

**ARRANGEMENT DE MADRID
CONCERNANT L'ENREGISTREMENT INTERNATIONAL DES MARQUES
ET PROTOCOLE RELATIF À CET ARRANGEMENT
DÉCISION DÉFINITIVE CONSÉCUTIVE À UN REFUS**

notifiée au Bureau international de l'Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle (OMPI)
selon l'article 5 de l'Arrangement de Madrid ou du Protocole de Madrid

I. Office qui notifie la décision définitive: **Office de la propriété industrielle de la République tchèque
Antonína Čermáka 2a, 160 00 Praha 6
République tchèque**

II. No de l'enregistrement international faisant l'objet de la décision définitive: **1406247**
No de la demande de base: **m201722606**

III. Nom du titulaire de l'enregistrement international faisant l'objet de la décision définitive:
**DANVISTANO TRADING LTD, Corner Hutson & Eyre Street, Blake Building, Suite 302, Belize City,
Belize**

- IV. La marque est refusée pour tous les produits et/ou services
 La marque est protégée pour tous les produits et/ou services
 La marque est admise pour les produits suivants:

Tous les produits des classes 7 et 8.

(9) Appareils et instruments scientifiques, nautiques, géodésiques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de vérification (supervision), de sauvetage et d'enseignement; appareils et instruments pour la conduite, la commutation, la transformation, l'accumulation, le réglage ou la commande d'électricité; appareils pour l'enregistrement, la transmission ou la reproduction de sons ou d'images; supports de données magnétiques, disques d'enregistrement; disques compacts, DVD et autres supports d'enregistrement numériques; mécanismes pour appareils à prépaiement; caisses enregistreuses, machines à calculer, équipements de traitement de données, ordinateurs; logiciels informatiques; appareils pour l'extinction d'incendie; bobines électriques; accélérateurs de particules; articles réfléchissants pour l'habillement, pour la prévention d'accidents; dispositifs de protection personnelle contre les accidents; vêtements de protection contre les accidents, les irradiations et le feu; batteries d'accumulateurs électriques pour véhicules; accumulateurs électriques pour véhicules; bacs de batterie; bacs d'accumulateur; caisses de batterie; caisses d'accumulateurs; acidimètres pour accumulateurs; hydromètres; plaques de batteries; avertisseurs à sifflet d'alarme; alarmes acoustiques; alarmes sonores; conduits acoustiques; disques phonographiques; disques pour l'enregistrement de sons; porte-voix; actinomètres; machines à additionner; aéromètres; appareils d'agrandissement [photographie]; appareils électrodynamiques pour la commande à distance d'aiguillages de chemins de fer; aimants; bobines d'électro-aimants; appareils pour l'analyse d'air; alarmes; alcoomètres; alidades à lunettes; appareils pour l'analyse de nourriture; appareils électriques pour l'allumage à distance; appareils électriques d'allumage à distance; batteries pour l'éclairage; altimètres; gants en amiante pour la protection contre les accidents; vêtements en amiante pour la protection contre le feu; ampèremètres; amplificateurs; tubes amplificateurs; lampes d'amplificateurs; anémomètres; anneaux à calibrer; extincteurs; anodes; batteries d'anodes; batteries d'anodes; antennes; antennes; lunettes antireflet; visières de casques; dispositifs antiparasites [électricité]; transformateurs [électricité]; apertomètres [optique]; machines pour le comptage et le tri d'argent; boîtes de distribution [électricité]; instruments géodésiques; chaînes d'arpenteur; objectifs pour l'astrophotographie; tubes thermoïoniques; tubes thermoïoniques; appareils d'enseignement audiovisuel; automates à musique à prépaiement; automates à musique à prépaiement [juke-box]; mécanismes pour appareils à prépaiement; mécanismes pour appareils déclenchés par l'introduction d'un jeton; calibres; comparateurs; avertisseurs d'incendie; indicateurs automatiques de faible pression dans les pneus de véhicule; avertisseurs automatiques de perte de pression dans les pneumatiques; combinaisons spéciales de protection pour aviateurs; sonnettes d'alarme électriques; baguettes de sourciers; radeaux de sauvetage; balances; ballons météorologiques; appareils de démagnétisation de bandes magnétiques; enregistreurs à bande; bandes magnétiques; baromètres; machines de pesage; balances; bates pour incendie; chargeurs pour batteries électriques; bêtatrons; distributeurs de tickets; enceintes pour haut-parleurs; bonnettes d'approche; bornes [électricité]; bouchons indicateurs de pression pour valves; galvanomètres; boutons-

