



SOLUTIONS TCHÈQUES

Les technologies au service du monde



Ministry of Foreign Affairs
of the Czech Republic



Chers lecteurs, Mesdames et Messieurs,

Nous vivons dans un monde en constant changement et plein de défis, dans lequel une coopération durable entre les pays est cruciale pour aboutir à des sociétés saines et prospères. La Tchéquie s'applique à faire des efforts dans ce sens. Nous élaborons des outils et apportons un soutien financier pour faciliter à réaliser les objectifs de développement durable là où ils font le plus défaut. En même temps, nous sommes convaincus que la croissance économique est l'instrument le plus efficace pour améliorer les conditions de vie de toutes nos sociétés. En tenant compte de ces principes et objectifs, le gouvernement tchèque a lancé des programmes spécialisés nationaux pour l'Afrique et le Moyen Orient reflétant les besoins de chaque région et proposant des solutions adaptées à chacune d'elles.



Jiří Kozák
Adjoint du ministre du Cabinet

Aujourd'hui, nous vous présentons **ce catalogue dont l'objectif est de montrer quelle sorte d'aide concrète la Tchéquie est capable d'offrir**. Vous y trouverez des exemples de technologies et de solutions tchèques fournies ces dernières années à nombre de pays et régions afin de les aider à atteindre une croissance économique durable et à améliorer les vies des personnes dans le besoin. Dans certains cas, les technologies tchèques ont été données dans le cadre de l'aide humanitaire et de développement officielle tchèque; d'autres sont parvenues à leurs utilisateurs finaux en tant qu'une part de mécanismes multilatéraux plus larges et d'autres encore ont été livrées sur une base commerciale. Ce qui les unit, c'est leur origine tchèque et le fait qu'elles aident de façon effective. En outre, nous sommes convaincus que les solutions intelligentes tchèques seraient capables d'améliorer bien plus de vies dans plusieurs autres régions du monde.

Etant donné que la Tchéquie est un pays enclavé de quelques dix millions d'habitants, il est bien impressionnant de voir ce que les compagnies tchèques ont réussi à faire en matière de solutions techniques complexes durables livrées vers l'étranger. Derrière chaque projet, il y a une histoire. Plus de cinq cent tracteurs conçus par les Tchèques et fabriqués dans les usines tchèques aident sur les champs de paysans ghanéens. Une usine de traitement des eaux usées a été livrée au Kirghizistan pour y améliorer l'approvisionnement en eau de la population locale. Les capteurs solaires d'un fabricant tchèque installés à un hôpital en Bosnie-Herzégovine fournissent de l'eau chaude aux malades. La livraison d'un seul lit d'hôpital a abouti finalement à la formation d'un centre d'excellence médical et à la construction d'hôpitaux complets. Ce ne sont que quelques exemples des solutions de compagnies tchèques réalisées à l'étranger. Leurs technologies et expertise partagées ont amélioré la qualité de vie d'un grand nombre de personnes, de même que des processus de fabrication dans divers secteurs industriels dans le monde.

Mesdames et Messieurs, j'aimerais vous assurer que les technologies tchèques continueront d'apporter des solutions concrètes là où il en a le plus besoin. J'espère sincèrement que de nombreuses nouvelles amitiés et de nombreux nouveaux partenariats seront établis en chemin formant ainsi les meilleures bases pour une croissance économique durable.

CONTENT

Agriculture	5
Industrie automobile	10
Industrie de construction	11
Croissance économique	13
Écologie	13
Ingénierie	14
Formation	15
Éradiquer la pauvreté	18
Industrie électrique	19
Efficacité énergétique	19
Industrie énergétique	20
Industrie alimentaire	21
Genre	25
Temps libre et loisirs	26
Gestion sérieuse des affaires publiques	26
Médecine	28
Aide humanitaire	33
Technologies de l'information et de la communication	33
Innovation et infrastructure	34
Industrie	36
Technologie médicale	39
Énergie	45
Sources d'énergie renouvelable	47
Sécurité	48
Transport et ville intelligente	49
Exploitation durable des ressources naturelles	52
Villes et villages durables	52
gestion durable des ressources naturelles	53
Normalisation technique	57
Technologie	57
Tourisme	58
Gestion des déchets	59
Industrie de l'eau et des eaux usées	60



AGRICULTURE



Agriculture

520 tracteurs pour l'agriculture ghanéenne dans le cadre du programme Sázení (semis) pour les aliments et les lieux de travail

Livraison 520 de tracteurs Vari a Šálek construits en République tchèque pour le soutien des agriculteurs petits et moyens dans le cadre du programme ghanéen de mécanisation de l'agriculture. Les fonds sont divisés en deux tranches, la première pour l'acquisition de 220 ensembles de tracteurs compacts, la seconde pour l'achat de 300 mini tracteurs multifonctions.

RÉALISATEUR: Knights s.r.o.
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020
SOURCES DE FINANCEMENT: Banque d'export
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Éradiquer la faim

Modernisation et développement du système de séchage et de traitement des céréales en Bosnie-Herzégovine

Mise en place d'une unité d'exploitation de partenariat pour le séchage, puis, en phase finale, le traitement des céréales et autres produits des champs (comme le soja). Mise en place d'un service de séchage et de traitement moderne et écologique. Une contribution importante au projet est assurée par l'Université Mendel de Brno comme garant et conseiller professionnel.

RÉALISATEUR: BOHEMIA, d.o.o.
ANNÉE DE RÉALISATION: 2018
SOURCES DE FINANCEMENT: B2B - Programme de partenariat pour le développement économique
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Éradiquer la faim

Tracteur pour ferme pédagogique

L'entreprise a fourni un tracteur à utiliser dans la ferme pédagogique de l'organisation Moat Thone.

RÉALISATEUR: Zetor Tractors a.s.
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Petit projet local ČR/ZRS
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Éradiquer la faim

Représentation sur le marché

L'entreprise a signé un contrat de représentation avec MM par la société Royal Motor, Co. Ltd.

RÉALISATEUR: Zetor Tractors a.s.
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Éradiquer la faim

Agriculture



Élevage de poules

Bien qu'en tant que membre du G20, le Mexique ne soit pas un pays en voie de développement typique, l'une des sociétés qui contribue au développement de la région montagneuse pauvre de l'État de Chipas est justement DOMINANT CZ, s.r.o., qui, sur une base commerciale, fournit du matériel biologique pour l'élevage de poules. Ce produit possède également du potentiel pour les projets de développement typiques pour l'indépendance alimentaire et les petites activités d'entrepreneuriat des communautés marginalisées.

RÉALISATEUR: DOMINANT CZ s.r.o.
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Éradiquer la faim

ALIMENTS, PME LOCALES

Élargissement d'une ferme de production d'alevins et réalisation d'une chaîne de production pour alimentation agricole

La capacité de production a été accrue, avec la construction d'un système de recirculation, d'une nouvelle source d'eau et des sources d'énergie photovoltaïque.

RÉALISATEUR: Nirex Cameroon Farms Ltd
ANNÉE DE RÉALISATION:
SOURCES DE FINANCEMENT: ZRS - B2B (2019 et 2020), MLP (2021)
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Production et consommation responsable

INDUSTRIE ALIMENTAIRE

Technologie de traitement des grains à huile et fabrication de mélanges nutritifs en Moldavie

Dans le cadre du projet a été proposée une coopération avec le partenaire moldave local Agrimatco, qui se poursuit. L'entreprise moldave Agrimatco est devenue le fournisseur officiel de Farnet.

RÉALISATEUR: Farnet a.s.
PAYS DE RÉALISATION: Moldavie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2017
SOURCES DE FINANCEMENT: B2B
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Travail sérieux et croissance économique



Agriculture

Mise en place d'un système de contrôle d'utilisabilité et d'hérédité dans la région de Jytomyr - Ukraine

Mise en place d'un système de contrôle d'utilisabilité du lait dans la région de Jytomyr pour un groupe de fermes ayant apporté du bétail d'élevage de République tchèque, puis pour d'autres éleveurs de bétail de la région. Un système fonctionnel de contrôle de la productivité du bétail a été créé, avec un laboratoire de formation fonctionnel, pouvant être associé à un contrôle d'hérédité de niveau supérieur, permettant ainsi aux éleveurs l'accès aux marchés internationaux, l'achat de semences de races d'élite et le contrôle de la production de descendants.

RÉALISATEUR: Coopérative d'éleveurs Impuls, coopérative
PAYS DE RÉALISATION: Ukraine
ANNÉE DE RÉALISATION: 2019
SOURCES DE FINANCEMENT: B2B
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Éradiquer la faim

Production et distribution d'engrais et de nutriments organiques en Ukraine

Le projet repose sur la production de mélanges nutritifs et d'engrais écologiques à base de la substance naturelle HUMAC® en Ukraine. Il s'agit également de bâtir un réseau de distribution et de vente des produits HUMAC® en Ukraine.

RÉALISATEUR: Envi Produkt s. r. o.
PAYS DE RÉALISATION: Unkraine
ANNÉE DE RÉALISATION: 2018
SOURCES DE FINANCEMENT: B2B
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Éradiquer la faim

DÉVELOPPEMENT RURAL

Ensemble pour le meilleur !

Dans le cadre du projet a eu lieu l'achat et la livraison d'une machine pour l'emballage du thé et autres matériaux. L'appareil acheté pour l'emballage du thé a été fourni par l'entreprise tchèque Sonnentor. Le destinataire est le monastère Zăbriceni, qui se consacre depuis longtemps au développement et à la propagation de l'agriculture organique. Le terrain du monastère accueille plusieurs aires de démonstration servant aux fermes avoisinantes comme exemple pour le passage à l'agriculture organique. Les bénéfices de la vente de thé servent à couvrir les frais du monastère et pour les activités caritatives et sociales pour les habitants, comme la lessive et la distribution de nourriture aux démunis.

RÉALISATEUR: Sonnentor
PAYS DE RÉALISATION: Moldavie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020
SOURCES DE FINANCEMENT: MLP
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovation et infrastructure



DÉVELOPPEMENT RURAL

Augmentation de la production laitière dans le département de Caquetá

Livraison de doses d'insémination du bétail tacheté tchèque de l'entreprise tchèque Natural dans le but d'améliorer la génétique du bétail des petits fermiers dans le département de Caquetá. Cela devrait également conduire à une augmentation de la production laitière et à une hausse des revenus de cette catégorie de la population dans une région fortement affectée par le conflit armé de Colombie. Natural est également devenu le premier laboratoire tchèque de livraison de matériel génétique en Colombie et le réalisateur local a également eu la possibilité d'élargir dans le futur ses activités de livraison de matériel génétique tchèque sur une base commerciale.

RÉALISATEUR: AgroAmazonica
PAYS DE RÉALISATION: Colombie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: MLP
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Éradiquer la faim

COMMERCE DURABLE ET ÉQUITABLE

.pepper..field - Soutien aux petits fermiers cultivant du poivre de Kampot

L'entreprise Cambodian s.r.o. rachète, dans le cadre du projet PepperField, du poivre de Kampot avec une origine contrôlée, ceci à de petits producteurs cambodgiens. Elle a créé et exploite une entreprise-fille au Cambodge et par ce biais, elle exploite l'achat du piment à plusieurs centaines de fermiers. Des technologies agricoles et alimentaires tchèques ont été fournies dans le cadre du projet. Le projet, basé uniquement sur le principe du commerce équitable, contribue significativement à faire connaître la coopération tchèque de développement au Cambodge. En 2021, attribution du prix SDG Asociace společenské odpovědnosti, o.p.s. (association tchèque pour la responsabilité), catégorie affaires.

RÉALISATEUR: Cambodian s.r.o. (PepperField)
PAYS DE RÉALISATION: Cambodge
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Programme B2B
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Production et consommation responsable

Workshop pour les pisciculteurs afin d'assurer une alimentation et une exploitation piscicole de qualité dans les fermes de petite taille

Le workshop fait suite au succès du projet B2B (voir ci-dessus) qui a apporté au Cameroun des technologies tchèques et des procédures pour la création et l'exploitation de fermes piscicoles, en particulier en ce qui concerne des nutriments de qualité provenant de sources locales. Les entrepreneurs piscicoles locaux sélectionnés ont obtenu des informations et des compétences pratiques dans ce domaine.

RÉALISATEUR: Nirex Cameroon Farms Ltd
PAYS DE RÉALISATION: Cameroun
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: MLP
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Production et consommation responsable



Agriculture

GESTION DE L'EAU

Projets dans le domaine de l'irrigation intelligente

L'entreprise exerce au Chili depuis relativement peu de temps, mais réalise déjà plusieurs projets dans le domaine de l'irrigation intelligente, ce qui apporte des solutions aux problèmes sans cesse croissants de manque d'eau connus par le Chili.

