secteur Janeth Toral, pour le compte d'Interagua (groupe Veolia) – €1,852 Mns

Mexique

- ▮ **NGE Mexico, TSO (NGE)** : campagne de dégarnissage sur le réseau du concessionnaire Kansas City Southern de México, opérateur de fret. Les zones traitées en 2021 se situent dans le nord du pays – €1,7 Mn (part NGE)
- ▮ **NGE Mexico, TSO (NGE)** : maintenance des voies ferrées de la ligne 12 du métro de Mexico comprenant la maintenance préventive et corrective sur l'ensemble de la ligne (25 km) – €2,5 Mns (part NGE)

Panama

- ▮ **TSO (NGE)** : maintenance préventive et corrective des voies ferrées, de la caténaire et des équipements de maintenance du matériel roulant de la ligne 2 du métro de Panama (23 km de ligne en voie béton et 8 km de voie ballast en dépôt) sur une durée de 3 ans – €3,3 Mns (part TSO)



- ▮ **TSO (NGE)** : construction des voies ferrées et des caténaires sur l'extension de la ligne 1 du métro de Panama comprenant 2,2 km de ligne en viaduc entre San Isidro et Villa Zaita – €7 Mns (part TSO)