poussoirs de sonneries; boîtes de branchement [électricité]; bras acoustiques pour tourne-disques; niveaux à bulle; machines de bureau à cartes perforées; gaines pour câbles électriques; cadres pour diapositives; règles à calcul circulaires; règles à calcul; machines à calculer; pieds à coulisse; gabarits [instruments de mesure]; appareils pour photocalques; caméras cinématographiques; tubes capillaires; supports d'enregistrements sonores; casques de protection; masques respiratoires, autres que pour la respiration artificielle; masques de soudeurs; chaînes pour lunettes; chaînettes de lunettes; chambres noires [photographie]; sècheuses pour la photographie; dispositifs pour le montage des films cinématographiques; circuits imprimés; feux intermittents [signaux lumineux]; clignotants [signaux lumineux]; cloches de signalisation; coffrets pour lames de microscopes; collecteurs électriques; installations électriques pour la commande à distance d'opérations industrielles; boîtes à clapets [électricité]; commutateurs; compas de marine; oculaires; compte-fils; podomètres; comptoirs; compteurs [dispositifs de mesurage]; métronomes; condensateurs électriques; condensateurs électriques; conducteurs électriques; conduites d'électricité; joncteurs; connecteurs [électricité]; boîtes de jonction [électricité]; tableaux de connexion; contacts électriques; appareils de contrôle de l'affranchissement; appareils de contrôle de l'affranchissement; appareils électriques de réglage; appareils de surveillance, autres qu'à usage médical; appareils de contrôle de la vitesse de véhicules; convertisseurs électriques; photocopieurs; cordons pour lunettes; cordons pour lunettes de vue; cornues; dessous de cornues; verres correcteurs [optique]; objectifs [lentilles] [optique]; instruments de cosmographie; combinaisons de plongée; appareils électriques de commutation; commutateurs électriques; limiteurs [électricité]; fiches, prises de courant et autres contacts [connexions électriques]; redresseurs de courant; commutateurs par cellule [électricité]; réducteurs [électricité]; mètres de couturières; creusets de laboratoire; coupelles de laboratoire; appareils pour mesurer l'épaisseur des cuirs; cyclotrons; détecteurs de fausse monnaie; déclencheurs [photographie]; densimètres; dessins animés; plateaux de laboratoire; détecteurs de métaux à usage industriel ou militaire; sonars; détecteurs; obturateurs [photographie]; diaphragmes acoustiques; appareils de cadrage pour diapositives; appareils photographiques; diapositives; diapositives; appareils de projection de diapositives; appareils de projection de diapositives; appareils pour le mesurage de distances; machines à dicter; appareils de diffraction [microscopie]; haut-parleurs; disjoncteurs; tourne-disques; microscopes; appareils pour l'enregistrement de distances; appareils pour l'enregistrement de distances; télémètres; appareils de télémétrie; tableaux de distribution [électricité]; pupitres de distribution [électricité]; compas de mesurage; dispositifs de mesurage; appareils de mesurage; dynamomètres; indicateurs de niveau d'eau; échelles de sauvetage; ampoules de flash [photographie]; récepteurs téléphoniques; écrans fluorescents; écrans de projection; écrans de protection du visage pour ouvriers; écrans [photographie]; égouttoirs pour travaux photographiques; égouttoirs pour travaux photographiques; indicateurs de perte électrique; dispositifs de mesurage électriques; câbles électriques; canalisations électriques; tableaux de commande [électricité]; piles galvaniques; raccordements pour lignes électriques; matériel de couplage électrique; matériel de couplage électrique; relais électriques; électrolyseurs; émetteurs de signaux électroniques; postes émetteurs [télécommunication]; appareils de nettoyage pour disques acoustiques; dispositifs de nettoyage pour disques acoustiques; films pour l'enregistrement de sons; compteurs kilométriques pour véhicules; enregistreurs kilométriques pour véhicules; bobines [photographie]; enseignes mécaniques; épidiscopes; éprouvettes; dispositifs d'équilibrage; ergomètres; instruments et machines pour essais de matériaux; mire-œufs; jauges; niveaux d'essence; niveaux d'essence; étuis spécialement conçus pour des appareils et instruments photographiques; appareils d'essai, autres qu'à usage médical; réfractomètres; exposimètres [posemètres]; machines à facturer; appareils de fermentation [appareils de laboratoire]; appareils pour la sûreté du trafic ferroviaire; fils électriques; fils magnétiques; plombs de fils à plomb; fils à plomb; filets de protection contre les accidents; filets de sauvetage; filets de sauvetage; bâches de sauvetage; appareils à couper les films; filtres pour masques respiratoires; filtres pour la photographie; chargeurs de batterie; appareils à haute fréquence; fréquencemètres; fusibles; radios; galènes [détecteurs]; batteries galvaniques; gants de protection contre les accidents; gants de plongée; gants de protection contre les rayons X à usage industriel; appareils pour l'analyse de gaz; gazomètres [instruments de mesure]; appareils et instruments d'arpentage; jalons [instruments de géodésie]; jalons [instruments d'arpentage]; appareils à sécher les épreuves photographiques; appareils à glacer les épreuves photographiques; règles [instruments de mesure]; verrerie graduée; verrerie graduée; trames pour la photogravure; grilles pour batteries; vêtements de protection contre le feu; vêtements pour la protection contre le feu; récepteurs audio et vidéo; appareils héliographiques; hologrammes; hygromètres; fils d'identification pour fils électriques; gaines d'identification pour fils électriques; appareils et équipements de sauvetage; lances à incendie; pompes à incendie; pompes à incendie; indicateurs de pente; clinomètres; indicateurs de pente; inclinomètres;