RÉALISATEUR: Clever Farm
PAYS DE RÉALISATION: Chili
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020-2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Éradiquer la faim



INDUSTRIE AUTOMOBILE

Représentation sur le marché

Škoda Auto a signé un contrat de représentation avec l'entreprise locale Namir

RÉALISATEUR: Škoda Auto, a.s
PAYS DE RÉALISATION: Mongolie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Travail sérieux et croissance économique



INDUSTRIE DE CONSTRUCTION



Industrie de construction

Station d'épuration des eaux usées

L'entreprise tchèque Khanzaa s.r.o. a réalisé plusieurs dizaines de projets de construction de stations d'épuration des eaux usées, dont une station pour le nouvel aéroport international d'Oulan-Bator.

RÉALISATEUR: Khanzaa s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Mongolie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2013 à 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Eau potable, canalisations

Construction d'appartements à Erdenet

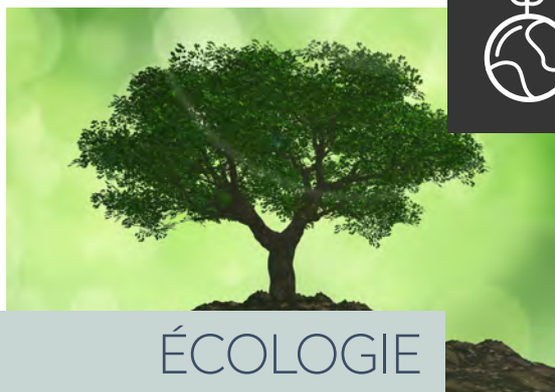
L'entreprise Finep s.r.o. Zlíchov a bâti en Mongolie plus de 800 appartements dans la localité d'Erdenet et a ouvert un restaurant servant de la bière tchèque.

RÉALISATEUR: Finep s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Mongolie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovation et infrastructure

Chauffage d'un bâtiment à Erdenet

L'entreprise Contechin s.r.o. a réalisé avec succès un projet de chauffage d'un centre d'hébergement pour les élèves d'une école professionnelle à Erdenet, à environ 150 km d'Oulan-Bator.

RÉALISATEUR: Contechin, s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Mongolie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Aid for Trade
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovation et infrastructure



ÉCOLOGIE

Décontamination du lac Bojuk Šor

La société tchèque Dekonta a exercé une surveillance technique sur les employés AZ lors de la décontamination de l'un des lacs les plus pollués de la planète. Le projet a été financé par le gouvernement azéri. Le projet a été terminé en un temps record grâce à la priorité importante accordée par le gouvernement AZ.

RÉALISATEUR: DEKONTA
PAYS DE RÉALISATION: Azerbaïdjan
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Payeur sur place
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Écologie



CROISSANCE ÉCONOMIQUE

Numérisation des informations touristiques pour le Parc national Sutjeska

L'application Smart Guide familiarise l'utilisateur avec le parc sans nécessiter de guide personnel. La géolocalisation informe automatiquement les visiteurs de l'ensemble des monuments et lieux intéressants dans les environs et offre la possibilité de joindre directement l'administration du parc en cas de danger et d'appeler un service de secours.

RÉALISATEUR: Smart Guide s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Bosnie-Herzégovine
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: ZRS - český svěřenecký fond (fonds fiduciaires tchèques) avec UNDP - Challenge Fund
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Travail sérieux et croissance économique



Croissance économique

Amélioration des services pour les petites et moyennes entreprises dans le domaine de l'utilisation des technologies modernes et de l'automatisation de la communication.

Création d'un agent conversationnel interactif pour les pages web de la Chambre du commerce international BiH.

RÉALISATEUR: Geotest, a.s.
PAYS DE RÉALISATION: Bosnie-Herzégovine
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Aid for Trade
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovation et infrastructure



INGÉNIERIE

MACHINES, ÉNERGIE, CONSTRUCTION, INDUSTRIE ALIMENTAIRE

Livraisons d'équipements de machines industrielles et de technologie pour l'industrie du sucre, de l'énergie, de cimenterie et de brasserie à Cuba

Depuis plus de 20 ans, AZULEX s.r.o. se spécialise dans l'exportation d'équipements industriels et de technologies à Cuba. Parmi les projets les plus réussis, il y a la livraison, le montage et la mise en service de cinq actionnements complets pour moulins à canne à sucre dans la raffinerie de sucre Ciro Redondo dans la province de Ciego de Ávila (coût total du projet 100 mil. Kč). Cette commande exigeante sur le plan technique datant des années 2019-2020 a permis à la raffinerie de devenir la plus moderne de Cuba. L'entreprise a entre autres fourni des livraisons et des montages pour les centrales électriques thermiques Felton et Nuevitas, la cimenterie Curazao (Mariel) et plusieurs raffineries de sucre cubaines, elle a également livré et mis en service deux lignes de filtration complètes dans les brasseries Manacás et Hatuey, et a fourni des pièces détachées pour la ligne de filtration de la brasserie de Tílima.

RÉALISATEUR: AZULEX s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Cuba
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovation et infrastructure



FORMATION



Formation

Équipement des écoles primaires dans le district de Samas avec les accessoires pédagogiques Merkur

L'objectif du projet, dans le cadre duquel 5 écoles primaires rurales ont obtenu des jeux de construction Merkur avec des manuels traduits en Azéri, était de mieux préparer les élèves aux métiers techniques et à d'autres formations en utilisant des méthodes pédagogiques de type "Apprendre par le jeu".

RÉALISATEUR: Merkur Toys s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Azerbaïdjan
ANNÉE DE RÉALISATION: 2019
SOURCES DE FINANCEMENT: Petit projet local ZRS ČR
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Formation de qualité

Livraison d'équipements pour les résidences universitaires de l'Université nationale Taras Chevtchenko - Ukraine

Projet de livraison d'équipements pour la cité universitaire de l'Université nationale ukrainienne Taras Chevtchenko.

RÉALISATEUR: ART PROM, s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Ukraine
ANNÉE DE RÉALISATION: 2018
SOURCES DE FINANCEMENT: ZRS ČR
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

FORMATION ET GENRE

Préparation professionnelle des femmes désavantagées

Avec le soutien de MD AMMAN a été réalisé un projet pour l'amélioration des capacités d'emploi de la classe sociale féminine la plus vulnérable (entre 18 et 30 ans), y compris des réfugiées syriennes et irakiennes dans la zone administrative de Irbid par le biais d'une préparation professionnelle spécialisée - la fabrication et la vente de friandises au chocolat.

RÉALISATEUR: Tahfeez for Leadership and Development
PAYS DE RÉALISATION: Jordanie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020
SOURCES DE FINANCEMENT: MLP
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Égalité entre hommes et femmes



Centre communautaire à Zarqa pour les réfugiés syriens

Sur la base du projet Diakonie ČCE - Centre de coopération humanitaire et de développement et par le biais de Lutheran Welfare Federation et avec la coopération de MD Amman, un centre communautaire a été bâti, destiné principalement aux personnes les plus vulnérables issues de l'immigration. Hormis l'aide psychologique, il propose également des formations, pour les enfants et les adultes. Il comporte un atelier de céramique qui fournit des services de thérapie par l'art associés à l'acquisition de capacités pour pouvoir subvenir à ses besoins, en particulier pour les femmes syriennes immigrées.

RÉALISATEUR: Lutheran Welfare Federation a Diakonie ČCE
PAYS DE RÉALISATION: Jordanie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2019
SOURCES DE FINANCEMENT: MLP
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Formation de qualité

Aide à l'emploi des réfugiés dans le camp Zaatari, avec gestion d'une école maternelle

L'inauguration d'une école maternelle et d'une cour de jeux avec les moyens de MLP et avec le soutien de MD Amman dans le camp de réfugiés Zaatari permet non seulement d'améliorer la situation des enfants, mais également de permettre l'accès à un emploi à leurs mères. Diakonie ČCE se focalise constamment sur le soutien du fonctionnement du centre local destiné à améliorer la qualification et sur l'octroi de subventions pour le soutien des petites affaires d'entrepreneuriat avec la participation financière du Ministère de l'intérieur de la République tchèque (Aide sur place).

RÉALISATEUR: Diakonie ČCE et Lutheran Welfare Federation
PAYS DE RÉALISATION: Jordanie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2019 (école et cour)
SOURCES DE FINANCEMENT: MLP (école et cour), autres progressifs Diakonie et Pomoc na Místě (Charité et Aide sur place)
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Égalité entre hommes et femmes

JEUNESSE

Reconstruction d'un service de restauration et électrification dans un orphelinat à Kati

MD Bamako a pris part à la caractérisation, puis à la remise d'un service de restauration à Kati, non loin de Bamako. Le projet a été financé avec le soutien de CIMIC AČR dans le cadre du groupe chargé de projets AČR à Bamako et a un effet direct sur l'amélioration des conditions pour le développement de la jeunesse à Kati. Le projet comportait également une électrification.

RÉALISATEUR: CIMIC AČR
PAYS DE RÉALISATION: Mali
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: AČR
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie



Formation

Panneaux solaires/électrification pour une école et un orphelinat à Bamako

MD Bamako a pris part à la sélection d'un orphelinat associé à une école qui connaissait des problèmes de longue date à cause des coupures d'électricité. Les panneaux solaires eux-mêmes assurent à l'orphelinat de l'électricité et également une source de financement qui pourra être utilisée pour améliorer la situation des jeunes. Le projet a été financé avec le soutien du groupe AČR à Bamako et a, comme le projet précédent, un impact direct sur l'amélioration du développement de la jeunesse à Bamako.

RÉALISATEUR: CIMIC AČR
PAYS DE RÉALISATION: Mali
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: AČR
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

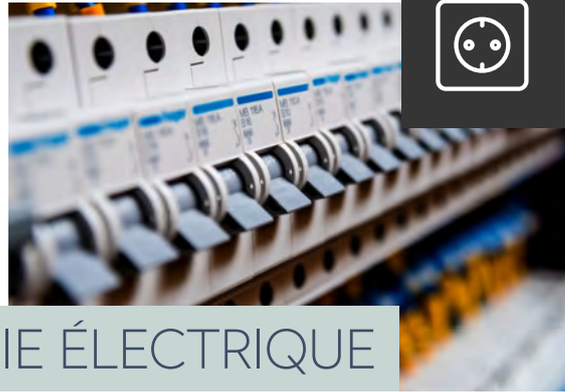


ÉRADIQUER LA PAUVRETÉ

Encouragement de la vie saine des jeunes dans le bidonville Paraisópolis (SP)

La fondation Palmeirinha est intervenue dans le quartier pauvre (favela) de Paraisópolis, qui, du point de vue de la criminalité et du trafic de stupéfiants, fait partie des plus dangereux de São Paulo et de l'ensemble du Brésil, en rénovant, avec l'aide financière de GK dans le cadre du MLP l'aire sportive, pour améliorer l'accès des jeunes à la pratique sportive et aider ainsi à réduire le taux de criminalité et de consommation de drogues. Le projet a obtenu beaucoup d'écho dans la presse locale. Le nombre total d'articles de presse positifs (Folha de S.P.) et de reportages télévisés (Globo), lorsque GK a payé la publicité, a dépassé plus de 4x les moyens investis.

RÉALISATEUR: Nadace Palmeirinha
PAYS DE RÉALISATION: Brésil
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020
SOURCES DE FINANCEMENT: MLP
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Éradiquer la pauvreté



INDUSTRIE ÉLECTRIQUE

Livraison de compteurs électriques

ZPA a fourni 4000 compteurs électriques intelligents en 6000 compteurs électriques courants.

RÉALISATEUR: ZPA Smart Energy a.s.
PAYS DE RÉALISATION: Mongolie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovation et infrastructure



EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

École à basse consommation énergétique à Karavilli

Le projet de reconstruction d'une école dans le village de Karavilli a été réalisé avec la contribution d'un consortium de 12 entités tchèques, les services étant fournis gratuitement. Les sociétés ont fourni une prestation de services de contrôle et des produits avec pour objectif d'améliorer l'espace d'accueil des élèves et des enseignants. La reconstruction de l'école est devenue un exemple pour des travaux similaires de structures publiques sur l'ensemble du territoire de l'AZ.

RÉALISATEUR: NIMBUS Architects s.r.o., SATJAM s.r.o., ABCLIMA s.r.o., SIKO a.s., EKOMONITOR s.r.o., MOTT MCDONALD CZ s.r.o., KORADO a.s., THERMONA s.r.o., TREVOS a.s., OSTENDORF - OSMA s.r.o., EGT EXPRESSCZ s.r.o., ČEB a.s.
PAYS DE RÉALISATION: Azerbaïdjan
ANNÉE DE RÉALISATION: 2018
SOURCES DE FINANCEMENT: PROPED
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Énergies accessibles et propres



INDUSTRIE ÉNERGÉTIQUE

Étude de faisabilité de la construction d'une petite centrale hydroélectrique sur l'île indonésienne de Sulawesi

Élaboration d'une étude de faisabilité pour la construction d'une petite centrale hydroélectrique dans une région où ce type de centrale est pratiquement inconnu. L'étude comprend des mesures géotechniques et hydrométriques, l'analyse des corps flottants et des sédiments, ainsi que l'administration technique pour la réalisation du projet. La phase suivante représente la construction elle-même et le lancement d'un projet lucratif avec une composante axée sur le développement.