taximètres; indicateurs de quantité; vacuomètres; indicateurs de vitesse; inducteurs [électricité]; induits [électricité]; appareils de traitement de données; miroirs d'inspection pour travaux; appareils d'intercommunication; intermédiaires [photographie]; onduleurs [électricité]; appareils d'ionisation autres que pour le traitement d'air ou d'eau; judas optiques pour portes; arrondisseurs pour la couture; mobilier spécialement conçu pour laboratoires; lacto-densimètres; lactomètres; lanternes magiques; lasers autres qu'à usage médical; lentilles optiques; pèse-lettres; lochs; lignes de sondes; loupes [optique]; enseignes lumineuses; enseignes au néon; lunettes; lunettes de vue; instruments à lunettes; niveaux à lunette; verres de lunettes; verres pour lunettes; articles de lunetterie; manomètres; manomètres; périscopes; masques de protection; instruments mathématiques; mécanismes à prépaiement pour postes de télévision; mégaphones; mémoires pour ordinateurs; réglés [règles à coulisse]; niveaux à mercure; appareils de mesurage de la vitesse [photographie]; appareils de mesurage de précision; instruments de mesurage; instruments météorologiques; règles [instruments de mesure]; vis micrométriques pour instruments d'optique; microphones; microtomes; minuteriers automatiques; miroirs [optique]; appareils de respiration pour plongeurs; appareils et instruments nautiques; appareils de signalisation navale; instruments pour la navigation; montures de lunettes; montures de lunettes de vue; batteries électriques; accumulateurs électriques; niveaux [instruments pour donner l'horizontale]; instruments de nivellement; prismes [optique]; instruments d'observation; octants; ohmmètres; ondemètres; appareils et instruments optiques; verre optique; ordinateurs; programmes informatiques enregistrés; oscillographes; appareils pour transvaser l'oxygène; ozoniseurs [ozonateurs]; micromètres; micromètres; panneaux de signalisation, lumineux ou mécaniques; parafoudres; paratonnerres; paratonnerres; parcmètres; appareils et instruments pour l'astronomie; appareils pour mesurer l'épaisseur des peaux; pèse-acide; appareils et instruments de pesage; pèse-sels; bacs de rinçage [photographie]; trépieds pour appareils photographiques; viseurs photographiques; photomètres; appareils phototélégraphiques; appareils et instruments de physique; dispositifs de pilotage automatique pour véhicules; pince-nez; pipettes; planchettes [instruments d'arpentage]; planimètres; protège-tympans pour la plongée; sonneries [appareils avertisseurs]; poids; polarimètres; postes radiotéléphoniques; postes radiotélégraphiques; appareils pour mesurer la pression; enregistreurs de pression; appareils de projection; dispositifs cathodiques pour la protection contre la rouille; protège-dents; pyromètres; radars; appareils de radio pour véhicules; appareils de radiologie à usage industriel; rapporteurs [instruments de mesure]; appareils et installations pour la production de rayons X, autres qu'à usage médical; tubes à rayons X autres qu'à usage médical; dispositifs de protection contre les rayons X, autres qu'à usage médical; appareils téléphoniques; réfracteurs; appareils à rayons X autres qu'à usage médical; spectroscopes; résistances électriques; thermomètres, autres qu'à usage médical; respirateurs pour la filtration d'air; appareils pour la respiration, autres que pour la respiration artificielle; rhéostats; balances romaines; romaines [balances]; romaines [balances à poids curseurs]; signaux, lumineux ou mécaniques; saccharimètres; sondes à usage scientifique; satellites à usage scientifique; membranes pour appareils scientifiques; appareils d'enseignement; bobines de self; serre-fils [électricité]; serrures électriques; sextants; sifflets de signalisation; triangles de signalisation pour véhicules en panne; appareils électrodynamiques pour la commande à distance de signaux; simulateurs pour la conduite ou la commande de véhicules; sirènes; appareils pour la transmission de sons; appareils pour l'enregistrement de sons; appareils pour la reproduction de sons; appareils et machines de sondage; plombs de sondes; sonomètres; spectrographes; sphéromètres; stéréoscopes; appareils stéréoscopiques; saphirs de tourne-disques; saphirs de tourne-disques; sulfitomètres; téléscripteurs; téléimprimantes; tachymètres; jauges de taraudage; télégraphes [appareils]; téléviseurs; fils télégraphiques; appareils de commande à distance; pylônes de T.S.F.; téléprompteurs; émetteurs téléphoniques; télérupteurs; jumelles; télescopes; indicateurs de température; appareils pour l'enregistrement de temps; théodolites; totalisateurs; compte-tours; régulateurs de vitesse pour tourne-disques; émetteurs [télécommunication]; trébuchets; trusquins; tubes vacuum [T.S.F.]; uromètres; variomètres; verniers; bandes vidéo; viscosimètres; installations électriques de prévention contre le vol; régulateurs de tension pour véhicules; machines de vote; voltmètres; appareils pour changer les aiguilles de tourne-disques; alambics pour expériences en laboratoire; fils fusibles; anticathodes; sifflets pour appeler les chiens; lunettes de visée pour armes à feu; mires télescopiques pour armes à feu; avertisseurs contre le vol; instruments azimutaux; balises lumineuses; supports de bobines électriques; films, impressionnés; enseignes pour routes, lumineuses ou mécaniques; bouées de sauvetage; bouées de signalisation; ronfleurs; boussoles; signaux de brouillard, non explosifs; caisses enregistreuses; écrans radiologiques à usage industriel; cartes magnétiques d'identité; cellules photovoltaïques; densitomètres; disques magnétiques; disquettes; bandes de nettoyage de têtes de lecture; magnétoscopes; claviers d'ordinateur; circuits intégrés; semi-conducteurs;

puces [circuits intégrés]; cathodes; vestes de sauvetage; ceintures de sauvetage; appareils et instruments de chimie; films cinématographiques exposés; matériels pour réseaux électriques [fils, câbles]; lentilles de contact; étuis pour lentilles de contact; incubateurs pour cultures bactériennes; batteries solaires; fils de cuivre isolés; tubes à décharges électriques autres que pour l'éclairage; tubes à décharges électriques, autres que pour l'éclairage; diaphragmes [photographie]; appareils de distillation à usage scientifique; doseurs; dosimètres; sonnettes de portes, électriques; étuis à lunettes; étuis à lunettes; fourneaux pour laboratoires; fours de laboratoire; fibres optiques [fils conducteurs de rayons lumineux]; fibres optiques [fils conducteurs de rayons lumineux]; fils téléphoniques; films radiographiques impressionnés; filtres à rayons ultraviolets pour la photographie; pavillons pour haut-parleurs; trépieds pour appareils de prise de vues; lecteurs de codes à barres; gilets pare-balles; gilets pare-balles; bouées de repérage; plaquettes pour circuits intégrés; appareils de chromatographie pour laboratoires; chronographes [appareils enregistreurs de durées]; disques compacts [audio-vidéo]; disques compacts à mémoire morte; programmes d'exploitation pour ordinateurs enregistrés; dispositifs périphériques pour ordinateurs; logiciels informatiques enregistrés; condensateurs optiques; coupleurs acoustiques; coupleurs [équipements informatiques]; caissons de décompression; traceurs; masques de plongée; crayons électroniques [unités de visualisation]; cartes magnétiques codées; télécopieurs; bateaux-pompes à incendie; interfaces pour ordinateurs; juke-box pour ordinateurs; genouillères pour ouvriers; supports de données magnétiques; codeurs magnétiques; unités à bande magnétique (informatique); microprocesseurs; modems; moniteurs [matériel informatique]; moniteurs [programmes informatiques]; souris [périphériques d'ordinateur]; lecteurs de caractères optiques; supports optiques de données; disques optiques; imprimantes d'ordinateurs; processeurs [unités centrales de traitement]; unités centrales de traitement [processeurs]; lecteurs [équipements de traitement de données]; harnais de sécurité autres que pour sièges de véhicules ou équipement de sport; numériseurs à balayage [équipements de traitement de données]; détecteurs de fumée; transistors [électronique]; clichés radiographiques autres qu'à usage médical; manchons de jonction pour câbles électriques; bouliers compteurs; agendas électroniques; répondeurs téléphoniques; caméras vidéo à magnétoscope intégré; lecteurs de cassette; lecteurs de disques compacts; appareils pour le diagnostic, autres qu'à usage médical; mécanismes d'entraînement de disques [informatique]; traducteurs électroniques de poche; étiquettes électroniques pour marchandises; couvertures coupe-feu; cartes à circuit intégré [cartes à