RÉALISATEUR: Hydropol
PAYS DE RÉALISATION: Indonésie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2019-2021
SOURCES DE FINANCEMENT: B2B
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Mesures climatiques

Centrales électriques solaires

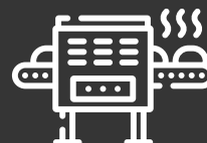
Élaboration de planning d'entrepreneariat pour l'exportation de ses propres technologies et savoir-faire dans le domaine de l'énergie solaire et pour la mise en place d'un propre modèle commercial pour l'installation de centrales solaires consistant en la location d'équipements aux utilisateurs finaux.

RÉALISATEUR: Petty Bohemia s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Myanmar
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020
SOURCES DE FINANCEMENT: B2B
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Énergies accessibles et propres

Équipement technique d'un centre sportif et de relaxation dans le cadre du centre de congrès Dasmia

Des entreprises tchèques ont assuré les livraisons suivantes : NurSun Energy (intégrateur de technologies), Regulus (chauffage et chauffage de l'eau), Vagner pool (technologies pour piscines), Janka Engineering (ventilation et climatisation) et Ptaček velkoobchod (céramique). La réalisation du projet a démontré la capacité des entreprises tchèques à assurer des réalisations clefs en mains en ayant recours à diverses technologies. Le principal apport du projet se trouve surtout sous la forme d'un potentiel de référence pour la région de l'Asie centrale.

RÉALISATEUR: Regulus, NurSun Energy, Vagner pool, Janka Engineering
PAYS DE RÉALISATION: KG
ANNÉE DE RÉALISATION: 2019
SOURCES DE FINANCEMENT: Sources privées, ČEB
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie



INDUSTRIE ALIMENTAIRE



Industrie alimentaire

Brasserie BONANZA Lusaka

Conception, livraison et installation complètes d'une brasserie de type pub, y compris la fourniture des matières premières et la formation des brasseurs.

RÉALISATEUR: Technoexport, a.s.
PAYS DE RÉALISATION: Zambie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Investisseur privé
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovations et infrastructures

Livraison d'un équipement d'embouteillage

Pour la société libanaise RIM water, une entreprise tchèque a fourni un équipement de mise en bouteille d'eau minérale.

RÉALISATEUR: Raveco Bottling
PAYS DE RÉALISATION: Liban
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovation et infrastructure

Livraison et montage d'équipements de réfrigération

Dans le cadre du projet Aid for Trade, un équipement de réfrigération pour fruits et légumes a été livré et monté pour la municipalité de Bednayet au Liban, avec pour but d'accroître la capacité de production et de concurrence des fermiers dans le domaine.

RÉALISATEUR: AISECO, s.r.o. Brno
PAYS DE RÉALISATION: Liban
ANNÉE DE RÉALISATION: 2019
SOURCES DE FINANCEMENT: Aid for Trade
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovation et infrastructure

Livraison et montage d'une unité de pasteurisation

La société tchèque DIO Hradec Králové a fourni une unité de pasteurisation pour la brasserie libanaise Beirut Beer

RÉALISATEUR: DIO Hradec Králové
PAYS DE RÉALISATION: Liban
ANNÉE DE RÉALISATION: 2018
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovation et infrastructure

Industrie alimentaire



Livraison de tambours de pressage pour canne à sucre

La société tchèque Technoexport, a.s. a fourni à la principale raffinerie de sucre libanaise à Chekka des tambours de pressage pour le traitement de la canne à sucre.

RÉALISATEUR: Technoexport, a.s.
PAYS DE RÉALISATION: Liban
ANNÉE DE RÉALISATION: 2017
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovation et infrastructure

Livraison de chaîne de tri

Dans le cadre du projet Aid for Trade, sera réalisée la livraison et le montage d'une chaîne de tri pour fruits et légumes pour la municipalité Chouf au Liban, dans le but d'augmenter la capacité de production et de concurrence des fermiers de cette région.

RÉALISATEUR: HTech cz s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Liban
ANNÉE DE RÉALISATION: 2022
SOURCES DE FINANCEMENT: Aid for Trade
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovation et infrastructure

Livraison d'aliments et de technologies alimentaires à Cuba

Création d'une agence commerciale Simplex CZ à La Havane, livraison de produits laitiers, de céréales, d'ingrédients pour la fabrication de la bière. Livraison de technologies et montage dans le secteur de la viande, de la boulangerie et de la boisson. Augmentation à long terme de la sécurité alimentaire et amélioration de l'indépendance alimentaire du pays.

RÉALISATEUR: Simplex CZ
PAYS DE RÉALISATION: Cuba
ANNÉE DE RÉALISATION: 2000-2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Éradiquer la faim

Micro-brasserie à Amman

Projet en cours de préparation. L'établissement d'une micro-brasserie dotée de la technologie tchèque dans le cadre de la restauration devrait offrir de nouvelles opportunités de travail et élargir le commerce dans le cadre d'un centre communautaire axé sur l'emploi et la formation, avant tout pour les personnes jeunes issues des réfugiés chrétiens irakiens et syriens.

RÉALISATEUR: St. Joseph Parish
PAYS DE RÉALISATION: Jordanie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2022
SOURCES DE FINANCEMENT: MLP
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Travail sérieux et croissance économique



Industrie alimentaire

Équipement de la brasserie Shepherds à Birzeit

La brasserie palestinienne à succès Shepherds fondée en 2015 utilise la technologie tchèque - une chaîne de remplissage de l'entreprise Raveco et une technologie de tireuse à bière de l'entreprise Lindr.

RÉALISATEUR: Lindr.CZ s.r.o., Raveco s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Palestine
ANNÉE DE RÉALISATION: 2015
SOURCES DE FINANCEMENT: Sources privées
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Travail sérieux et croissance économique

Brasserie 2085 Kyiv

Fourniture complète d'une ligne de mise en conserve d'une capacité de 2.500 boîtes/heure.

RÉALISATEUR: Technoexport, a.s.
PAYS DE RÉALISATION: Ukraine
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020
SOURCES DE FINANCEMENT: Sources privées
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovations et infrastructures

Brasserie Mukachevo

Conception, livraison et installation complètes d'une brasserie d'une capacité de 20.000 HL/an, y compris la fourniture et l'installation d'une ligne de remplissage de bouteilles ainsi que la formation des brasseurs. Fourniture des matières premières incluse (malt, houblon, levure).

RÉALISATEUR: Technoexport, a.s.
PAYS DE RÉALISATION: Ukraine
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Sources privées
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovations et infrastructures

Brasserie MOVA Dnipro

Conception, livraison et installation complètes d'une brasserie d'une capacité de 35.000 HL/an, y compris la fourniture et l'installation d'une ligne de remplissage de bouteilles ainsi que la formation des brasseurs.

RÉALISATEUR: Technoexport, a.s.
PAYS DE RÉALISATION: Ukraine
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020
SOURCES DE FINANCEMENT: Sources privées
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovations et infrastructures



GENRE

Conditions égales pour les femmes à Koulikor au Mali

MD Bamako a encouragé, dans le cadre du MLP, un séminaire dans le cadre de la problématique des genres, axé sur les conditions égales des femmes dans les familles et dans la société en général. Projet réalisé en coopération avec la CISPA italienne.

RÉALISATEUR: CISPA
PAYS DE RÉALISATION: Mali
ANNÉE DE RÉALISATION: 2019
SOURCES DE FINANCEMENT: MLP
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Égalité entre hommes et femmes

ÉGALITÉ DES SEXES ET RÉDUCTION DES INÉGALITÉS

Soutenir les femmes dans la lutte contre la violence domestique (Rio Grande do Sul)

L'université d'État de Santa Cruz, dans l'État de Rio Grande do Sul, en collaboration avec le consulat général de São Paulo, a mis en œuvre un projet très réussi visant à promouvoir l'égalité des sexes et à donner aux femmes et aux filles les moyens de lutter contre la violence domestique.

RÉALISATEUR: Université d'État de Santa Cruz
PAYS DE RÉALISATION: Brésil
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: LPT
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Égalité des genres



TEMPS LIBRE ET LOISIRS

La musique nous unit

L'entreprise Amati a fourni des instruments de musique au Conservatoire national Edward Said, servant à former les étudiants.

RÉALISATEUR: Amati Kraslice, coopérative de production
PAYS DE RÉALISATION: Palestine
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020
SOURCES DE FINANCEMENT: ZRS/MLP
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Formation de qualité



GESTION SÉRIEUSE DES AFFAIRES PUBLIQUES

Développement régional de la Moldavie : support de la mise en place d'une stratégie régionale utilisant les données GIS

Le but du projet est de permettre aux institutions publiques moldaves d'utiliser de manière active et efficace les technologies GIS librement disponibles et les données spatiales lors de la mise en place d'une stratégie régionale. Une analyse a lieu, ainsi qu'une révision du cadre législatif actuel pour le travail avec les données spatiales. Un système de collecte, de gestion et de partage de données est également installé au niveau de l'administration publique. Des projets pilotes ont été financés, démontrant les avantages du travail avec les données GIS. Les organisations partenaires sont équipées au besoin et leurs capacités professionnelles en sont accrues.

RÉALISATEUR: GEOtest a.s
PAYS DE RÉALISATION: Moldavie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: ZRS/ČRA
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Paix, justice et institutions fortes



Élaboration de compétences pour les institutions d'État dans le domaine de la standardisation et de l'évaluation de conformité des constructions

Transfert de savoir-faire dans le domaine des normes de construction avec un effet sur la sécurité des constructions en Bosnie-Herzégovine.

RÉALISATEUR: ÚNMZ
PAYS DE RÉALISATION: Bosnie-Herzégovine
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Programme bilatéral ZRS
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Paix, justice et institutions fortes

Renforcement des capacités et développement des services de montagne en Bosnie-Herzégovine

Transfert de savoir-faire dans le fonctionnement des services de montagne.

RÉALISATEUR: Horská služba, o.p.s.
PAYS DE RÉALISATION: Bosnie-Herzégovine
ANNÉE DE RÉALISATION: 2022
SOURCES DE FINANCEMENT: Programme bilatéral ZRS
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Paix, justice et institutions fortes

Élargissement des capacités et des services de l'Institut de métrologie de Bosnie-Herzégovine

Transfert du savoir-faire tchèque et livraison d'équipements pour les laboratoires de l'Institut de métrologie de BiH, dans le but d'obtenir une certification d'étalonnage internationale entre laboratoires. Cela permet d'élargir la palette de services pour les entreprises et les clients de BiH qui souhaitent certifier leurs produits sur le marché de BiH et en UE.

RÉALISATEUR: Český metrologický institut (Institut tchèque de métrologie)
PAYS DE RÉALISATION: Bosnie-Herzégovine
ANNÉE DE RÉALISATION: 2022
SOURCES DE FINANCEMENT: Programme bilatéral ZRS
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Paix, justice et institutions fortes

Augmentation de la sécurité alimentaire en Bosnie-Herzégovine

Transfert de savoir-faire et livraison d'équipements pour le système de contrôle de la sécurité alimentaire du point de vue phytosanitaire et vétérinaire, mise en place de méthodes de laboratoire accréditées. Mise en place d'un système qui aidera aux producteurs de BiH de faciliter l'exportation sur le marché de l'UE.

RÉALISATEUR: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský, Státní veterinární ústav (Institut central de contrôle et d'essais agricoles, Institut national vétérinaire)
PAYS DE RÉALISATION: Bosnie-Herzégovine
ANNÉE DE RÉALISATION: 2022
SOURCES DE FINANCEMENT: Programme bilatéral ZRS
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Éradiquer la faim



MÉDECINE



Projet d'équipement dans le cadre de la pandémie de COVID-19 - équipement des hôpitaux locaux

La connexion des livraisons de deux entreprises tchèques a offert une solution complète pour assurer des soins qualifiés et sûrs pour le personnel pour les patients atteints de covid-19.

RÉALISATEUR: Ego Zlín, Linet
PAYS DE RÉALISATION: Afrique du Sud
ANNÉE DE RÉALISATION:
SOURCES DE FINANCEMENT: Program Afrika (programme Afrique)
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Mittaphab/Friendship Hospital (Vientiane)

Reconstruction de la zone, élargissement (18 000 m², 308 lits) et nouveaux équipements pour l'hôpital de la capitale du Laos - un consortium d'environ 20 entreprises tchèques a fourni des équipements médicaux et des technologies médicales pour le service orthopédie, neurologie et dialyse (traitement de pathologie rénale).

RÉALISATEUR: Vamed Health project CZ s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Laos
ANNÉE DE RÉALISATION: 2019
SOURCES DE FINANCEMENT: Consortium banques AT et CZ, garantie EGAP
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Pakse Hospital No. 106

Reconstruction de la zone, élargissement et nouveaux équipements pour l'hôpital militaire de référence dans la ville de Pakse - un consortium d'environ 20 entreprises tchèques a fourni des équipements médicaux et des technologies médicales pour l'unité de soins intensifs (emergency), la radiologie, la convalescence et l'unité centrale de stérilisation.

RÉALISATEUR: Vamed Health project CZ s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Laos
ANNÉE DE RÉALISATION: 2019
SOURCES DE FINANCEMENT: Consortium banques AT et CZ, garantie EGAP
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Don - lits hospitaliers

L'entreprise Linet a fourni au Mali 40 lits hospitaliers.

RÉALISATEUR: Linet s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Mali
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Linet
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie



Médecine

Équipement des ambulances par des moyens d'immobilisation pour le transport sûr des patients vers les structures de santé

L'entreprise Ego Zlín a fourni des équipements pour ambulances pour le Centre de médecine d'urgence de Tachkent.

RÉALISATEUR: Centre de médecine d'urgence en Ouzbékistan
PAYS DE RÉALISATION: Ouzbékistan
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: MLP
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Amélioration de la qualité des interventions de physiothérapie de BASR (société arabe de réhabilitation)

Le réalisateur du projet, la Bethlehem Arab Society for Rehabilitation (BASR), a acquis dans le cadre de MLP un équipement médical du fabricant tchèque BTL : un laser à haute puissance et un spiromètre portable

RÉALISATEUR: BTL zdravotnická technika, a.s.
PAYS DE RÉALISATION: Palestine
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: ZRS/MLP
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Support pour l'établissement de structures et d'infrastructures professionnelles pour la lutte contre les addictions et la réhabilitation en Azebaïdjan

Les débouchés du projet étaient un échange d'expérience dans le cadre du cursus universitaire de 2 femmes addictologues d'Azerbaïdjan dans le cadre de la conférence d'addictologie tchéco-Azérite se tenant à Bakou et l'émission du premier manuel d'addictologie en azéri, sur la base d'une traduction de la version américaine originale, et sa diffusion parmi les spécialistes dans tout l'Azerbaïdjan.

RÉALISATEUR: Clinique d'addictologie de la 1ère faculté de médecine de l'Université Charles de Prague et de Všeobecná fakultní nemocnice (hôpital universitaire général) de Prague
PAYS DE RÉALISATION: Azerbaïdjan
ANNÉE DE RÉALISATION: 2019
SOURCES DE FINANCEMENT: Petit projet local ZRS ČR
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Lits hospitaliers pour l'hôpital Azadi à Duhok

Livraison de 30 lits hospitaliers Eleganza 1 et de 30 tables de chevet Eleganza Classic pour l'hôpital universitaire Azadi à Duhok

RÉALISATEUR: Linet, s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Irak
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Don financier avec engagement - stabilisation et reconstruction de l'Irak
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie



VPD dans le cadre de la restauration des infrastructures médicales après le conflit

Dans le cadre du don avec engagement, les soins hospitaliers pour les femmes et les enfants sont rétablis et la plupart des hôpitaux de province sont progressivement équipés d'équipements de base de fabrication tchèque pour les opérations internes et les soins gynécologiques et d'accouchement.

RÉALISATEUR: MZ Liberec, a.s., TSE spol. s.r.o.

PAYS DE RÉALISATION: Irak

ANNÉE DE RÉALISATION: 2020 -2021

SOURCES DE FINANCEMENT: Don financier avec engagement - stabilisation et reconstruction de l'Irak

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Stérilisateurs médicaux pour la région de Kiev

L'hôpital a obtenu deux stérilisateurs à vapeur de grande capacité Sterivap et les accessoires d'une entreprise de Brno. Jusqu'alors, l'hôpital n'était pas équipé d'unité de stérilisation et les instruments étaient pratiquement stérilisés à la main. L'hôpital prévoyait depuis un certain temps de bâtir une section centrale de stérilisation, mais a dû attendre d'obtenir les moyens de l'administration. La livraison tchèque de stérilisateurs a donc eu un effet cumulatif et a permis d'obtenir plus rapidement des moyens pour la construction de l'ensemble du service. Les travaux de réfection et l'installation des stérilisateurs a eu lieu assez rapidement après la livraison.

RÉALISATEUR: BMT Medical Technology s.r.o.

PAYS DE RÉALISATION: Ukraine

ANNÉE DE RÉALISATION: 2021

SOURCES DE FINANCEMENT: Don financier avec engagement ČR/ZRS

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Modernisation de l'urgence clinique de l'hôpital de Lvov

La livraison pour le service d'urgence clinique de l'hôpital de Lvov comprend une grande machine de nettoyage-désinfection de l'entreprise BMT de Brno, ainsi que 12 coagulateurs électriques de Speciální Medicínská Technologie, s.r.o. et des équipements de laboratoire sous forme de plusieurs analyseurs biochimiques et hématologiques de la société Erba Lachema s.r.o.

RÉALISATEUR: BMT Medical Technology s.r.o., Speciální Medicínská Technologie, s.r.o., Erba Lachema s.r.o.

PAYS DE RÉALISATION: Ukraine

ANNÉE DE RÉALISATION: 2021

SOURCES DE FINANCEMENT: Don financier avec engagement ČR/ZRS

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie



Médecine

Livraison de lits hospitaliers

L'entreprise est le plus important fournisseur de lits hospitaliers du pays. Sa part de marché dépasse 33 %.

RÉALISATEUR: LINET
PAYS DE RÉALISATION: Chili
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020 -2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Livraison d'équipements hospitaliers - unité de soins intensifs et salle d'accouchement pour Bagdad, Saint Raphael Hospital

RÉALISATEUR: MZ Liberec
PAYS DE RÉALISATION: Irak
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Don financier avec engagement ČR/ZRS
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

CROISSANCE ÉCONOMIQUE

Traitement efficace des déchets hospitaliers

Utilisation du savoir-faire tchèque pour un traitement sûr et fiable des déchets médicaux. Le projet aura pour résultat une étude de faisabilité, première étape pour la réalisation réussie des équipements adaptés pour le traitement des déchets médicaux.

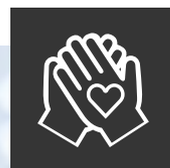
RÉALISATEUR: Damaris Solutions s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Bosnie-Herzégovine
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: ZRS - český svěřenecký fond (fonds fiduciaires tchèques) avec UNDP - Challenge Fund
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

SECURITY

Structures médicales aux postes-frontières vers la Jordanie

Au niveau de quatre postes-frontières, des centres de santé ont été établis dans le cadre des projets Pomoc na místě (Aide sur place). Ils sont principalement destinés à l'assistance médicale et au dépistage pour les immigrants.

RÉALISATEUR: International Organisation for Migration (IOM)
PAYS DE RÉALISATION: Jordanie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Aide sur place
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie



AIDE HUMANITAIRE

RÉACTION À LA COVID-19, TECHNOLOGIE MÉDICALE

Achat d'équipements médicaux pour la section de soins intensifs des hôpitaux de Calarasi et Causeni, République moldave

En réaction à la pandémie de Covid-19, un don financier avec engagement a été approuvé. Dans le cadre du projet a eu lieu l'achat de poutres d'alimentation et de lits pour les soins urgents du patient, les équipements ont été livrés dans deux hôpitaux régionaux, 11 lits sont revenus à l'hôpital de Causeni et 10 à Calarasi. La capacité en lits a augmenté pour les urgences des régions moldaves.

RÉALISATEUR: MZ Liberec/Linet

PAYS DE RÉALISATION: Moldavie

ANNÉE DE RÉALISATION: 2020

SOURCES DE FINANCEMENT: Don financier avec engagement - MZV ČR

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Villes et villages durables



TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION ET DE LA COMMUNICATION

Livraison d'équipements de technologies de l'information pour l'Université nationale Tarase Ševčenko, Starobilsk - Ukraine

Projet de livraison d'équipements de technologies de l'information pour une université ukrainienne Taras Chevtchenko.

RÉALISATEUR: BADGERS - Development Professionals, s.r.o.

PAYS DE RÉALISATION: Ukraine

ANNÉE DE RÉALISATION: 2016

SOURCES DE FINANCEMENT: ZRS ČR

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Formation de qualité



Technologies de l'information et de la communication

Premier centre de données commercial du Kirghizistan

Le projet a pour objectif de bâtir le premier centre de données commercial au Kirghizistan et de permettre ainsi le développement des services internet, d'hébergement et de cloud en accord avec la conception gouvernementale TAZA KOOM. Il s'agit d'un centre de données proposant des services correspondant aux standards internationaux sur le plan quantitatif et qualitatif. L'absence d'infrastructures de qualité freine et retarde toujours le développement des services ICT au Kirghizistan.

RÉALISATEUR: IDC-softwarehouse, s.r.o.

PAYS DE RÉALISATION: KG

ANNÉE DE RÉALISATION: 2018

SOURCES DE FINANCEMENT: ZRS - B2B

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Travail sérieux et croissance économique



INNOVATION ET INFRASTRUCTURE

INDUSTRIE

Livraison d'une brasserie automatisée pour Ambev

La société Cheops, qui, avec le soutien de GK, développe à Sao Paulo ses activités d'exportation et d'investissement dans le cadre de la diplomatie économique PROPED (elle a entre autres fondé l'entreprise fille Cheops do Brasil), a remporté un concours particulièrement sélectif pour la livraison d'équipements technologiques tchèques pour les brasseries du groupe Ambev (partie du plus grand groupe de brasserie mondial Anheuser-Busch InBev) dans les villes de Pirai et Guarulhos. La valeur ajoutée de la solution technologique tchèque réside dans son caractère particulièrement innovant, augmentant la longévité et la qualité de la bière, ce qui rend plus efficaces et optimisés les actuels réseaux logistiques et de distribution dans le cadre de la chaîne de production.

RÉALISATEUR: Cheops

PAYS DE RÉALISATION: Brésil

ANNÉE DE RÉALISATION: 2020-2021

SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale avec le soutien de la diplomatie économique (PROPED)

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovation et infrastructure



Usine de production et de distribution de véhicules utilitaires Tatra

En septembre 2020, l'entreprise TatraBras, entreprise-fille de l'entreprise tchèque Tatra Trucks, a signé un engagement concernant un investissement dépassant 102 mil. de réals pour une usine à Ponta Grossa (État de Paraná) pour la construction de véhicules utilitaires Tatra 6x6 et 8x8 pour le secteur militaire et civil. Le principal intérêt du côté brésilien est avant tout d'utiliser les véhicules utilitaires tchèques pour les pompiers afin de moderniser et rendre plus efficace les interventions, en particulier en Amazonie dans le cadre de la lutte contre les changements climatiques et pour la protection de l'environnement.

RÉALISATEUR: Tatra Trucks
PAYS DE RÉALISATION: Brésil
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovation et infrastructure

50 ponts en acier (lère tranche sur 4 prévues)

Livraison au gouvernement ghanéen de 200 ponts en acier pour plusieurs centaines de millions d'euros. Ce projet, qui fait partie de la modernisation des infrastructures, a un impact non seulement économique, mais aussi de développement (accessibilité des villes, accès à une qualification et à des soins médicaux de qualité, meilleur accès au marché du travail).

RÉALISATEUR: Knights s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Ghana
ANNÉE DE RÉALISATION: 2022, en cours de réalisation
SOURCES DE FINANCEMENT: ČSOB, EGAP
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovation et infrastructure

INDUSTRIE AÉRIENNE

Reconstruction de 5 aéroports régionaux

Remise à niveau de 5 aéroports régionaux pour le Ministère du tourisme et du transport aérien sénégalais. Objectif : développement des infrastructures aériennes intérieures, support de l'économie et du tourisme dans les régions reculées. Plus grand ensemble d'investissement en Afrique subsaharienne, une dizaine d'entreprises sous-traitantes tchèques et slovaques.

RÉALISATEUR: Transcon Electronic Systems s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Sénégal
ANNÉE DE RÉALISATION: lère phase 2 aéroports 2022 lnde phase 3 aéroports 2025
SOURCES DE FINANCEMENT: ČEB, KB, EGAP
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovation et infrastructure



INDUSTRIE



INDUSTRIE MÉDICALE ET PHARMACEUTIQUE

Équipement de l'unité de soins intensifs, de l'unité des maladies infectieuses et de la salle d'accouchement - hôpital Ras Jebel

Livraison de lits d'hôpital, de centres d'accouchement, d'incubateurs et d'autres équipements pour l'unité de soins intensifs / maladies infectieuses et pour la maternité de l'hôpital régional Ras Jebel. L'objectif principal du projet est l'équipement, une nouvelle unité de soins intensifs / maladies infectieuses et l'amélioration de l'accessibilité et du niveau des soins fournis par l'État.

RÉALISATEUR: MZ Liberec a.s. (ensemble avec Linet, TSE et d'autres)

PAYS DE RÉALISATION: Tunisie

ANNÉE DE RÉALISATION: 2021

SOURCES DE FINANCEMENT: Don financier avec engagement Program Afrika (programme Afrique)

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Mise en place de normes médicales internationales WHO en vue de limiter la propagation d'épidémies dangereuses, pour protéger la vie et la santé de la population

Élaboration d'une étude de faisabilité pour l'hôpital universitaire Mère Thérèse à Tirana sur le thème de la mise en place de normes médicales internationales WHO en lien avec la limitation de la propagation de maladies hautement dangereuses, afin de préserver la vie et la santé de la population. L'étude incluait une proposition de lieu de travail spécialisé pour les patients hautement infectieux.

RÉALISATEUR: EGO Zlín, spol. s r.o.

PAYS DE RÉALISATION: Albanie

ANNÉE DE RÉALISATION: 2018

SOURCES DE FINANCEMENT: B2B

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Équipements pour le Centre hospitalier universitaire Mère Thérèse à Tirana

Livraison de 6 combinaisons de protection chimique et biologique et livraison d'une cellule de transport sanitaire pour les personnes atteintes d'une maladie hautement infectieuse.

RÉALISATEUR: EGO Zlín, spol. s r.o.

PAYS DE RÉALISATION: Albanie

ANNÉE DE RÉALISATION: 2019

SOURCES DE FINANCEMENT: MLP

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie



Industrie

INDUSTRIE MÉDICALE ET PHARMACEUTIQUE

Livraison de lits médicaux

Équipement de l'hôpital de Nur-Sultan avec environ 250 lits hospitaliers, accessoires compris

RÉALISATEUR: LINET
PAYS DE RÉALISATION: KZ
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

INDUSTRIE PHARMACEUTIQUE

Ouverture de nouveaux salons cosmétiques en Cisjordanie

Dans le cadre du projet, l'entreprise Dermacol a équipé 10 salons de cosmétiques dirigés par des femmes et continue à leur fournir ses produits. Le distributeur local de Dermacol possède à Hébron une boutique et un espace de démonstration de cette marque.

RÉALISATEUR: Dermacol a. s.
PAYS DE RÉALISATION: Palestine
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020
SOURCES DE FINANCEMENT: B2B / sources privées
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Égalité entre hommes et femmes

TRANSPORT INDUSTRY AND INFRASTRUCTURE

Éclairage dans l'Est du Kazakhstan

En décembre 2020, la société HDT impex s.r.o. a remporté le contrat pour la livraison du système d'éclairage destiné à la région de l'Est du Kazakhstan (villes de Ust'-Kamenogorsk, Semej et 12 autres lieux habités). Le projet prévoit ensuite un entretien et une exploitation de l'éclairage public par l'entreprise tchèque pour une durée de 8 ans.

RÉALISATEUR: HDT impex s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: KZ
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020
SOURCES DE FINANCEMENT: EBRD
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovation et infrastructure

MOTOCYCLETTES

Représentation sur le marché

Jawa a signé un contrat de représentation avec l'entreprise MNTTT

RÉALISATEUR: Jawa a.s.
PAYS DE RÉALISATION: Mongolie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Travail sérieux et croissance économique



TECHNOLOGIE MÉDICALE



Technologie médicale

12 nouvelles polycliniques clefs en mains

Pour le gouvernement ghanéen, Vamed a bâti 10 polycliniques clefs en mains dans les régions où l'accès aux soins est plus difficile. Nouveau contrat pour 12 autres polycliniques. Chacune avec 40 lits d'hôpital, conseils de maternité, salle d'accouchement, petite et grande salle d'opération. Équipements de santé tchèques prévus, en particulier les lits Linet.

RÉALISATEUR: Vamed Health project CZ s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Ghana
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020 I.étape. Étape II. en cours
SOURCES DE FINANCEMENT: Erste Group Bank AG a Česká Spořitelna a.s., EGAP
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Unité de soins intensifs hôpital universitaire Korle-Bu

Hôpital VPD Korle Bu avec 2000 lits, le plus grand hôpital universitaire d'Afrique de l'Ouest pour la lutte contre la pandémie de COVID-19. La livraison comprend en particulier 24 lits d'hôpital multifonctions Linet s.r.o. destinés aux unités de soins intensifs, 36 lits standard, le mobilier les d'autres équipements.

RÉALISATEUR: Linet s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Ghana
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Don financier avec engagement Program Afrika (programme Afrique)
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Lits pour le département pédiatrie de l'hôpital de Štip

L'entreprise tchèque Proma Reha fournira, dans le cadre du projet pour le service pédiatrie de l'hôpital de Štip (J.Z.U. Bolnica Štip), 24 nouveaux lits Superta E avec matelas. MD a obtenu pour le projet un cofinancement d'un montant de 50 % du prix du projet de la part de l'entreprise tchèque ICS LED avec la filiale macédonienne ICS Sistemi. De plus, dans le futur, l'entreprise compte exercer comme distributeur de lits Promo Reha sur le marché macédonien. Il s'agit donc non seulement d'un projet de développement, mais également d'un projet ayant un potentiel économique pour l'entreprise tchèque dans son accès au marché macédonien. L'entreprise ICS Sistemi/ ICS LED aide déjà l'entreprise tchèque Elektro-Lume à obtenir des appels d'offres (précisément 5 appels d'offres municipaux pour un système d'éclairage complet) et possède également une grande expérience dans le domaines des commandes publiques macédoniennes.

RÉALISATEUR: Proma Reha
PAYS DE RÉALISATION: Macédoine du Nord
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Petit projet local ČR/ZRS
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie



Modernisation des équipements de l'unité de soins intensifs de l'Hôpital universitaire de Lusaka

Livraison de 25 lits d'hôpital pour unité de soins intensifs (LINET), 4 appareils électriques chirurgicaux (SMT), 8 lampes germicides UV (BLOCK a.s.) et mobilier hospitalier (PROFIL NÁBYTEK) pour le plus grand hôpital de Zambie.

RÉALISATEUR: LINET spol. s r.o., Speciální Medicínská Technologie, s.r.o. (technologie médicale spécialisée), BLOCK a.s. PROFIL NÁBYTEK, a.s (meubles PROFIL).

PAYS DE RÉALISATION: Zambie

ANNÉE DE RÉALISATION: 2021

SOURCES DE FINANCEMENT: Prêt financier avec engagement ČR/ZRS

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Équipement de l'unité de soins intensifs de l'Hôpital universitaire de Marrakech

Livraison de 20 lits de soins intensifs et de 30 couchettes de transport pour unité de soins intensifs (LINET) à l'Hôpital universitaire de Marrakech.

RÉALISATEUR: LINET spol. s.r.o.

PAYS DE RÉALISATION: Maroc

ANNÉE DE RÉALISATION: 2021

SOURCES DE FINANCEMENT: Prêt financier avec engagement Program Afrika (programme Afrique)

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Don de 10 lits hospitaliers pour l'Arménie

Don de 10 lits LINET Eleganza 2 pour soins intensifs (don annoncé en octobre 2021, travaux en cours - pas encore terminé)

RÉALISATEUR: LINET s.r.o.

PAYS DE RÉALISATION: Arménie

ANNÉE DE RÉALISATION:

SOURCES DE FINANCEMENT: Sources privées

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Équipement d'un hôpital local - maternité, unité de soins intensifs, Enugu

Équipement de l'hôpital par des lits hospitaliers pour l'unité de soins intensifs et le service maternité, incubateur, équipements de mini-laboratoire et mobilier hospitalier.

RÉALISATEUR: LINET

PAYS DE RÉALISATION: Nigéria

ANNÉE DE RÉALISATION: 2021

SOURCES DE FINANCEMENT: Don financier avec engagement ČR/ZRS

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie



Technologie médicale

Équipement d'un hôpital local, unité de soins intensifs, maternité, Ogun

Équipement de l'hôpital par des lits hospitaliers pour l'unité de soins intensifs et le service maternité, incubateur, purificateur d'air, stérilisateur et mobilier hospitalier.

RÉALISATEUR: MZ Liberec a.s.
PAYS DE RÉALISATION: Nigéria
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Don financier avec engagement Program Afrika (Programme Afrique)
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Représentation sur le marché

Le fabricant de respirateurs General Public agit avec l'entreprise Asia Pacific Business Group Public Company pour la représentation sur le marché MM, à l'heure actuelle, la signature du contrat correspondant est en attente.

RÉALISATEUR: General Public s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Myanmar
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale, avec le service PROPEA
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Modernisation du service de maternité

Livraison de 6 lits d'accouchement, de 6 lits d'enfant et de 2 appareils de coagulation électrique pour l'hôpital d'État Rafik Hariri à Beyrouth.

RÉALISATEUR: Linet s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Liban
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Don financier avec engagement de République tchèque - réponse à la COVID-19
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Don - lits hospitaliers

Après l'explosion dans le port de Beyrouth en août 2020, la société Linet a donné 20 lits hospitaliers pour les hôpitaux les plus touchés par l'explosion (5 lits Military hospital, 5 lits Rosary Sisters hospital, 5 lits Geitawi hospital et 5 lits St. Georges hospital) - les lits ont été amenés dans le cadre d'une aide matérielle/humanitaire immédiate de la République tchèque.

RÉALISATEUR: Linet s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Liban
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020
SOURCES DE FINANCEMENT: Linet/aide humanitaire tchèque
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Technologie médicale



Livraison de 12 lits hospitaliers

L'association des banques libanaises a acheté après l'explosion à la société Linet s.r.o. 12 lits hospitaliers pour les hôpitaux affectés par l'explosion.

RÉALISATEUR: Linet s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Liban
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Livraison d'équipements de soins intensifs et de lits hospitaliers

Livraison de 1 lit spécial pour soins intensifs et de 93 lits Eleganza 2 pour l'hôpital d'État Dar Al Amal à Baalbek.

RÉALISATEUR: Linet s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Liban
ANNÉE DE RÉALISATION: 2019
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Équipement de l'hôpital Hayek

Achat de 20 lits hospitaliers Eleganza 2 et de 20 tables de chevet Solido 2 pour l'hôpital Hayek à Beyrouth.

RÉALISATEUR: Linet s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Liban
ANNÉE DE RÉALISATION: 2019
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Équipement de l'hôpital Sacré Coeur

Achat de 18 fauteuils pliants Blues confort pour l'hôpital Sacré Coeur à Beyrouth.

RÉALISATEUR: Linet s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Liban
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Équipement de l'hôpital Rosary sisters

Don du Rotary Club et des entrepreneurs libanais à l'hôpital Rosary Sisters à Beyrouth, qui a été presque complètement détruit par l'explosion du port. Il s'agissait d'une livraison de lits hospitaliers Eleganza F2 et F4 et de tables de chevet.

RÉALISATEUR: Linet s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Liban
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie



Technologie médicale

Équipement des hôpitaux

Livraisons commerciales de lits hospitaliers, de lits d'accouchement, de tables de chevet pour hôpitaux : Karantina hospital à Beyrouth, Hôpital Libano-Français à Zahlé, Maritime hospital à Jbeil, Ragheb Harb hospital à Nabatyeh.

RÉALISATEUR: Linet s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Liban
ANNÉE DE RÉALISATION: 2019-2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Pérou - livraison d'incubateur et de lampes UV

Dans le cadre du MLP, l'entreprise a fourni à l'hôpital María Auxiliadora, situé dans l'un des plus pauvres quartiers de Lima, des incubateurs Shelly a 3 lampes UV.

RÉALISATEUR: TSE spol. s r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Pérou
ANNÉE DE RÉALISATION: 2019
SOURCES DE FINANCEMENT: MLP
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Livraison de lits hospitaliers pour l'hôpital Hospital Israelita Albert Einstein à Sao Paulo (SP)

Le fabricant tchèque Linet a remporté le contrat, dans le cadre d'une très forte concurrence internationale, pour la livraison de 60 lits pour l'un des plus prestigieux hôpitaux du pays, Hospital Albert Einstein, ce qui atteste de la haute qualité des produits tchèques.

RÉALISATEUR: Linet a.s.
PAYS DE RÉALISATION: Brésil
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Livraison de lits d'hôpital à Porto Alegre (RGS)

En lien avec le projet de diplomatie économique dans le cadre de la mission d'entrepreneuriat conduite par VGK dans l'État de Rio Grande do Sul, le fabricant tchèque Linet, membre de la mission, a remporté le concours pour la livraison de 62 lits hospitaliers pour l'hôpital Hospital das Clínicas de Porto Alegre

RÉALISATEUR: Linet a.s.
PAYS DE RÉALISATION: Brésil
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base complète avec le support de PROPED (diplomatie économique)
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Technologie médicale



Solution de décontamination à la clinique infectieuse de Chişinău en cas de situation exceptionnelle avec des risques infectieux très dangereux.

Dans le cadre du projet a eu lieu l'achat et la livraison de combinaisons et de douches de décontamination pour l'hôpital REPUBLICAN INFECTIOUS HOSPITAL Toma Ciorbă. Le projet comprenait aussi la formation pour l'utilisation des équipements fournis.

RÉALISATEUR: EGO Zlín
PAYS DE RÉALISATION: Moldavie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2017
SOURCES DE FINANCEMENT: MLP
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie



ÉNERGIE

Modernisation des centrales électriques

L'entreprise a assuré une modernisation des équipements des centrales électriques pour plusieurs centrales mongoles, pour un coût d'environ 1 million de couronnes tchèques par an.

RÉALISATEUR: Bohemia Muller s.r.o
PAYS DE RÉALISATION: Mongolie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2019
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Énergie accessible et propre

Développement de panneaux solaires photovoltaïques

Il s'agit du plus important développeur de centrales électriques solaires dans la catégorie jusqu'à 9MW de puissance au Chili. Les activités de l'entreprise sont conformes aux plans du gouvernement chilien sur l'indépendance énergétique liée à la neutralité au carbone. Hormis l'édification de sources d'énergie renouvelable, l'entreprise fournit au Chili des centaines d'opportunités d'emploi, ceci de manière directe ou indirecte.

RÉALISATEUR: SOLEK
PAYS DE RÉALISATION: Chili
ANNÉE DE RÉALISATION: 2018 - 2025
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Énergies accessibles et propres



Énergie

Livraisons d'équipements et de groupes technologiques pour l'industrie énergétique et du nickel à Cuba

INEKON POWER, a.s. exerce sur le marché cubain depuis presque 20 ans déjà et exerce dans le domaine de l'industrie énergétique et du nickel, avec une insistance sur les solutions écologiques. Grâce aux livraisons de pièces détachées, d'équipements technologiques et de prestation de services techniques, a eu lieu en particulier la réparation et la modernisation des vieilles centrales électriques CTE Felton et CTE Nuevitas. Les livraisons pour 14 unités de distribution de province, transformateurs compris, ont assuré la modernisation du réseau de distribution électrique de Cuba. La société fournit également de longue date des livraisons pour l'usine de production ECG Moa dans le domaine de l'industrie du nickel.

RÉALISATEUR: INEKON POWER, a.s.
PAYS DE RÉALISATION: Cuba
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovation et infrastructure

SOURCE RENOUVELABLE

Réalisation de projets dans le domaine de l'énergie solaire

La société tchèque Solarity, par le biais de sa joint venture jordanienne la filiale Solarity Jordan, a réalisé et réalise l'installation de panneaux solaires, notamment à Amman ou près de la Mer Morte.

RÉALISATEUR: Solarity
PAYS DE RÉALISATION: Jordanie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2019 -
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Énergies accessibles et propres

Élargissement de l'utilisation de la biomasse locale dans les fourneaux de taille moyenne pour les copeaux et les granulés

Dans le cadre du projet, la société s'est efforcée de moderniser les fourneaux moyens existants par le biais de leur reconstruction en une source d'énergie locale renouvelable (copeaux et granulés), puis de réduire les retombées sur l'environnement avec un effet positif sur la santé des habitants. Enfin, des opportunités d'emploi sont apparues dans le cadre de la production locale, de la production de biomasse et du montage des fourneaux.

RÉALISATEUR: Smart Heating Technology s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Biélorussie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020
SOURCES DE FINANCEMENT: B2B
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Énergies accessibles et propres



SOURCES D'ÉNERGIE RENOUVELABLE

Efficacité énergétique des bâtiments/proposition de préparation de projet de réalisation de trois constructions modèles

Étude de réalisabilité pour l'exploitation des sources d'énergie renouvelable - en particulier les façades à panneaux solaires développées au Centre universitaire pour les bâtiments à basse consommation énergétique (Univerzitní centrum energeticky efektivních budov) de ČVUT.

RÉALISATEUR: TechOrg, s.r.o.

PAYS DE RÉALISATION: Bosnie-Herzégovine

ANNÉE DE RÉALISATION: 2021

SOURCES DE FINANCEMENT: B2B - Programme de partenariat pour le développement économique

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Énergies accessibles et propres

Énergie solaire pour l'hôpital du Dr. Safet Mujić à Mostar

Livraison et installation d'un système solaire pour le chauffage de l'eau pour l'hôpital de Mostar. Collecteurs solaires de fabrication tchèque.

RÉALISATEUR: AQUA-GAS, s.r.o.

PAYS DE RÉALISATION: Bosnie-Herzégovine

ANNÉE DE RÉALISATION: 2018

SOURCES DE FINANCEMENT: Programme bilatéral ZRS

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Énergies accessibles et propres

Élargissement de la production locale de granulés et de granulés agricoles en Bosnie-Herzégovine

Utilisation des localités de déchets organiques, donc des restes et des excédents du traitement du bois, de la fabrication de granulés et de granulés agricoles.

RÉALISATEUR: ProPelety s.r.o.

PAYS DE RÉALISATION: Bosnie-Herzégovine

ANNÉE DE RÉALISATION: 2017

SOURCES DE FINANCEMENT: B2B - Programme de partenariat pour le développement économique

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Énergies accessibles et propres



SÉCURITÉ

Centre d'entraînement pour les membres féminines de l'armée jordannienne à Zarqa

La République tchèque et la Norvège ont été les principaux contributeurs pour la construction d'un centre d'entraînement permettant un engagement plus important et plus efficace des femmes jordanniennes dans les forces de sécurité de l'État. Il comprend également une école maternelle pour les enfants des membres de l'armée.

RÉALISATEUR: OTAN – Trust Fund III
PAYS DE RÉALISATION: Jordanie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Ministère de la Défense tchèque
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Formation de qualité

Renforcement des capacités des Forces civiles palestiniennes

Le véhicule de pompiers le plus moderne des Forces civiles palestiniennes (citerne de grande capacité Kobit avec châssis Tatra) est un don de la République tchèque.

RÉALISATEUR: Tatra Trucks a. s., KOBIT spol. s r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Palestine
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: ZRS/MV
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Villes et villages durables



TRANSPORT ET VILLE INTELLIGENTE



Transport et ville intelligente

Plateforme ITS Administration d'État en Moldavie

Le projet réside dans le développement et la mise en place d'une plateforme ITS innovante pour l'Administration d'État du réseau routier moldave, qui intègre des technologies et des données sélectionnées pour un système de circulation intelligent (ITS). ITS permet de contrôler efficacement différentes sources et activités.

RÉALISATEUR: INCINITY S.R.O.

PAYS DE RÉALISATION: Moldavie

ANNÉE DE RÉALISATION: 2021

SOURCES DE FINANCEMENT: ZRS - český svěřenecký fond (fonds fiduciaires tchèques) avec UNDP - Challenge Fund

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Villes et villages durables

Système de contrôle intelligent d'éclairage public à Ungheni

Le projet vise à l'amélioration de la sécurité du trafic routier pour les 35 000 habitants de la ville d'Ungheni en mettant en place un système avancé de commande par radio de l'éclairage public.

RÉALISATEUR: DATmoLUX

PAYS DE RÉALISATION: Moldavie

ANNÉE DE RÉALISATION: 2022

SOURCES DE FINANCEMENT: ZRS - český svěřenecký fond (fonds fiduciaires tchèques) avec UNDP - Challenge Fund

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Villes et villages durables

Système de parking automatique avec chargeur intégré pour voitures électriques à Chişinău

Le but du projet est la mise en place d'un système de parking avec chargeur intégré pour les voitures électriques à Chişinău. Le projet permettra aux conducteurs de recharger leurs véhicules pendant le parking, de payer la recharge sur un terminal de paiement automatique et d'obtenir un stationnement gratuit en cas de recharge. Le système va également surveiller les places de parking réservées aux véhicules électriques et informer l'opérateur si des véhicules non taxés sont garés.

RÉALISATEUR: Green Center

PAYS DE RÉALISATION: Moldavie

ANNÉE DE RÉALISATION: 2022

SOURCES DE FINANCEMENT: ZRS - český svěřenecký fond (fonds fiduciaires tchèques) avec UNDP - Challenge Fund

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Villes et villages durables

Transport et ville intelligente



Système d'information pour les voyageurs des transports en commun à Chişinău

Le but du projet est l'installation de panneaux d'informations à LED aux arrêts de trolleybus de la ville. La principale nouveauté est l'évaluation du temps d'attente en temps réel à l'aide des données localement disponibles et utilisées. Le système peut ainsi être facilement étendu dans Chişinău et être répliqué dans d'autres villes et régions de Moldavie. Le projet et les données générées par le logiciel intégré formeront une base pour des solutions futures, comme par exemple des applications mobiles pour les usagers des transports publics.

RÉALISATEUR: Herman systems
PAYS DE RÉALISATION: Moldavie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2022
SOURCES DE FINANCEMENT: ZRS - český svěřenecký fond (fonds fiduciaires tchèques) avec UNDP - Challenge Fund
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Villes et villages durables

Système avancé d'analyse vidéo des transports pour le Ministère de l'intérieur de Moldavie

Le projet implique, en coopération avec le Ministère de l'intérieur de Moldavie, la mise en place d'un système vidéo avancé d'analyse de la circulation avec pour objectif d'améliorer les possibilités des caméras existantes dans tout le pays. Une analyse automatisée des vidéos sera mise en place. Cette solution basée sur l'intelligence artificielle améliore les possibilités des administrations moldaves et contribue à une meilleure sécurité, une autre possibilité d'utilisation est l'amélioration des flux de circulation sur la base des données collectées. Avec le logiciel RCE, une seule prise de vue peut constituer un détecteur de conduite incorrecte, un compteur de cyclistes, un détecteur de virage, un détecteur de non-respect des feux rouges, un compteur et un classificateur de véhicules et un détecteur d'embouteillage dans le cadre d'une seule interface utilisateur.

RÉALISATEUR: RCE Systems
PAYS DE RÉALISATION: Moldavie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2022
SOURCES DE FINANCEMENT: ZRS - český svěřenecký fond (fonds fiduciaires tchèques) avec UNDP - Challenge Fund
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovation et infrastructure

Transfert de connaissances, établissement de capacités et élaboration d'une étude de mise en place d'un système de pesage en mouvement en Moldavie

Le but du projet est, en coopération avec le Ministère de l'économie et de l'infrastructure MD, de mettre en place un système moderne de pesée des camions en mouvement, pesant automatiquement les poids lourds dans des lieux stratégiques sélectionnés du réseau routier national.

RÉALISATEUR: SmartPlan s.r.o
PAYS DE RÉALISATION: Moldavie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Aid for Trade/MPO ČR
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovation et infrastructure



VILLES ET VILLAGES DURABLES

Travaux de restauration sur les parties adjacentes du temple du prophète Nahum à Alqosh, Ninive

Projet de sauvetage de l'aire où se trouve le temple et la tombe du prophète Nahuma de l'Ancien Testament. Le projet a été également soutenu financièrement par le Gouvernement régional kurde et par le Gouvernement américain. Le don financier avec engagement représente environ 10% du total des frais. Le projet a été mis en place de manière intégrale par la société tchèque GEMA ART International, qui exerce en Irak depuis l'année 2004.

RÉALISATEUR: GEMA ART International s.r.o.

PAYS DE RÉALISATION: Irak

ANNÉE DE RÉALISATION: 2020

SOURCES DE FINANCEMENT: Don financier avec engagement - stabilisation et reconstruction de l'Irak

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Villes et villages durables



EXPLOITATION DURABLE DES RESSOURCES NATURELLES

Suivi de la durabilité des eaux souterraines peu profondes pour l'alimentation des foyers

Forage de puits d'inspection par contribution de l'entreprise Aquatest pour le développement du suivi des eaux souterraines peu profondes dans une région donnée, ce qui est un pas vers la garantie d'une production agricole durable avec des effets moindres sur le changement climatique.

RÉALISATEUR: Aquatest a.s.

PAYS DE RÉALISATION: Éthiopie

ANNÉE DE RÉALISATION:

SOURCES DE FINANCEMENT: ZRS - český svěřenecký fond (fonds fiduciaires tchèques) avec UNDP - Challenge Fund

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Eau potable, canalisations



GESTION DURABLE DES RESSOURCES NATURELLES



Gestion durable des ressources naturelles

Contrôle dynamique de la circulation en coordination des carrefours à Chişinău

L'entreprise Cross Zlín a mis en place à Chişinău un système de contrôle dynamique du transport, qui inclut une gestion de la signalisation lumineuse aux carrefours sélectionnés et un contrôle adaptatif du trafic. Le projet a posé les bases pour un possible futur système de gestion de la circulation urbaine.

RÉALISATEUR: Cross Zlín a.s.

PAYS DE RÉALISATION: Moldavie

ANNÉE DE RÉALISATION: 2021

SOURCES DE FINANCEMENT: ZRS - český svěřenecký fond (fonds fiduciaires tchèques) avec UNDP - Challenge Fund

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Villes et villages durables

Système de caméras modulaires unique pour le contrôle et l'entretien des réseaux de canalisations en Moldavie

L'objectif du projet est d'augmenter les possibilités d'entretien des réseaux de canalisations locaux par le biais de l'utilisation d'un système de caméras modulaire innovant pour le contrôle des réseaux de canalisations.

RÉALISATEUR: Zikmund electronics

PAYS DE RÉALISATION: Moldavie

ANNÉE DE RÉALISATION: 2022

SOURCES DE FINANCEMENT: ZRS - český svěřenecký fond (fonds fiduciaires tchèques) avec UNDP - Challenge Fund

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Eau potable, canalisations

Correction des problèmes écologiques liés aux pesticides en Moldavie II.

Le projet avait deux objectifs de base : assurer l'élimination définitive des pesticides des stocks régionaux de Moldavie et évaluer l'étendue et la dangerosité des résidus de contamination des stocks et des environs après le retrait des pesticides. Une investigation des pesticides a eu lieu, suivie d'une préparation pour le transport et le retrait de 250 tonnes de pesticides, y compris l'assurance de l'ensemble des exigences légales requises, et le nettoyage des structures des entrepôts.

RÉALISATEUR: Dekonta a.s.

PAYS DE RÉALISATION: Moldavie

ANNÉE DE RÉALISATION: 2015

SOURCES DE FINANCEMENT: ZRS/ČRA

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovation et infrastructure

Gestion durable des ressources naturelles



Cișmichioi – réduction du risque lié aux déchets dangereux

Le projet a contribué à la réduction des menaces sur l'environnement et à l'augmentation de l'état de santé des habitants vivant à proximité de la décharge de la commune de Cișmichioi au Sud de la Moldavie. La décharge à l'air libre contenait une grande quantité de pesticides et autres substances chimiques non décrites non sécurisées, et le niveau potentiel de fuite dans l'environnement n'était pas évalué. Une recultivation et une isolation de la décharge a eu lieu dans le cadre du projet. La sécurisation de la décharge a réduit les risques pour la santé pour la population locale.

RÉALISATEUR: Dekonta a.s.
PAYS DE RÉALISATION: Moldavie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2019
SOURCES DE FINANCEMENT: ZRS/ČRA

Assainissement de la pollution par produits pétroliers dans les communes de Lunga et Mărculești en Moldavie III

Le projet réagit aux fuites de carburant et à l'endommagement des sources d'eau potable dans les environs d'un ancien aéroport militaire au Nord de la Moldavie. Le but du projet est de réduire la pollution des eaux souterraines, qui menacent la santé des habitants, et de limiter les fuites de substances pétrolières, en particulier dans la rivière Raut. Des forages d'assainissement et la mise en place de stations d'assainissement ont lieu, le système d'assainissement complexe découle de tout un ensemble de travaux professionnels et d'explorations détaillées. Le système d'assainissement est progressivement remis au partenaire moldave.

RÉALISATEUR: Dekonta a.s.
PAYS DE RÉALISATION: Moldavie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: ZRS/ČRA
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovation et infrastructure

Conception de limitation des risques du poste de transformation 400/110/35 kV à Vulcăneșt

Le but du projet est de trouver une solution sûre pour l'aire de la station de transformation de Vulcănești, où, suite à une avarie, est survenue une forte contamination (PCB et PCDD/F). Les finalités du projet incluent une analyse détaillée de la roche et des eaux souterraines, l'évaluation des risques dans la localité et l'élaboration de documents pour assurer les dispositions requises.

RÉALISATEUR: Dekonta a.s.
PAYS DE RÉALISATION: Moldavie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: ZRS/ČRA
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovation et infrastructure



Gestion durable des ressources naturelles

Construction d'une station d'épuration des eaux usées à Briceni

Le but du projet est la construction complète d'une station d'épuration municipale pour la ville de Briceni, de 10 000 habitants, où il n'y avait jusqu'alors pas de station et où les eaux usées allaient dans la rivière. La nouvelle station d'épuration sera de type mécanique-biologique et assurera le nettoyage des eaux usées communales selon les normes modernes en vigueur en Union européenne. La durabilité de l'ensemble du projet sera assurée par le biais d'un ensemble de formations pour le personnel de service. La station sera exploitée avec l'assistance d'experts tchèques pendant la période d'essai.

RÉALISATEUR: IRCON / EKOSYSTEM
PAYS DE RÉALISATION: Moldavie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2022
SOURCES DE FINANCEMENT: ZRS/ČRA
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Eau potable, canalisations

Aide pour l'identification des "brownfields" dans le district de Comrat et propositions de dispositions pour leur restauration et le développement commercial.

Le projet est axé vers l'identification des "brownfields" et vers les propositions de dispositions pour leur restauration et le développement futur. Une évaluation locale a eu lieu, ainsi qu'une exploration des localités puis un référencement des brownfields. Pour trois localités choisies, un plan de solution a été élaboré pour leur décontamination et d'autres usages possibles, y compris une évaluation des frais financiers. L'objectif global était le développement des capacités de production locale, la construction d'infrastructures pour le support du commerce et des services.

RÉALISATEUR: Dekonta a.s.
PAYS DE RÉALISATION: Moldavie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Aid for Trade/MPO ČR
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Production et consommation responsable



NORMALISATION TECHNIQUE

Amélioration de la qualité dans le domaine de la normalisation technique et des essais d'État

Soutien et transfert de savoir-faire dans le domaine de la normalisation technique, de la métrologie et des essais assurés par les organismes d'État. Législation nationale, consignes de réalisation, fondamentaux de la participation à la coopération internationale et européenne - Administration serbe de normalisation. Il s'agissait d'une action vraiment unique, qui peut renforcer notablement le développement futur de l'économie serbe et contribuer à l'augmentation de la capacité de concurrence des entreprises locales sur le marché européen et mondial.

RÉALISATEUR: ÚNMZ

PAYS DE RÉALISATION: Serbie

ANNÉE DE RÉALISATION: 2019

SOURCES DE FINANCEMENT: Programme pour le développement MPO Aid for Trade (Aft)

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovation et infrastructure



TECHNOLOGIE

Livraison de logiciel GINA

La société GINA de Brno a conclu un contrat pour la livraison de son logiciel pour la Croix Rouge libanaise.

RÉALISATEUR: GINA, s.r.o.

PAYS DE RÉALISATION: Liban

ANNÉE DE RÉALISATION: 2020

SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Industrie, innovation et infrastructure



TOURISME

Hôtel de luxe Lemon Beach

Hôtel de luxe avec 25 chambres bâti grâce un investissement privé tchèque. L'hôtel emploie 40 ghanéens locaux, qui obtiennent ainsi du travail, prend part aux activités de développement local financées depuis ses propres fonds, aide à la réalisation du MLP (Orbis pictus).

RÉALISATEUR: Lemon Beach
PAYS DE RÉALISATION: Ghana
ANNÉE DE RÉALISATION: 2019
SOURCES DE FINANCEMENT: Investisseur privé tchèque
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Travail sérieux et croissance économique

Construction du complexe hôtelier touristique Porto Frade à Angra dos Reis

Investissement tchèque privé dans l'hôtel Fradissimo et Pousady Rio Bracuhy à Angra dos Reis dans l'État de Rio de Janeiro. La structure compte un total de 55 chambres (34 +21). Elle fournit un emploi à 40 personnes sur place, dans le restaurant tchèque, où est fabriquée et vendue de la bière de type tchèque (Pivečko). L'investissement aide à donner une renommée à la République tchèque dans la région et à développer le tourisme et le développement social, économique et sociétal de la région. Le propriétaire offre également un support GK pour la réalisation du MLP à Lidice, à proximité.

RÉALISATEUR: Tropical Paradise a Tucano Investimentos
PAYS DE RÉALISATION: Brésil
ANNÉE DE RÉALISATION: 2019-2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Travail sérieux et croissance économique

Support de l'éco-tourisme en Azerbaïdjan

Dans le cadre du balisage des chemins touristiques, des professionnels tchèques ont formé, lors d'une rencontre pilote, 26 employés de parcs nationaux, guides touristiques et défenseurs de la nature, ils ont alors balisé ensemble 14 km de sentiers touristiques dans 2 parcs nationaux de l'Azerbaïdjan. Le projet a permis de populariser la méthode tchèque de balisage en Azerbaïdjan, ce que la République tchèque peut utiliser afin d'établir un modèle durable pour le tourisme, en particulier dans les régions montagneuses.

RÉALISATEUR: Mouvement Duha Jeseníky
PAYS DE RÉALISATION: Azerbaïdjan
ANNÉE DE RÉALISATION: 2019
SOURCES DE FINANCEMENT: Projet de diplomatie publique tchèque
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Travail sérieux et croissance économique



GESTION DES DÉCHETS

INDUSTRIE ALIMENTAIRE, RÉDUIRE LA PRODUCTION DE DÉCHETS PAR LA PRÉVENTION, LA RÉDUCTION, LE RECYCLAGE ET LA RÉUTILISATION

Technologie pour une usine de traitement des restes de viande et de production d'aliments pour chiens et chats

Le réalisateur du projet (Ircon, s.r.o.) a apporté une aide au destinataire – à la société kosovarde Al-Tec pour l'identification et l'acquisition d'équipements de laboratoire dans le but d'obtenir de meilleurs standards et normes de qualité pour les produits et les processus de fabrication. Après l'acquisition et l'installation des appareils de laboratoire concernés, la société Ircon a également assuré la formation du personnel.

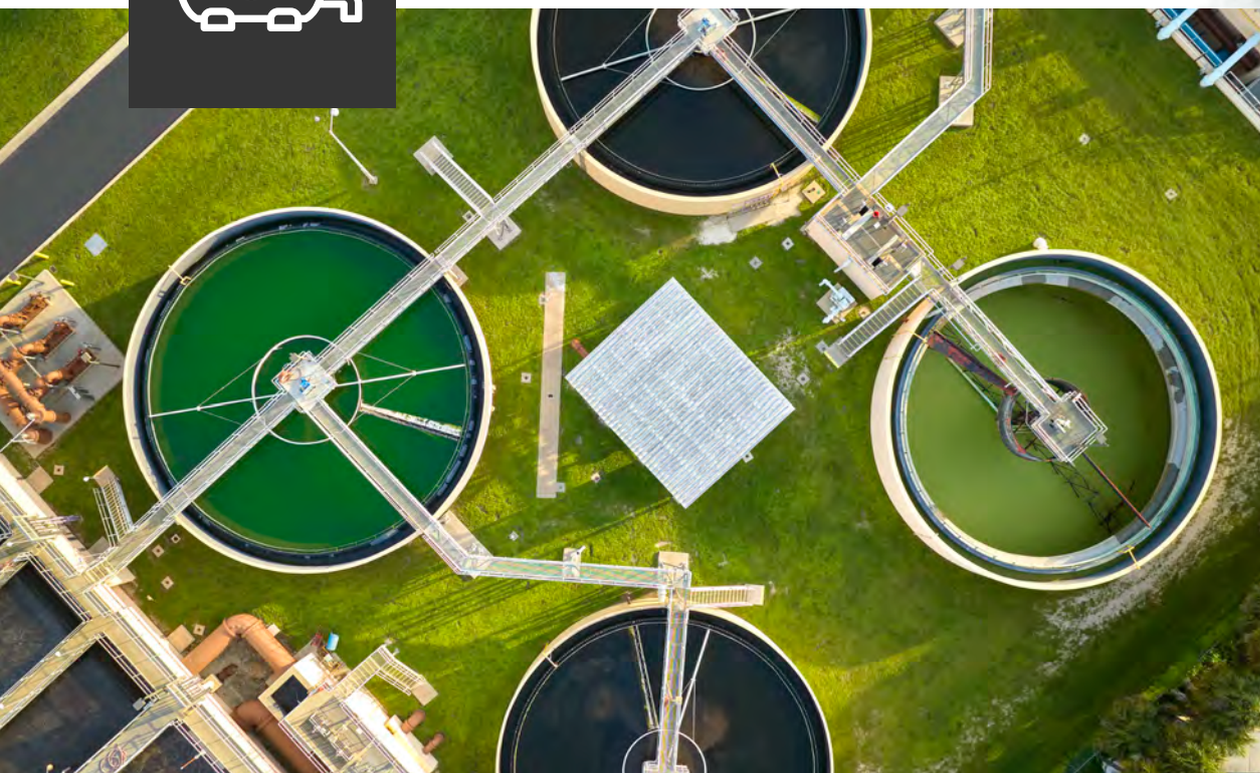
RÉALISATEUR: Ircon, s.r.o.

PAYS DE RÉALISATION: Kosovo

ANNÉE DE RÉALISATION: 2018

SOURCES DE FINANCEMENT: ZRS / Aid for Trade

THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Production et consommation responsable



INDUSTRIE DE L'EAU ET DES EAUX USÉES



Livraison de technologie d'épuration des eaux usées

Projet effectué en coopération avec la municipalité de Raoued. Livraison d'une unité de flottation et d'un réservoir d'accumulation avec pompes de dosage et mélangeur pour homogénéiser les eaux usées qui arrivent. L'objectif du projet est de pré-nettoyer les eaux usées des abattoirs de la ville de Raoued et de limiter le risque de contamination des eaux usées.

RÉALISATEUR: WITKOWITZ ENVI a.s.
(společně s IN-EKO TEAM s.r.o.)
PAYS DE RÉALISATION: Tunisie
ANNÉE DE RÉALISATION: Projet en cours de réalisation 2022
SOURCES DE FINANCEMENT: Don financier avec engagement Program Afrika (programme Afrique)
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Eau potable, canalisations

WaTECH - transfert de technologie épuration tertiaire

Livraison de filtre d'épuration tertiaire des eaux usées. Le projet a été mis en place en coopération avec le Groupement de développement agricole à Sidi Amor. La mise en place du filtre permettra d'utiliser les eaux usées pour l'irrigation agricole.

RÉALISATEUR: IN-EKO TEAM s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Tunisie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020
SOURCES DE FINANCEMENT: Petit projet local ČR/ZRS
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Eau potable, canalisations

Encouragement de l'utilisation de stations d'épuration des eaux usées à marais artificiel en Bosnie-Herzégovine

Construction d'une station d'épuration des eaux usées à marais artificiel dans la région de Bogušići, municipalité de Goražde, comme projet pilote de ce type dans ce pays. La construction de la station servira de projet de référence qui pourra être utilisé pour des activités de marketing liées à l'offre de cette technologie à d'autres clients potentiels du pays, en particulier pour les petites municipalités.

RÉALISATEUR: Dekonta, a.s.
PAYS DE RÉALISATION: Bosnie-Herzégovine
ANNÉE DE RÉALISATION: 2018
SOURCES DE FINANCEMENT: B2B - Programme de partenariat pour le développement économique
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Eau potable, canalisations

Reconstruction de la station d'épuration des eaux usées de Gradačac

Reconstruction et renforcement de la station d'épuration des eaux usées en utilisant des livraisons de technologie tchèque.

RÉALISATEUR: VHS Brno, a.s.
PAYS DE RÉALISATION: Bosnie-Herzégovine
ANNÉE DE RÉALISATION: 2018
SOURCES DE FINANCEMENT: Programme bilatéral ZRS
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Eau potable, canalisations



Industrie de l'eau et des eaux usées

Reconstruction et élargissement du traitement de l'eau potable dans la municipalité de Teslić

Modernisation du système de production et de traitement de l'eau potable par le biais de la reconstruction et de l'élargissement du système de traitement actuel, formation adéquate des employés et familiarisation des habitants de la municipalité de Teslić avec les principes d'utilisation et de protection de l'eau potable.

RÉALISATEUR: ARKO TECHNOLOGY, a.s.
PAYS DE RÉALISATION: Bosnie-Herzégovine
ANNÉE DE RÉALISATION: 2023
SOURCES DE FINANCEMENT: Programme bilatéral ZRS
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Eau potable, canalisations

Construction d'une station d'épuration à marais artificiel au Cambodge

L'entreprise Dekonta et son partenaire IPR Aqua ont construit en 2019 une station d'épuration des eaux usées à marais artificiel dans la province cambodgienne de Siem Reap comme projet pilote pour une future coopération commerciale. En 2020, Dekonta a obtenu, pour sa solution de station d'épuration au Cambodge et dans d'autres pays, le prix SDG Asociace společenské odpovědnosti, o.p.s. (association de responsabilité publique), dans une catégorie spécifique attribuée par ČRA (Agence tchèque pour le développement).

RÉALISATEUR: IPR Aqua + Dekonta
PAYS DE RÉALISATION: Cambodge
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020
SOURCES DE FINANCEMENT: Programme B2B
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Eau potable, canalisations

Création d'un centre de collecte, de traitement et d'utilisation alternative de l'eau de pluie sur l'île de Bali

Fondation d'une société de partenariat tchéco-indonésienne mettant en place la technologie d'une station d'épuration écologique de l'eau sur la base de l'eau de pluie, puis assurant la vente d'eau utilitaire et potable.

RÉALISATEUR: Khaanza
PAYS DE RÉALISATION: Indonésie
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: B2B
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Eau potable, canalisations



Installation d'une petite unité de compostage à Mae Cahem au nord de la Thaïlande

Le réalisateur, en coopération avec le fournisseur tchèque de technologie, a installé une unité de conteneurs pour le compostage de matière organique. L'unité permet de composter à la place de l'incinération traditionnelle. L'objectif est de réduire la pollution de l'air et de mieux rentabiliser la biomasse. Le projet sert aussi de référence pour les applications commerciales.

RÉALISATEUR: Chiang Mai Social Enterprise
PAYS DE RÉALISATION: Thaïlande
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020
SOURCES DE FINANCEMENT: MLP

Projet d'épuration des eaux usées des égouts de surface et les rigoles dans les villes du nord de la Thaïlande

Service de nettoyage des eaux de surface (y compris usées) dans les villes du nord de la Thaïlande. Une technologie tchèque sera utilisée pour ce nettoyage, sous la forme d'un équipement mobile (conteneur). Le projet sert aussi de référence pour les applications commerciales.

RÉALISATEUR: Vrenewable Co., Ltd.
PAYS DE RÉALISATION: Thaïlande
ANNÉE DE RÉALISATION: 2018
SOURCES DE FINANCEMENT: MLP
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Santé et qualité de vie

Livraison d'unité de traitement d'eau

L'entreprise a fourni une unité de traitement d'eau pour un camp de personnes déplacées à l'intérieur du pays.

RÉALISATEUR: G-Servis Praha spol. s r. o.
PAYS DE RÉALISATION: Myanmar
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Projet trilatéral ČRA
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Eau potable, canalisations

Représentation sur le marché

Le constructeur d'incinérateurs de déchets Eveco a signé un accord de partenariat stratégique avec MM par la société Zeya & Associates Co.,Ltd.

RÉALISATEUR: Eveco
PAYS DE RÉALISATION: Myanmar
ANNÉE DE RÉALISATION: 2019
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Fabrication et consommation responsable



Industrie de l'eau et des eaux usées

Livraison de stations de traitement de l'eau potable pour les petites et moyennes municipalités du Pérou

Sur une durée de 3 ans, 10 stations de purification d'eau (osmose inverse) ont été fournies à des municipalités au Sud du Pérou. Les équipements sont installés sur des espaces publics ou dans des complexes de santé et de formation. Dans les régions où l'eau contient des métaux lourds (naturellement ou à cause de l'extraction du cuivre ou de l'or), la technologie tchèque donne l'accès à l'eau potable aux habitants locaux.

RÉALISATEUR: Photon Water Technology s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Pérou
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020
SOURCES DE FINANCEMENT: B2B
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Eau potable, canalisations

Eau propre pour le village de Hai Quy dans la province de Quang Tri

Dans le cadre du MLP, un puits central a été creusé, un réservoir d'eau et deux systèmes de distribution indépendants pour l'eau potable et l'eau utilitaire ont été installés. Le système à eau potable comprend également un poste de traitement de l'eau Water Cat 500 fourni par l'entreprise tchèque Hutira Vision.

RÉALISATEUR: Hutira Vision s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Viet-Nam
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020
SOURCES DE FINANCEMENT: MLP
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Eau potable, canalisations

Amélioration de l'assainissement dans la région du lac Issyk-kul au Kirghizistan

L'objectif du projet était la construction d'une station d'épuration des eaux usées de taille moyenne de 50 PE à 100 PE pour l'élimination des impuretés d'origine biologique dans la région du lac Issyk-kul. Le projet a contribué à l'amélioration de l'état de santé de la population, a amélioré l'accessibilité des services innovants, a contribué à une protection accrue de l'environnement et au transfert de savoir-faire et des technologies de pointe tchèques en matière de retraitement des eaux dans la zone de réalisation.

RÉALISATEUR: Khanzaa spol. s r.o.
PAYS DE RÉALISATION: KG
ANNÉE DE RÉALISATION: 2019
SOURCES DE FINANCEMENT: ZRS - B2B
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Eau potable, canalisations



GESTION DE L'EAU

Projets dans le domaine de la gestion de l'eau

L'entreprise tchèque exerce sur le marché chilien depuis 3 ans et s'engage dans le domaine des projets de constructions de gestion de l'eau. Ces derniers temps, elle a obtenu des projets pour les contrats publics.

RÉALISATEUR: Šindlar
PAYS DE RÉALISATION: Chili
ANNÉE DE RÉALISATION: 2018 - 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Eau potable, canalisations

Installation d'une unité tchèque de traitement de l'eau à l'hôpital Ghurki de Lahar

L'objectif était d'assurer l'accès à de l'eau potable de qualité dans l'aire de l'hôpital, pour l'usage des milliers de patients et des visiteurs de l'hôpital. Il s'agit d'une technologie tchèque unique de traitement de l'eau pouvant être suivie à distance par internet, permettant ainsi un service continu de distribution d'eau potable de qualité.

RÉALISATEUR: Ghurki Trust Teaching Hospital (en coopération avec Baťa Pákistán et WERO Energy a.s.)
PAYS DE RÉALISATION: Pakistan
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: MLP / dar
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Eau potable, canalisations

AGRICULTURE, CHANGEMENTS CLIMATIQUES

Barrage à Kuongo à Kayes

Člověk v tísni a réalisé, ensemble avec le partenaire Welthungerhilfe, la construction d'un barrage dans le village de l'Ouest du Mali nommé Kuongo dans la région de Kayes. MD Bamako a plusieurs fois visité et soutenu l'évolution du projet.

RÉALISATEUR: Člověk v tísni (peuple dans le besoin)/WHH
PAYS DE RÉALISATION: Mali
ANNÉE DE RÉALISATION: 2020
SOURCES DE FINANCEMENT:
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Eau potable, canalisations



Industrie de l'eau et des eaux usées

TECHNOLOGIE DE SAUVETAGE

Livraison de 16 véhicules TATRA FORCE pour éliminer les inondations

Six véhicules spécialisés de la série TATRA FORCE en version 4x4 apportent leur aide depuis 2014 pour éliminer les conséquences des inondations. Ils font partie des éléments-clés du système de sauvetage de la Commission mexicaine de gestion de l'eau (CONAGUA). Quatre de ces véhicules sont également utilisés pour le transport de citernes d'eau potable aux communautés touchées.

RÉALISATEUR: Tatra Trucks
PAYS DE RÉALISATION: Mexique
ANNÉE DE RÉALISATION: 2014
SOURCES DE FINANCEMENT: Sur une base commerciale
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Eau potable, canalisations

GESTION DE L'EAU, DÉVELOPPEMENT DURABLE

Investissement dans des stations d'épuration des eaux usées pour la santé publique et la production durable de l'aquaculture sur des lieux sélectionnés aux Philippines - localité de Capiz, Aklan

L'objectif du projet est l'étude d'une gestion complexe des eaux usées, qui servira à élaborer une approche complexe et normalisée dans les régions des Philippines les plus affectées et contribuera également à améliorer la qualité des eaux des zones côtières, ce qui aura pour effet auxiliaire d'accroître le potentiel de croissance économique du pays.

RÉALISATEUR: Vodní zdroje Ekomonitor spol. s.r.o. (entreprise chargée de ressources en eau)
PAYS DE RÉALISATION: Philippines
ANNÉE DE RÉALISATION: 2018
SOURCES DE FINANCEMENT: B2B
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Eau potable, canalisations

Livraison d'équipements technologiques pour les stations d'épuration des eaux usées pour les municipalités de Velji Breg et Gazivode au Nord du Kosovo

Il s'agit de stations d'épuration de traitement des eaux usées utilisant les équipements technologiques les plus modernes et des équipements d'épuration avec interruption. L'entreprise Topol Water a livré l'ensemble des équipements technologiques, y compris les unités de commande à distance, ce qui permet de commander et de surveiller le fonctionnement de la station depuis le poste de commande.

RÉALISATEUR: Topol Water, s.r.o.
PAYS DE RÉALISATION: Kosovo
ANNÉE DE RÉALISATION: 2021
SOURCES DE FINANCEMENT: B2B
THÈME PRINCIPAL SELON SDG: Eau potable, canalisations





Ministry of Foreign Affairs
of the Czech Republic

SOLUTIONS TCHÈQUES
Les technologies au service du monde