puce]; cartes à puce [cartes à circuits imprimés]; cuillères doseuses; ordinateurs blocs-notes; tableaux d'affichage électroniques; calculatrices de poche; chaussures de protection contre les accidents, les irradiations et le feu; gicleurs d'incendie; câbles de démarrage pour moteurs; lunettes de soleil; horloges pointeuses [dispositifs d'enregistrement du temps]; cassettes vidéo; cartouches de jeux vidéo; écrans vidéo; visiophones; lunettes de protection pour le sport; pince-nez de plongée et de natation; casques de protection pour le sport; publications électroniques téléchargeables; programmes informatiques [logiciels téléchargeables]; appareils de navigation pour véhicules sous forme d'ordinateurs de bord; aimants décoratifs; téléphones sans fil; tapis de souris; baladeurs; repose-poignets à utiliser avec un ordinateur; câbles coaxiaux; câbles à fibres optiques; câbles à fibres optiques; caches pour prises de courant; sondeurs de fonds marins; clôtures électrifiées; ludiciels informatiques; casques à écouteurs; ballasts pour appareils d'éclairage; appareils de télécopie radio; appareils de navigation par satellite; électrovalves [commutateurs électromagnétiques]; protecteurs contre les surtensions; talkie-walkies; manches à air [indicateurs de vent]; pointeurs électroniques à émission de lumière; mannequins pour exercices de secours [appareils d'instruction]; sabliers; sabliers; puces à ADN; lecteurs de DVD; guichets automatiques [DAB]; feux de signalisation pour la circulation; kits mains-libres pour téléphones; paravents d'amiante pour pompiers; bombes d'équitation; vêtements spéciaux pour laboratoires; bracelets d'identification magnétiques codés; transpondeurs; sonneries téléchargeables pour téléphones portables; fichiers de musique téléchargeables; fichiers d'images téléchargeables; mannequins pour essais de collision; centrifugeuses de laboratoire; cartes de circuits imprimés; Clés USB; Appareils pour systèmes mondiaux de positionnement [GPS]; baladeurs multimédias; dragonnes pour téléphones portables; triodes; survolteurs; ordinateurs portables; tuyaux à incendie; sacs conçus pour ordinateurs portables; housses pour ordinateurs portables; cadres de photos numériques; boîtes de Pétri; tubes de Pitot; stroboscopes; cônes de signalisation routière; étiquettes indicatrices de température, autres qu'à usage médical; applications logicielles informatiques téléchargeables; lecteurs de livres numériques; smartphones; cartouches de toner, vides, pour imprimantes et photocopieurs; appareils pour surveiller les bébés; moniteurs de vidéosurveillance pour bébés; bonnettes [optique]; tablettes électroniques; cartes-clés codées; Lunettes 3D; cartes mémoire pour machines de jeux vidéo; vêtements pare-balles; accéléromètres; adaptateurs électriques; capsules de secours (sauvetage) pour des catastrophes naturelles; matériel informatique; panneaux solaires pour la production

d'électricité; téléphones portables; téléphones cellulaires; téléphones cellulaires; mires télescopiques pour l'artillerie; enseignes numériques; dispositifs de suivi d'activité à porter sur soi; chargeurs pour cigarettes électroniques; bracelets connectés [instruments de mesure]; housses pour téléphones intelligents; étuis pour smartphones; perches à selfie [pieds portatifs]; calorimètres; débitmètres; gilets de sécurité réfléchissants; colliers électroniques pour le dressage d'animaux; joysticks à utiliser avec des ordinateurs, autres que pour jeux vidéo; lunettes intelligentes; montres intelligentes; appareils d'extinction d'incendie; films de protection conçus pour écrans d'ordinateurs; protège-dents pour le sport; protections de tête pour le sport; aiguilles de boussoles d'arpentage; jetons de sécurité [dispositifs de cryptage]; détecteurs à infrarouges; dispositifs de recouvrement pour assistants numériques personnels [PDA]; pèse-bébés; systèmes de contrôle d'accès électroniques pour le verrouillage de portes; caméras à imagerie thermique; balances avec analyseurs de masse corporelle; balances avec analyseurs de masse corporelle; housses pour tablettes électroniques; boîtes noires [enregistreurs de données]; stations météorologiques numériques; stations de chargement pour véhicules électriques; terminaux à écran tactile interactif; bagues intelligentes; dispositifs électriques et électroniques à effets pour instruments de musique; interfaces audio; égaliseurs [appareils audio]; égaliseurs [appareils audio]; haut-parleurs d'extrêmes graves; pèse-personnes; thermohygromètres; biopuces; films de protection conçus pour smartphones; casques de réalité virtuelle; tableaux blancs interactifs électroniques; robots humanoïdes avec intelligence artificielle; mélangeurs audio; batteries pour cigarettes électroniques; breloques porte-clés électroniques en tant qu'appareils de commande à distance; partitions de musique électroniques, téléchargeables; tés de mesurage; équerres de mesurage; carretels pour le mesurage; dispositifs électroniques d'affichage; robots de laboratoire; robots d'enseignement; robots pour la surveillance de la sécurité; assistants numériques personnels; plateformes logicielles informatiques enregistrées ou téléchargeables; appareils de mesurage pour la détection de satellites; calibreurs de bagues; calibreurs de doigts; ordinateurs thin-client; caméras de recul pour véhicules; dictionnaires électroniques de poche; simulateurs d'entraînement pour exercices de secours; faisceaux de câbles électriques pour automobiles; tubas [tubes respiratoires]; sifflets pour le sport; logiciels d'économiseurs d'écran pour ordinateurs enregistrés ou téléchargeables; objectifs pour selfies; éléments graphiques téléchargeables pour téléphones portables; appareils de télécommunication sous forme d'articles de bijouterie; appareils de télécommunication sous forme d'articles de bijouterie; ordinateurs à porter sur soi; écrans d'affichage vidéo à porter sur soi; appareils d'imagerie par résonance magnétique [IRM], autres qu'à usage médical; fusées de signalisation laser de secours.

(11) Tuyaux flamboyants destinés à être utilisés dans l'industrie pétrolière; colonnes de distillation; appareils pour la distillation; forges portatives; laveurs de gaz [parties d'installations à gaz]; laveurs de gaz [parties d'installations à gaz]; installations pour le traitement de combustibles et modérateurs nucléaires; installations pour le traitement de combustibles et modérateurs nucléaires; installations de polymérisation; tours de raffinage pour la distillation; alambics; réacteurs nucléaires; réacteurs nucléaires; appareils de bronzage [lits solaires]; supports pour le chargement des fours; appareils de chromatographie à usage industriel; condenseurs de gaz, autres que pièces de machines; fours dentaires; fours à micro-ondes à usage industriel.

V. Date à laquelle la décision définitive a été prononcée: **19.02.2021**

Date à laquelle la décision est devenue définitive: **02.04.2021**

Référence de l'Office No: **248889**

VI. Signature ou sceau officiel de l'Office qui notifie la décision définitive:

