

Rámcová smlouva kupní č. S1165/17 na dodávky spojovacího materiálu

číslo smlouvy prodávajícího:

Smluvní strany:

1. VOP CZ, s. p.

se sídlem: Dukelská 102, 742 42 Šenov u Nového Jičína
zastoupen: Ing. Markem Špokem, PhD., ředitelem podniku
na základě plné moci
ze dne 6.10.2017
IČ: 00000493
DIČ: CZ00000493
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl AXIV, vložka 150
bankovní spojení:

(dále jen „kupující“)

a

2. SPOMAT CZ s.r.o. (obchodní firma prodávajícího)

se sídlem: Neumannova 2055/29, Žďár nad Sázavou
zastoupena: Alena Šedová
IČ: 0381141
DIČ: CZ03961141
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně
oddíl
vložka 87653
bankovní spojení:

(dále jen „prodávající“)

uzavřely níže uvedené dne, měsíce a roku dle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“), tuto Rámcovou smlouvu na dodávky spojovacího materiálu (dále jen „smlouva“).

I. Úvodní ustanovení

1. Tato smlouva se mezi výše uvedenými smluvními stranami uzavírá na základě výsledku výběrového řízení na zadání veřejné zakázky v zjednodušeném podlimitním řízení s názvem „Dodávky spojovacího materiálu“.
2. Účelem této smlouvy je zabezpečení pravidelných dodávek spojovacího materiálu, odpovídajících jakostním parametrům kupujícího, a to podle technické specifikace v příloze č. 1 této smlouvy (dále jen „zboží“). Kupující je v souvislosti s jeho předmětem podnikání vázán potřebou zajistit si pravidelnou dodávku zboží splňující potřebné kvalitativní nároky a rovněž specifické technické parametry dle této smlouvy. Ustanovení této smlouvy je třeba vykládat v souladu s Výzvou k podání nabídky a k prokázání kvalifikace k veřejné zakázce, na jejímž základě je uzavřena tato smlouva, jakož i v souladu s nabídkou prodávajícího, coby dodavatele, na plnění veřejné zakázky.

II. Předmět plnění

1. Předmětem plnění této smlouvy je závazek prodávajícího průběžně dodávat kupujícímu výše specifikované zboží, a převést vlastnické právo ke zboží z prodávajícího na kupujícího. Součástí

závazku prodávajícího je rovněž doprava zboží prodávajícím do místa plnění dle čl. VII. této smlouvy.

2. Prodávající je pro účely dodání zboží kupujícímu vázán veškerými podmínkami této smlouvy, jako i podmínkami uvedenými v příslušné dílčí smlouvě.
3. Kupující se zavazuje uhradit prodávajícímu za dílčí dodání zboží, které je dodané v souladu se všemi podmínkami této smlouvy a příslušné dílčí smlouvy, kupní cenu specifikovanou níže.
4. Konkrétní specifikace a množství zboží budou vždy uvedeny v příslušné dílčí smlouvě uzavřené mezi kupujícím a prodávajícím na základě této smlouvy a postupem předvídaným v této smlouvě.
5. Jednotlivé dílčí smlouvy budou uzavírány v rozsahu, množství, počtech a termínech dle požadavků a provozních potřeb kupujícího.

III. Uzavírání dílčích smluv

1. Kupující je oprávněn doručit prodávajícímu v souladu a za podmínek stanovených touto smlouvou závaznou písemnou objednávku na zboží (dále jen „objednávka“). Objednávka musí být učiněna písemně a doručena prodávajícímu prostřednictvím držitele poštovní licence, telefaxu, osobně nebo na e-mailovou adresu kontaktní osoby prodávajícím určené v čl. XI. bod 6 této smlouvy.
2. Objednávka bude obsahovat zejména označení smluvních stran, číslo objednávky, číslo této smlouvy, požadované množství zboží, označení zboží podle přílohy č. 1 této smlouvy a stanovení ceny (jednotková cena či cena celkem).
3. Prodávající je povinen objednávku nejpozději do 2 pracovních dnů ode dne jejího doručení písemně potvrdit a toto potvrzení doručit prostřednictvím držitele poštovní licence, telefaxu, osobně nebo na e-mailovou adresu kontaktní osoby kupujícímu určené v čl. XI. bod 6 této smlouvy. Prodávající je povinen objednávku potvrdit tak, že objednávku opatří alespoň datem, kdy k potvrzení objednávky došlo, razítkem prodávajícího, jménem, příjmením, uvedením pracovního zařazení a podpisem zaměstnance, který objednávku potvrzuje. V případě potvrzení objednávky e-mailem není razítko a podpis odpovědného zaměstnance vyžadován.
4. Doručením řádně potvrzené objednávky kupujícímu dojde k uzavření dílčí smlouvy, jejíž obsah je vymezen objednávkou a touto smlouvou. Dokud nebyla prodávajícím řádně potvrzená objednávka doručena kupujícímu, může být kupující bez dalšího odvolána. V případě, že prodávající nepotvrdí objednávku řádně a včas, je v prodlení.
5. Prodávající není oprávněn v objednávce kupujícího činit jakékoli změny, dodatky či odchylky. K případným změnám, dodatkům či odchylkám provedeným prodávajícím v potvrzené objednávce se nepřihlíží. Kupující je však oprávněn případně dodatky, odchylky nebo jiné změny objednávky provedené prodávajícím výslovně (písemně nebo v textové podobě) dodatečně přijmout.
6. Smluvní strany jsou povinny bezodkladně oznámit druhé smluvní straně změny kontaktních osob uvedených v čl. XI. bod 6. této smlouvy, a které nastanou v průběhu trvání této smlouvy. V případě, že smluvní strany povinnosti uvedené v tomto bodě nesplní, má se za to, že jsou oprávněni všichni zaměstnanci smluvních stran.
7. Kupující se na základě této smlouvy nezavazuje odebrat jakékoliv závazné množství a neuzavírá s prodávajícím výhradní smluvní vztah na dodávky dílů specifikovaných v příloze č. 1 této smlouvy.

IV. Kupní cena

1. Kupní cena za jednotlivé zboží je sjednána v souladu s nabídkovou cenou uvedenou v nabídce prodávajícího, která je závazným podkladem pro uzavření této smlouvy a pro stanovení kupní ceny v příslušné objednávce. Cenová nabídka se stává součástí smlouvy jako příloha č. 1 této smlouvy.
2. Jednotkové ceny uvedené v příloze č. 1 této smlouvy, jsou uvedeny v korunách českých bez daně z přidané hodnoty.

3. Prodávající je povinen stanovit cenu zboží ve své nabídce v souladu s technickými a kvalitativními požadavky kupujícího uvedenými v příloze č. 1 této smlouvy.
4. Součástí shora sjednané kupní ceny je veškeré plnění prodávajícího z titulu splnění jeho závazků, ke kterým se zavázal na základě této smlouvy. Kupní cena zahrnuje zejména, nikoliv však pouze:
 - dodání požadovaného množství zboží prodávajícím kupujícímu do místa plnění dle této smlouvy;
 - dopravu zboží do místa plnění dle této smlouvy;
 - dodání zboží ve vhodném přepravním a manipulačním uskupení, řádně zabezpečeném proti samovolnému uvolnění a pohybu jednotlivých balení;
 - kompletní dokumentaci dodávaného zboží (prohlášení o shodě dle ČSN EN ISO/IEC 17050-1.);
 - převzetí a odvoz zboží dodaného v rozporu s podmínkami této smlouvy či dílíč smlouvy;
 - poskytnutí 2 ks vzorku zboží kupujícímu před jejich samotným dodáním na vyžádání kupujícího;
 - na vyžádání kupujícího odebrání a likvidaci veškerého obalového a vázacího materiálu použitého pro zajištění vhodného uskupení dodávaného zboží v souvislosti s jeho dopravou a manipulací.
5. Prodávající odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty bude ve vztahu ke všem dodávkám zboží dle této smlouvy stanovena v souladu s platnými právními předpisy.

V. Platební podmínky

1. Úhrada dílčí kupní ceny bude provedena bezhotovostně na číslo účtu prodávajícího uvedené v záhlaví této smlouvy, a to po řádném dodání předmětného zboží v rámci každého dílčího závazkového vztahu uzavřeného na základě objednávky a současně po podpisu příslušného dodacího listu kupujícím. Kupující nebude prodávajícímu poskytovat zálohy před zahájením či v průběhu plnění.
2. Podkladem pro úhradu kupní ceny dodaného zboží budou jednotlivé daňové doklady – faktury, které budou splňovat náležitosti daňového dokladu dle ustanovení § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, a náležitosti stanovené dle ustanovení § 435 občanského zákoníku, jako i ostatní náležitosti dle zvláštních právních předpisů (dále jen „faktura“). Faktura bude obsahovat číslo smlouvy a dílčí smlouvy a bude vystavena zvláště na každý dílčí závazkový vztah, resp. dodávku zboží dle příslušné objednávky.
3. Lhůta splatnosti faktury bude činit 60 kalendářních dnů ode dne doručení faktury kupujícímu, nestanoví-li kupující jinak. Lhůta splatnosti pro placení jiných plateb z této smlouvy (smluvních pokut, úroků z prodlení, náhrady škody apod.) činí 30 kalendářních dnů ode dne doručení faktury druhé smluvní straně, nestanoví-li tato smlouva jinak.
4. Nebude-li příslušná faktura splňovat náležitosti uvedené v bodu 2 tohoto článku smlouvy nebo nebude v souladu s podmínkami této smlouvy, je kupující oprávněn tuto fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit bez úhrady prodávajícímu k provedení opravy s vyznačením důvodu vrácení. Prodávající provede opravu vystavením nové faktury. Od doby odeslání vadné faktury zpět prodávajícímu přestává běžet původní lhůta splatnosti. Nová lhůta splatnosti v trvání 60 kalendářních dnů běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury kupujícímu.
5. Povinnost kupujícího zaplatit kupní cenu za dodané zboží je splněna dnem odepsání příslušné částky z bankovního účtu kupujícího.
6. Pokud kupující z jakéhokoli důvodu uplatní zajištění DPH poukázáním částky daně na účet u místně příslušného správce daně prodávajícího, považuje se snížená úhrada závazku prodávajícímu a daň zaplacená správcem daně za řádnou platbu bez nároku na jakékoli smluvní nebo zákonné sankce.
7. Prodávající se zavazuje do tří kalendářních dnů po uzavření této smlouvy poskytnout kupujícímu písemné potvrzení správce daně o své registraci k DPH a v případě změny plátce DPH

nebo vyřazení z registrace rovněž do tří kalendářních dnů buď potvrzením, nebo sdělením o skutečnosti, že přestal být plátcem DPH.

VI. Doba plnění

1. Tato smlouva se uzavírá na jeden rok ode dne oboustranného podpisu smlouvy.
2. Jednotlivé dílčí dodávky zboží budou vždy realizovány na základě objednávek vystavených kupujícím v době trvání této smlouvy.
3. Prodávající je povinen dodat zboží v termínu uvedeném kupujícím v konkrétní objednávce, nejpozději však do 5 pracovních dnů od potvrzení přijetí objednávky prodávajícím.
4. Předpokládaný termín zaslání 1. objednávky může být nejdříve pátý kalendářní den po podpisu smlouvy.

VII. Místo plnění

1. Prodávající je povinen dodat veškeré zboží dle této smlouvy do sídla kupujícího, jež se nachází na adrese: VOP CZ s. p., Dukelská 102, 742 42 Šenov u Nového Jičína.
2. Prodávající je povinen dodat zboží do místa plnění dle bodu 1 tohoto článku smlouvy v pracovní dny mezi 7:00 – 14:00 hod., nebo v době určené kupujícím.
3. Prodávající je dále povinen dodat zboží do sjednaného místa plnění vhodným způsobem vzhledem k dopravní dostupnosti daného místa a povaze dodávaného zboží, jakož i ve vhodných obalech.

VIII. Dodací podmínky

1. Prodávající je povinen dodat zboží kupujícímu v souladu s podmínkami této smlouvy a příslušné objednávky, přičemž za dodání zboží se považuje jeho převzetí kupujícím, a to na základě potvrzení této skutečnosti v dodacím listu.
2. Vlastnické právo ke zboží přechází na kupujícího okamžikem předání zboží kupujícímu prodávajícím v místě plnění podle čl. VII této smlouvy, a to na základě potvrzení této skutečnosti v dodacím listě.
3. Dodací list musí obsahovat alespoň následující náležitosti:
 - číslo dílčí smlouvy (potvrzené objednávky);
 - číslo této smlouvy;
 - označení smluvních stran;
 - datum a místo předání zboží;
 - popis zboží, které je na základě příslušného dodacího listu předáváno prodávajícím kupujícímu, a to včetně uvedení jeho identifikačních údajů dle přílohy č. 1 této smlouvy (číslo artiklu, název, množství apod.);
 - případné vyhrady kupujícího k přebírané dodávce zboží;
 - případný důvod kupujícího pro odmítnutí převzetí zboží;
 - podpisy smluvních stran, resp. jimi pověřených osob.
4. Kupující není povinen převzít zboží zejména v následujících případech:
 - dodávané zboží vykazuje zjevné známky mechanického poškození či rozpor požadovaných kvalitativních vlastností;
 - dodávané zboží není dodáno způsobem předepsaným výrobcem;
 - prodávající dodal zboží do jiného místa plnění nebo v jiné době, než jak je sjednáno v této smlouvě;
 - prodávající nesplnil svoji povinnost poskytnout kupujícímu vzorky zboží dle čl. IV, odst. 4, přestože byl k tomu kupujícím vyzván.

5. Zjistí-li prodávající existenci překážky bránící mu v dodávce zboží dle této smlouvy kupujícímu, je bezodkladně povinen o této skutečnosti informovat kupujícího a současně učinit veškeré nezbytné kroky vedoucí k eliminaci případné škody hrozící kupujícímu, a to zejména zajistit náhradní plnění odpovídající nesplněnému závazku prodávajícího.
6. V případě, že prodávající nesplní svoji povinnost z této smlouvy, spočívající v dodání zboží kupujícímu a současně neprodleně nezajistí náhradní plnění dle bodu 5 tohoto článku smlouvy, je kupující oprávněn zajistit si na náklady prodávajícího náhradní plnění tak, aby nedošlo k přerušení či k jakémukoliv omezení výroby kupujícího.
7. Prodávající je povinen při dodání zboží do místa plnění, resp. areálu kupujícího, dodržovat veškeré zásady platné pro pohyb osob, vozidel a manipulaci s věcmi v tomto areálu, jakož i respektovat zavedená bezpečnostní opatření kupujícího (viz příloha č. 2 této smlouvy). Jakákoliv manipulace s dodávaným zbožím v areálu kupujícího je možná pouze za přítomnosti odpovědné osoby pověřené kupujícím. Prodávající není oprávněn ke svévolnému umístění dodávaného zboží v areálu kupujícího. Za areál kupujícího se pro účely této smlouvy považují veškeré prostory v užívání kupujícího, které jsou nebo mohou být dotčeny dodáním zboží dle této smlouvy popřípadě objednávkou.
8. Prodávající nese veškerou odpovědnost za případné škody vzniklé kupujícímu v důsledku porušení povinností prodávajícího spojených s dodáním zboží dle této smlouvy popřípadě objednávkou.
9. Dodá-li na základě smlouvy, resp. objednávky, prodávající větší množství zboží, než bylo ujednáno, není tím smlouva na toto větší množství zboží uzavřena. Ustanovení § 2093 občanského zákoníku se tak mezi smluvními stranami neuplatní.

IX. Práva a povinnosti smluvních stran

1. Prodávající se zavazuje písemně informovat kupujícího o skutečnostech majících vliv na plnění smlouvy, a to neprodleně nejpozději následující pracovní den poté, kdy příslušná skutečnost nastane nebo prodávající zjistí, že by nastat mohla.
2. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu pouze takové zboží, které splňuje požadavky kupujícího uvedené v této smlouvě, resp. objednávce, a které nebude vykazovat vady či poškození.
3. Kupující je oprávněn vrátit dodané zboží prodávajícímu kdykoliv v průběhu záruční doby z důvodu jeho vad či nevhodných vlastností, které dodatečně vyjdou najevo, nebo jež kupující zjistí. Prodávající je v takovém případě povinen na vlastní náklady převzít od kupujícího veškeré nevhodné či vadné zboží a nahradit je dodávkou nového zboží odpovídajících vlastností, a to neprodleně po obdržení písemné reklamace kupujícího, pokud neuvede kupující jinak. Kupující v písemné reklamaci dle předchozí věty uvede důvod, pro který bylo zboží shledáno nevhodným či vadným ve vztahu k požadavkům kupujícího.
4. Dodá-li prodávající zboží, které neodpovídá požadavkům dle bodu 2 tohoto článku smlouvy, je povinen neprodleně po upozornění na tuto skutečnost kupujícím na vlastní náklady převzít od kupujícího, za podmínek platných pro dodání zboží dle této smlouvy, veškeré takto nevhodné dodané zboží, a nahradit je novou dodávkou zboží splňující veškeré podmínky dle této smlouvy, resp. objednávky. Za dodávku jiného zboží nese plnou odpovědnost prodávající, přičemž není rozhodné, zda kupující takto dodané zboží dle čl. VIII. smlouvy převzal.
5. Kupující je oprávněn kdykoliv v průběhu záruční doby požadovat doplnění informací týkajících se zejména:
 - řešení reklamaci materiálového a chemického složení zboží;
 - postupu při likvidaci použitého či jinak znehodnoceného zboží.
6. Kupující je povinen poskytnout prodávajícímu součinnost nezbytnou pro naplnění účelu této smlouvy, a to zejména:
 - informovat prodávajícího o provozní době kupujícího;
 - umožnit prodávajícímu vjezd do místa plnění;
 - informovat prodávajícího o technickém a manipulačním vybavení kupujícího nacházejícím se v místě plnění;

- poskytnout prodávajícímu vhodnou součinnost při manipulaci s dodávanými baleními zboží v místě plnění;
- zajistit vhodná bezpečnostní opatření spojená s dodáním a manipulací zboží v místě plnění.

X. Jakost, záruka a vady dodávaného zboží

1. Prodávající je povinen dodat zboží v dohodnutém množství, jakosti a provedení. Veškeré zboží dodávané prodávajícím kupujícímu z titulu této smlouvy, resp. objednávky, musí splňovat kvalitativní a technické požadavky dle této smlouvy.
2. Prodávající je povinen dodávat zboží, které nebude vykazovat vady či poškození.
3. Prodávající kupujícímu poskytuje na dodané zboží záruku za jakost ve smyslu ustanovení § 2113 a násl. občanského zákoníku v trvání 24 měsíců.
4. Kupující má v případě oprávněné reklamace vad dodaného zboží právo na bezplatné odstranění vady. V případě, že reklamovanou vadu není možno odstranit, má kupující právo na dodávku nového zboží odpovídajících vlastností nebo právo od této smlouvy či objednávky odstoupit a požadovat náhradu škody spočívající mj. i v případné náhradě sankcí hrazených kupujícím třetím osobám v důsledku pochybení prodávajícího.
5. Nebezpečí škody na dodávce zboží přechází na kupujícího okamžikem převzetí této dodávky kupujícím, a to na základě oboustranně podepsaného dodacího listu.
6. Kupující má právo vrátit zboží, s výjimkou zboží upraveného podle přání kupujícího, za podmínky, že zboží je vráceno zjevně nepoužité a nepoškozené, v originálním obalu porušeném pouze v míře nezbytné nutné pro prohlédnutí zboží. Lhůta pro vrácení zboží je 14 kalendářních dnů od data převzetí zboží.
7. Oznamovat vady a uplatňovat práva z odpovědnosti za ně (reklamace), buďe kupující u prodávajícího písemně. Písemná forma je zachována rovněž při použití faxového přenosu nebo elektronické pošty - emailu.
8. Prodávající se zavazuje vyřídit reklamaci a odstranit vady nejpozději do 10 pracovních dnů od uplatnění práva z odpovědnosti za vady kupujícím, pokud se smluvní strany písemně nedohodnou jinak.
9. Prodávající je povinen vydat kupujícímu potvrzení o tom, kdy kupující právo z odpovědnosti za vady uplatnil, co je obsahem reklamace a jaký způsob vyřízení reklamace kupující požaduje, jakož i potvrzení o datu a způsobu vyřízení reklamace. Případně písemné odůvodnění zamítnutí reklamace.
10. Prodávající je povinen nahradit kupujícímu veškeré náklady, jež kupující účelně vynaložil v souvislosti s uplatněním práva z odpovědnosti za vady a odstraňováním vady. Tuto náhradu poskytne prodávající na bankovní účet kupujícího uvedený v záhlaví této smlouvy, a to na základě kupujícím řádně vystavené faktury, doručené prodávajícímu, se splatností 30 kalendářních dnů ode dne doručení. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je prodávající oprávněn zaslat ji ve lhůtě splatnosti zpět kupujícímu k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení s platbou. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněné či opravené faktury kupujícím.
11. Doba od uplatnění práva z odpovědnosti za vady se až do doby, kdy kupující po odstranění vady byl povinen předmět plnění převzít, do záruční doby nepočítá.

XI. Sankční ujednání

1. V případě prodlení prodávajícího s dodáním zboží je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny příslušné dodávky, minimálně však 1.000 Kč (slovy: jeden tisíc korun českých), a to vždy za každý i jen započatý den trvání prodlení prodávajícího se splněním této povinnosti.
2. Pro případ prodlení kupujícího se zaplacením faktury za dílčí plnění (objednávky), má prodávající právo požadovat po kupujícím zákonný úrok z prodlení.

3. Pokud prodávající neodstraní jakoukoli vadu zboží ve lhůtě stanovené v této smlouvě a zároveň v této lhůtě kupujícímu za vadnou dodávku předmětu plnění neposkytne zdarma náhradní dodávku, je povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny příslušné dodávky, minimálně však 1.000 Kč (slovy: jeden tisíc korun českých), a to vždy za každý i jen započatý den trvání prodlení prodávajícího se splněním této povinnosti, a to pro každý případ reklamace zvlášť.
4. Pokud prodávající dodá zboží dříve než 5 pracovních dnů před požadovaným termínem dodávky, tj. termínem uvedeným kupujícím na písemné objednávce, a to bez předchozího písemného odsouhlasení kupujícím, je kupující oprávněn účtovat prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,5 % z hodnoty takto dodaného zboží, a to za každý den předčasné dodávky.
5. V případě oprávněné reklamace zboží je zhotovitel povinen zaplatit objednateli administrativní poplatek ve výši 1.500 Kč (slovy: jeden tisíc pět set korun českých) za každý jednotlivý případ reklamace zvlášť.
6. V případě prodlení prodávajícího s plněním jiné povinnosti dle této smlouvy (např. nepotvrzení přijetí objednávky, poskytnutí řádného plnění dle podmínek této smlouvy apod.) má kupující právo na smluvní pokutu ve výši 15.000 Kč (slovy: patnáct tisíc korun českých) za každý jednotlivý případ porušení povinnosti a každý den prodlení s plněním povinnosti.
7. Prodávající odpovídá za škody vzniklé kupujícímu, které mu způsobil zaviněným porušením povinností stanovených touto smlouvou nebo obecně závazným předpisem. Prodávající je povinen dle § 2952 občanského zákoníku, uhradit kupujícímu skutečnou škodu, a to co poškozenému ušlo (ušlý zisk), přičemž škoda ani ušlý zisk není limitován žádnou výší.
8. Zánikem nebo zrušením smlouvy nezaniká právo na náhradu škody a ušlého zisku, na smluvní pokutu ani ustanovení týkající se těch práv a povinností, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po odstoupení, resp. ukončení této smlouvy (zejména jde o povinnost poskytnout plnění vzniklé před účinností odstoupení, či před uplynutím výpovědní doby).
9. Smluvní pokuty se nebudou započítávat na náhradu případně vzniklé škody, kterou lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty v celém rozsahu.
10. Pokud smlouva uvádí, že zaplacení sjednané smluvní pokuty nemá vliv na možnost smluvních stran požádat o náhradu způsobené škody, platí, že ustanovení § 2050 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, se v takovém případě nepoužije.

XI. Komunikace mezi smluvními stranami

1. Přijetí zpráv zaslanych jednou smluvní stranou prostřednictvím faxu nebo e-mailu musí být potvrzeno druhou smluvní stranou faxem nebo e-mailem do 16. hodiny následujícího pracovního dne od odeslání, pokud není touto smlouvou stanoveno jinak.
2. Zprávy zasílané faxem nebo e-mailem budou adresovány na kontaktní údaje oprávněných osob smluvních stran, a to pro účely plnění.
3. Ostatní písemná korespondence bude zasílána formou doporučené záilky s doručenkou na adresu sídla smluvní strany uvedené v záhlaví této smlouvy.
4. O změnách oprávněných osob nebo jejich kontaktních údajů a změnách bankovního spojení se smluvní strany bez zbytečného odkladu písemně informují. O této změně není nutné uzavírat písemný dodatek ke smlouvě.
5. Není-li přijetí zprávy zaslání jednou ze smluvních stran druhou smluvní stranou potvrzeno dle bodu 1 tohoto článku smlouvy, má se za to, že zpráva byla doručena 3 kalendářním dnem po odeslání. V případě písemné korespondence podle bodu 3 tohoto článku smlouvy nastávají účinky doručení ke dni, ke kterému si smluvní strana písemnost převezme nebo k poslednímu dni lhůty určené pro uložení písemnosti na poště, v případě, že byla písemnost poštou vrácena k rukám odesílatele z důvodu nedoručitelnosti, či z důvodu odmítnutí jejího převzetí adresátem.
6. Oprávněné osoby:

Kontaktní osoby pro věci obchodní:

Za kupujícího:

Za prodávajícího:

XII. Závěrečná ujednání

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv, není-li stanoveno jinak.
2. Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou ode dne oboustranného podpisu smlouvy na 12 kalendářních měsících, s tím, že nejpozději poslední den účinnosti smlouvy může kupující odeslat prodávajícímu objednávku. Práva a závazky na jejím základě vzniklé se řídí touto smlouvou.
3. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu je možné jen písemně, a to formou číslovaných, datovaných a oprávněnými osobami podepsaných dodatků. Jiné zápisy, prohlášení apod. se za změny smlouvy nepovažují.
4. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah kdykoliv vzájemnou písemnou dohodou.
5. Smluvní strany se dohodly, že závazek plnit smlouvu zaniká jednostranným písemným odstoupením od smlouvy pro její podstatné porušení druhou smluvní stranou s tím, že podstatným porušením smlouvy je zejména:
 - a) prodlení s dodáním zboží v době plnění dle čl. VI. této smlouvy po dobu delší než pět kalendářních dnů;
 - b) nedodržení smluvních ujednání o záruce za jakost;
 - c) neuhrazení dílčí kupní ceny kupujícím po druhé písemné výzvě prodávajícího k uhrazení dlužné částky, přičemž druhá výzva nesmí následovat dříve než 30 dnů po doručení první výzvy.
6. Za den odstoupení od smlouvy se považuje den, kdy bylo písemné oznámení o odstoupení od smlouvy doručeno druhé smluvní straně. Odmítne-li smluvní strana, jež je adresátem, oznámení převzít, považuje se odstoupení od smlouvy za doručené dnem odmítnutí převzetí nebo k poslednímu dni lhůty určené pro uložení písemnosti na poště, v případě, že byla písemnost poštou vrácena k rukám odesílatele z důvodu nedoručitelnosti, či z důvodu odmítnutí

jejího převzetí adresátem. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčena práva smluvních stran na úhradu smluvní pokuty a na náhradu škody.

7. Kupující je oprávněn tuto smlouvu vypovědět, a to i bez uvedení důvodu. Výpovědní doba činí 2 měsíce a počíná běžet prvním dnem měsíce následujícího po doručení výpovědi prodávajícímu.
8. Smluvní strany se zavazují, že veškeré spory vzniklé v souvislosti s touto smlouvou budou řešit smírně vzájemnou dohodou. Pokud by taková dohoda nebyla možná, budou spory řešeny na základě návrhu jedné ze smluvních stran příslušným soudem ČR.
9. Kupující i prodávající jsou oprávněni od této smlouvy odstoupit v případech a za podmínek stanovených občanským zákoníkem.
10. Kupující je oprávněn odstoupit od této smlouvy rovněž v případě, pokud je prodávající opakovaně (při třetím porušení smluvní povinnosti) v prodlení s předáním dílčího předmětu plnění kupujícímu.
11. Kupující je oprávněn odstoupit od této smlouvy rovněž v případě, že souhrn uznaných reklamací za období 1 měsíce činí nejméně 30.000 Kč (slovy: třicet tisíc korun českých) bez DPH, nebo v případě že v období 2 po sobě následujících měsíců kupující u prodávajícího uplatňoval 4 případy zboží dodaného v rozporu s ustanovením této smlouvy.
12. Kupující je oprávněn odstoupit od smlouvy také v případě, že prodávající nebude splňovat kvalifikaci, kterou se prokazoval jako uchazeč v předmětné veřejné zakázce.
13. Proávající nemůže bez předchozího písemného souhlasu kupujícího postoupit svá práva a povinnosti plynoucí z této smlouvy třetí osobě. V případě porušení této povinnosti je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny postoupení.
14. Proávající není oprávněn bez souhlasu kupujícího započítat jakékoli své pohledávky za kupujícím proti pohledávkám kupujícího za prodávajícím vyplývajících z této smlouvy či v souvislosti s ní. V případě porušení této povinnosti je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 25% z částky, která byla započtena.
15. Není-li ve smlouvě uvedeno jinak, mají ustanovení uvedená ve smlouvě přednost před ustanoveními uvedenými v dílčí smlouvě, resp. objednávce.
16. Proávající na sebe přebírá nebezpečí změny okolností podle § 1765 odst. 2 občanského zákoníku.
17. Smluvní strany shodně prohlašují, že si smlouvu před jejím podepsáním přečetly, a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
18. Proávající bere na vědomí, že smlouva může být uveřejněna ve smyslu zák. č. 340/2016 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv a zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.
19. Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu, přičemž kupující obdrží dvě vyhotovení a prodávající jedno vyhotovení.
20. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:
příloha č. 1 – Technická specifikace a ceník
příloha č. 2 – Základní povinnosti osob vstupujících/vyřizujících do areálu podniku VOP CZ, s. p.
příloha č.3 – Plná moc

V Šenově u Nového Jičína dne 15. 1. 2024

ve Šenově u Nového Jičína dne 15. 1. 2024

030106V1101



Veřejná zakázka: Dodávky spojovacího materiálu
 Rámcová smlouva č.: S1165/17
 Příloha č. 1 - Technická specifikace a ceník



Číslo položky	Název	Technická specifikace (popis)	Typ materiálu	Podmínky dodání	Podmínky dodání (Množství)	Podmínky dodání (Cena)
2410018908	ZAVLAČKA PRUŽINOVÁ 3x60	DIN 11024	KS		30	
2410071909	MATICE M4x1,50 A2	JCSN214017 DIN 934	KS		20	
2411181100	SROUB SAMOREZNY 4,2x15	JFN9680	KS		100	
24111170600001	SROUB M6 5	JCSN021100.2 A3L	KS		70	
24111177200001	SROUB M6 12	JCSN021100.55 A2K	KS		20	
24111175500001	SROUB M6 20	JCSN021100.25	KS		20	
24111180600001	SROUB M6 20	JCSN021100.55 A2K	KS		60	
24111197800001	SROUB M6 25	JCSN021100.55 A3L	KS		60	
24111200600001	SROUB M10 12	JCSN021100.55	KS		60	
24111225000001	SROUB M12 50	JCSN021100.55	KS		4 200	
24111225200001	SROUB 12 30	JCSN021100.75 A2K	KS		10	
24111225400001	SROUB M12 35	JCSN021100.75 A2K	KS		620	
24111225600001	SROUB M12 40	JCSN021100.55 A2K	KS		20	
24111227000001	SROUB M12 45	JCSN021100.55 A2K	KS		20	
24111229800001	SROUB M12 50	JCSN021100.55	KS		20	
24111265800001	SROUB M6x100 A2-16,8	JCSN501017021100.55	KS		190	
24111262100001	SROUB M20 90	JCSN021100.55 A2K	KS		20	
24111257900001	SROUB M24 100	JCSN021100.55	KS		20	
24111302100001	SROUB M8 20	DIN 933/JCSN021100.55	KS		70	
24111500200001	SROUB M5 10	JCSN021143.55	KS		20	
24111500600001	SROUB M8 20	JCSN021143.55 A2K	KS		300	
24111511700001	SROUB M6 16	JCSN021143.55	KS		100	
24111525200001	SROUB M12 80	JCSN021143.55 A2K	KS		20	
24111538400001	SROUB M15 55	DIN 912/JCSN021143.55	KS		20	
24111537400001	SROUB M20 50	JCSN021143.55 A2K	KS		40	
24111541200001	SROUB M10 16	DIN 799/JCSN021144.55	KS		70	
24111585000001	SROUB M12 25	DIN 799/JCSN021144.55	KS		30	
24111900000001	SROUB 16 90	DIN 916/JCSN021192 T116/SROUB M16x90-4SH CLINFLND	KS		650	
24112004900001	TYC ZAVIT M8, L=1000	DIN 975, šitý povrch	KS		20	
24114004900001	MATICE M8	JCSN021401.5	KS		1 100	
24114005700001	MATICE M8	JCSN021401.55	KS		1 000	
24114007800001	MATICE M10	JCSN021401.5	KS		750	
24114014900001	MATICE M16	JCSN021401.55/A2K	KS		800	
24114045600001	MATICE M12	JCSN021401.55	KS		50	
24114232400001	MATICE M8	JCSN021455.21, šitý povrch	KS		1 000	
24114233200001	MATICE M10	JCSN021455.21, šitý povrch	KS		220	
24114234000001	MATICE M12	JCSN021455.21, šitý povrch	KS		300	
24114411220001	MATICE M5	JCSN021462.55 A2K	KS		200	
24114411240001	MATICE M6	JCSN021462.55	KS		410	
24114411280001	MATICE M5	DIN 909/JCSN021462.55	KS		30	
24114411390001	MATICE M10	DIN 909/JCSN021462.55	KS		20	
24117043000001	PODLÓŽKA 3,20	JCSN021702.15/ 200 T1W A2K	KS		100	
24117044200001	PODLÓŽKA 4,30	JCSN021702.15/ 200 T1W A2K	KS		20	
24117046800001	PODLÓŽKA 6,40	JCSN021702.15/ 200 T1W A2K	KS		100	
24117046400001	PODLÓŽKA 6,40	JCSN021702.15/ 200 T1W A2K	KS		210	
24117048000001	PODLÓŽKA 6,40	JCSN021702.15	KS		20	
24117125000001	PODLÓŽKA 10,50	JCSN021720.15/200 HW A2K	KS		160	
24117142000001	PODLÓŽKA 6	JCSN021727.15	KS		100	
24117143000001	PODLÓŽKA 11,50	JCSN021727.15	KS		30	
24117241000001	PODLÓŽKA 8,10	JCSN021740.05/ A2K	KS		1 000	
24117242200001	PODLÓŽKA 8,20	JCSN021740.05/ A2K	KS		210	
24117252100001	PODLÓŽKA 6	JCSN021741.05	KS		250	

24117252400001	PODŁOZKA 10,20	JSN02 1741 15	KS	1 500
24117252700001	PODŁOZKA 12,20	JSN1741 15	KS	2 100
24117254000001	PODŁOZKA 10	JSN02 1741 15	KS	50
24117275000001	PODŁOZKA 40 50 P	DIR 085 JAZK	KS	420
24117300300001	PODŁOZKA 2 50	JSN021745	KS	50
24117400500001	ZAWŁAZKA 8 71	JSN021781	KS	70
24225091000001	NIT 3 10	DIN 705 JSN022381	KS	20
24225095000001	NIT 5 10	DIN 7057 JAL JSN022381	KS	200
24227035500001	SIRONA 30-100 KERE7	DIN 301 71 DHRG 300-1001707M1	KS	120
24229005000001	SR0UBEK 40	JSN022590	KS	1 000
24774177800001	HLAVICE MAZ KUL KM10X1	JSN259	KS	1 100
25008925400001	SR0UB 25 30	DIRS211609 GEOMET	KS	700
25709925800001	PODŁOZKA 24	DIRS16A200HV7 ZN	KS	700
25800605000001	ZAROLNICEK 300x2 MODRY	DIN 1162502660 100 001A2K	KS	250
305017014500	PODŁOZKA AS 40	204400043INS021 A3L	KS	2 800
305017014700	PODŁOZKA A30 50	204400050INS021 A3L	KS	520
305017015500	PODŁOZKA 9	204900020DIN440A3K	KS	100
309027027000	ZAWŁAZKA 2 10	W3	KS	170
309000002500	TYC ZSVYL OVA N8	A2K	KS	15
309000220500	TYC ZSVYL M10 A2	REBEZ JSN75	KS	20
309000220500	TYC ZAVYL M12 1000 8,8 A2A	DIRN975	KS	30
309000221500	TYC ZAVYL M16 1000	DIRN975 A2K	KS	20
309000223000	TYC ZAVYL M20 1000 4,8 A2A	DIRN975 A2A	KS	20
309000226000	TYC ZAVYL M20 1,6	DIRN975	KS	20
309000226100	TYC ZAVYL M25	DIRN975 0A 2 VZ	M	20
309000230500	TYC ZAVYL OVA M21	DIRN975A2K	KS	70
309000230700	TYC ZAVYL OVA M25	DIRN975A2K	KS	70
309000230900	TYC ZAVYL OVA TR24	DIRN 975	KS	20
309002002500	SR0UB 8 20	JSN10918A2K	KS	50
309002002600	SR0UB M8 4x 8,80	JSN10918 A2K	KS	415
311108125300	SR0UB 8 16	DIRS12A 8A2K	KS	20
311108125500	SR0UB 8 20	DIRS03A 8A 2K	KS	50
311108126200	SR0UB 12 40	DIR03A	KS	20
311108126300	SR0UB 10 30	DIRS12A 8 VZ	KS	20
311108126500	SR0UB 20 50	JSN041710 8A2K	KS	100
311110204500	SR0UB 12 20	JSN02 1565	KS	20
311110404200	SR0UB 5M2 50	JSN02 1105 25	KS	20
311110425700	SR0UB 16 10	DIRS03 8,8A2K	KS	90
311110425800	SR0UB 12 22	DIRS03 8,8A2K	KS	40
311110427900	PODŁOZKA SCHNÖRR S19	A2K	KS	35
311110428200	SR0UB 3x0 20	DIRN8A2K	KS	200
311110428700	SR0UB 16 100	JSN040175 8A2K	KS	180
311110428900	SR0UB 2 1 30	JSN0676A2	KS	30
311110429300	SR0UB 24 250	JSN04014A2K	KS	20
311110429500	SR0UB 24 55	DIRN83A70 3	KS	25
311110429600	SR0UB 5 10	DIRN915A5H	KS	20
311110429700	SR0UB 16 40	DIRN83 10 8A2K	KS	50
311110429800	KOLIK 10 25	DIRN 1481	KS	20
311110429800	KOLIK 8 15	DIRN 1481	KS	20
311110429800	SR0UB 8 25	DIRN01505H A2K	KS	20
311110429800	KOLIK 5 12	DIRN7946	KS	20
311110429800	KOLIK 5 24	DIRN1481 FEDERSTA II	KS	20
311110429800	SR0UB 10 25	DIRN15A2K	KS	10
311110429800	SR0UB 10 50	DIRN201710 8A2K	KS	10
311110429800	SR0UB 10 18	DIRN223A 8A2K	KS	20
311110429800	SR0UB 10 20	DIRN03A 8A2K	KS	20
311110429800	SR0UB 12 22	DIRN03A 8A2K	KS	40
311110429800	SR0UB 12 30	DIRN03A 8A2K	KS	200
311110429800	SR0UB 12 35	DIRN03A 8A2K	KS	220
311110429800	SR0UB 16 10	DIRN03A 8A2K	KS	50

3111210690	SR0UB M6 16	PCSN02 1103.25	KS	3 500
3111210690	SR0UB M5 20	PCSN02 1103.25	KS	50
31112106700	SR0UB 8 25	PCSN02 1103.15	KS	500
31112106700	SR0UB M6 10	PCSN02 1103.25	KS	3 500
31112107000	SR0UB 8 15	PCSN02 1103.15	KS	300
31112107200	SR0UB 8 20	PCSN02 1103.15	KS	12 200
31112107400	SR0UB 8 25	PCSN02 1103.25/A2K	KS	250
31112107500	SR0UB 8 30	PCSN02 1103.15	KS	500
31112107700	SR0UB 8 35	PCSN02 1103.15	KS	300
31112107900	SR0UB 8 40	PCSN02 1103.15	KS	20
31112107900	SR0UB 8 45	PCSN02 1103.15	KS	150
31112108100	SR0UB ZAVESNY M2	PCSN 580	KS	20
31112108200	SR0UB PH C ZB 2.2X13	PCSN 7581 ZT	KS	50
31112108900	SR0UB A 20	PCSN02 1103.25/A2K	KS	450
31112109500	SR0UB PH C ZB 2.2X8.5	PCSN 7581 ZB	KS	50
31112109700	SR0UB M20 12	PCSN02 1103.25	KS	57 300
31112109800	SR0UB 10 15	PCSN02 1103.15	KS	3 500
31112200000	SR0UB 10 20	PCSN02 1103.15	KS	100
31112200100	SR0UB M10 22	PCSN02 1103.25	KS	20
31112200200	SR0UB 10 25	PCSN02 1103.15	KS	140
31112200300	SR0UB 10 30	PCSN03 A3L	KS	290
31112200400	SR0UB 10 30	PCSN02 1103.15/A3L	KS	20
31112200600	SR0UB 10 40	PCSN02 1103.15	KS	20
31112201000	SR0UB PH C ZB 2.2X8.5	PCSN 7067 ZB	KS	100
31112201200	SR0UB M3X10	PCSN 915 A2	KS	50
31112201300	SR0UB 10 1 15	PCSN02 1103.15	KS	150
31112202200	SR0UB 12 15	PCSN02 1103.15	KS	330
31112202400	SR0UB 12 20	PCSN02 1103.25/A3L	KS	20
31112202600	SR0UB 12 30	PCSN02 1103.15	KS	20
31112203100	SR0UB 12 45	PCSN02 1103.15	KS	120
31112203700	SR0UB 12 50	PCSN02 1103.25/A2K	KS	20
31112203800	SR0UB 10 30	PCSN02 1103.15	KS	450
31112203900	SR0UB 10 30	PCSN02 1103.25	KS	20
31112203900	SR0UB M20 20	PCSN03 B/A2K	KS	20
31112210500	SR0UB 10 15	PCSN 560	KS	20
31112210500	SR0UB 10 30	PCSN 7504 K/A2K	KS	500
31112211700	SR0UB 12 25	PCSN02 1103.25	KS	20
31112212500	SR0UB M20 20	PCSN 40178 B/A2K	KS	740
31112212500	SR0UB 8 10	PCSN 40178 B/A2K	KS	270
31112213500	SR0UB 10 75	PCSN 40178 B/A2K	KS	800
31112214000	SR0UB 10 50	PCSN 40178 B/A2K	KS	1 100
31112214100	SR0UB 20 35	PCSN 40178 B/A2K	KS	1 500
31112214200	SR0UB 16 35	PCSN 50M10 B/A2K	KS	450
31112214300	SR0UB 16 25	PCSN 40178 B/A2K	KS	4 700
31112214400	SR0UB 10 16	PCSN 40178 B/A2K	KS	200
31112214500	SR0UB 12 35	PCSN 40178 B/A2K	KS	200
31112214600	SR0UB 8 45	PCSN 40178 B/A2K	KS	50
31112214600	SR0UB 6 12	PCSN 7551 A2	KS	70
31112214900	SR0UB 12 55	PCSN 40178 B/A2K	KS	60
31112215000	SR0UB 5 12	PCSN 31 A2	KS	200
31112215200	SR0UB 8 35	PCSN 5018 B/A2K	KS	20
31112215300	SR0UB 10 25	PCSN 5018 B/A2K	KS	100
31112215700	SR0UB 10 35	PCSN 31 A2	KS	70
31112215800	SR0UB 8 25	PCSN 7903 B VZ	KS	20
31112215800	SR0UB 20 70	PCSN02 1103.15	KS	20
31112215900	SR0UB 8 35	PCSN 730010 B/A2K	KS	50
31112215900	SR0UB 8 20	PCSN 730010 B/A2K	KS	50
31112215900	SR0UB 10 35	PCSN 40178 B/A2K	KS	640
31112215900	SR0UB 10 20	PCSN 40178 B/A2K	KS	200

311112576850	SR0UB 20 80	JSC4017ALL VY 8.5	KS	20
311112576900	SR0UB 12 55	JCSN02 1101.75/10.9 2B	KS	80
311112577120	SR0UB 10 30	JDN7991A 8	KS	50
311112577200	SR0UB 12 25	JDN7991 8.5 VZ.	KS	10
311112577300	SR0UB 10 30	JDN8328 8 VZ.	KS	20
311112577400	SR0UB 12 20	JDN7991/10.9 VZ.	KS	20
311112577500	SR0UB 8 16	JDN7991 8.5 VZ.	KS	20
311112577600	SR0UB 10 10	JN NA129A 8 V7	KS	50
311112577700	SR0UB 10 25	JDN8338 8 V7	KS	50
311112577800	SR0UB 15 65	JDN8338 10 8 V7	KS	50
311112578000	SR0UB 12 40	JDN8338 8 VZ	KS	40
311112578600	SR0UB 20 160	MEN24017	KS	20
311112578700	SR0UB 12 16	JCSN02 1143	KS	20
311112578800	SR0UB 30 120	MEN24017	KS	20
311112578900	SR0UB 36 160	MEN24017	KS	20
311112581200	SR0UB 16 120	JCSN02 1121	KS	20
311112581400	SR0UB 16 80	JCSN02 1122	KS	20
3111125827800	SR0UB 162.50 8	JCSN02 1131.25	KS	50
3111125828800	SR0UB 164 5	JCSN02 1131.25	KS	180
3111125831400	SR0UB 6 10	JCSN02 1131.25/A2K	KS	20
3111125833600	SR0UB 165 30	JCSN02 1131.25	KS	50
3111125833900	SR0UB 6 45	JCSN02 1131	KS	50
311112586100	SR0UB 165 6	JCSN02 1131 A2J	KS	500
311112581400	SR0UB 3TS, 5X12 1/2WAVE 1.2	JDN7991 POZINK	KS	180
311112580200	SR0UB 8 12	JDN8338 8/A2K	KS	150
311112757100	SR0UB 12 50	JDN8338 8/A2K	KS	10
311112757200	SR0UB 8 35	JSD40128 8-A2K	KS	70
311112757600	SR0UB 12 55	JSD40128 8/A2K	KS	120
311112757800	SR0UB 10 20	JDN7991 8 8/A2K	KS	20
311112758000	DNAZKA KREJOMA M125	JDN7991	KS	50
311112758300	SR0UB 16 50	JDL1792K	KS	210
311112758600	SR0UB 21 50	JSD401270.9	KS	20
311112758800	SR0UB 4 12	JDN7991 CERNY ZN	KS	150
311112759000	SR0UB 2 5	JDN7991	KS	20
311112759100	SR0UB 8 22	JDN8128 8/A2K	KS	25
311112759400	SR0UB 3 5	JCSN02 1147.25/A2K	KS	330
311112759600	SR0UB 163 8	JDN7991/A2K	KS	100
311112759900	SR0UB 4 8	JCSN02 1147.25 7045	KS	80
311112760100	SR0UB 4 10	JCSN02 1147.25/A3L	KS	50
311112760200	SR0UB 3 10	JCSN02 1147/A2K	KS	470
311112760400	SR0UB 4 12	JCSN02 1147.25/A2K	KS	20
311112760600	SR0UB 5 20	JCSN02 1151.25	KS	20
311112760700	SR0UB 10 50	JCSN02 1151/A2K	KS	110
311112802500	SR0UB 16 2 40	10.5 7H JDN7991	KS	20
311112804300	SR0UB 27 45	JDN590/A2K	KS	20
311112806100	SR0UB 12 50	JDN8128 8/A2K	KS	20
311112808200	SR0UB 5 30	JDN8338 8/A2K	KS	10
311112809400	SR0UB 20 35	JDN8128 8/A2K	KS	70
311112809500	SR0UB 12 30	JDN8128 8/A2K	KS	25
311112808700	SR0UB 36 140	JDN8128 8/A2K	KS	70
311112808800	SR0UB 12 55	JDN8338 8/A2K	KS	20
311112810200	SR0UB 5 25	JCSN02 1152.15	KS	55
311112810400	SR0UB 5 20	JSD7046	KS	50
311112812500	SR0UB 163 6	JDN855180 7046	KS	50
311112815200	SR0UB 5 10	JCSN02 1155 05	KS	50
311112815700	SR0UB 5 12	JCSN02 1155.20	KS	10
311112819900	SR0UB 50 130	JDN8551/0.5	KS	35
311112820300	SR0UB 15 60	JDN8338 8 VZ.	KS	80
311112820500	SR0UB 15 45	JDN8338 8 VZ.	KS	70
311112820700	SR0UB 15 55	JDN8338 8 VZ.	KS	150

31112820000	SROUB 12 30	VDIN833/8 VZ.	KS	80
31112821000	SROUB 12 30	VDIN833/8 VZ.	KS	200
31112821100	SROUB 10 25	VDIN833/8 VZ.	KS	90
31112821200	SROUB 16 50	VDIN799/8 VZ.	KS	25
31112821300	SROUB 18 50	VDIN 799/8 VZ.	KS	20
31112821400	SROUB 12 25	VDIN799/8 VZ.	KS	55
31112821500	SROUB 18 45	VDIN 799/8	KS	80
31112822000	SROUB 22 40	VDIN129 8/2K	KS	40
31112823000	SROUB 20 70	VDIN63/8 8/2K	KS	20
31112823500	SROUB 20 110	VDIN63/10 8/2K	KS	20
31112824000	SROUB 8 15	VDIN129 8 VZ.	KS	10
31112825000	SROUB 18 35	VDIN93/10 8/2K	KS	480
31112825500	SROUB 24 60	VDIN93/10 8/2K	KS	25
31112826000	SROUB 24 50	VDIN93/10 8/2K	KS	50
31112827000	SROUB 10 12	VDIN93/8 8/2K	KS	60
31112827500	SROUB 10 50	VDIN93/8 8/2K	KS	90
31112827700	SROUB 10 40	VDIN 99/10 8/2K	KS	40
31112827900	SROUB 12 45	VDIN93/8 8/2K	KS	10
31112828100	SROUB 10 20	VDIN93/8 8/2K	KS	20
31112828300	SROUB 20 60	VDIN93/8 8/2K	KS	20
31112828500	SROUB 12 20	VDIN799/8 8	KS	20
31112828700	SROUB 10 15	VDIN93/8 8/2K	KS	20
31112828900	SROUB 10 20	VDIN799/8 8 VZ.	KS	55
31112829200	SROUB 12 25	VDIN93/8 8 VZ.	KS	25
31112829400	SROUB 8 15	VDIN93/8 8 VZ.	KS	40
31112829500	SROUB 18 35	VDIN69/12/10 8	KS	35
31112829700	SROUB M 8/2K 05 8 60	VDIN93/8 8/2K 147/4/2K	KS	13 000
31112829900	SROUB 8 20	VDIN62 1176 25	KS	20
31112830200	SROUB 10 25	VDIN62 1176 25	KS	20
31112830500	SROUB 10 50	VDIN62 1181 DIN 84	KS	200
31112830800	SROUB 20 120	VDIN62 1181 DIN 84	KS	200
31112831000	SROUB 30 70	VDIN62 1181 DIN 84	KS	25
31112831200	SROUB 30 55	VDIN62 1181 DIN 84	KS	20
31112831400	SROUB 24 85	VDIN62 1181 DIN 84	KS	600
31112831600	SROUB 10 55	VDIN62 1181 DIN 84	KS	600
31112831800	SROUB 18 120	VDIN62 1181 DIN 84	KS	200
31112832000	SROUB 10 100	VDIN62 1181 DIN 84	KS	170
31112832200	PODI 07KA 10	VDIN62 1181 DIN 84	KS	280
31112832400	PODI 07KA 18	VDIN62 1181 DIN 84	KS	100
31112832600	PODI 07KA 10 30	VDIN62 1181 DIN 84	KS	2 100
31112832800	PODI 07KA POD NYTY 10 5	VDIN901 A4	KS	10
31112833000	PODI 07KA 8 40	VDIN18 45 L VZ.	KS	110
31112833200	PODI 07KA 13	VDIN18 45 L VZ.	KS	25
31112833400	PODI 07KA 10 50	VDIN18 45 L VZ.	KS	20
31112833600	PODI 07KA 25	VDIN18 45 L VZ.	KS	20
31112833800	PODI 07KA 20	VDIN18 45 L VZ.	KS	20
31112834000	PODI 07KA 10 30	VDIN18 45 L VZ.	KS	150
31112834200	SROUB M10 30	VDIN 1546T VZ.	KS	10
31112834400	SROUB 27 220	VDIN 1546T VZ.	KS	20
31112834600	SROUB M12 35	VDIN 1546T VZ.	KS	20
31112834800	SROUB 10 20	VDIN 1546T VZ.	KS	40
31112835000	SROUB 8 25	VDIN 1546T VZ.	KS	20
31112835200	SROUB 27 100	VDIN 1546T VZ.	KS	20
31112835400	SROUB 20 80	VDIN 1546T VZ.	KS	20
31112835600	SROUB 10 20	VDIN 1546T VZ.	KS	60
31112835800	SROUB 10 20	VDIN 1546T VZ.	KS	40
31112836000	SROUB 8 35	VDIN 1546T VZ.	KS	20
31112836200	SROUB 6 8	VDIN 1546T VZ.	KS	20
31112836400	SROUB 8 20	VDIN 1546T VZ.	KS	10
31112836600	SROUB 6 20	VDIN 1546T VZ.	KS	300

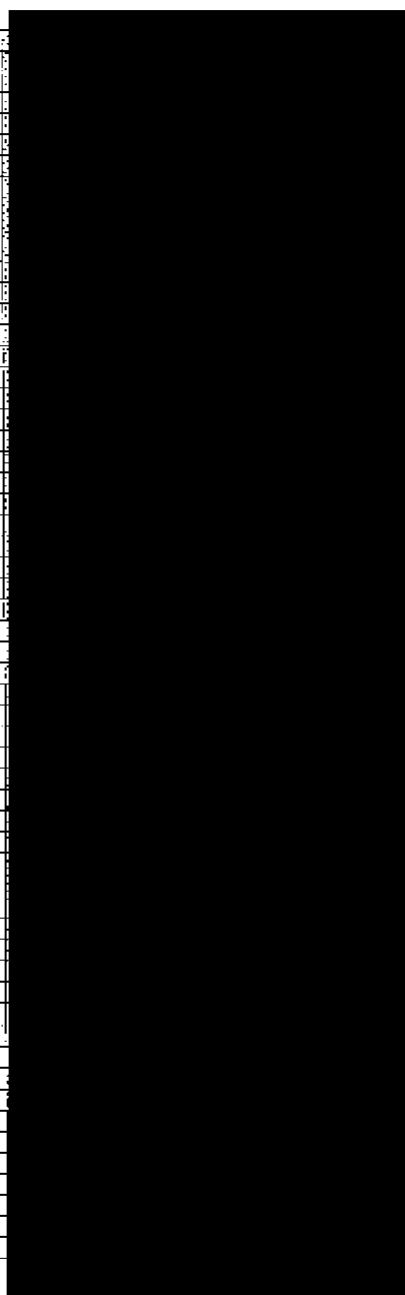
31111288130	SR0UB 8 25	JDINB12A2K	KS	200
31111288200	SR0UB 24 220	MSD4014713U	KS	20
31111288300	SR0UB 24 141	MSD4014713U	KS	25
311112887700	SR0UB 12 10	JCSN02 1103.25A2K	KS	1320
311112902200	SR0UB M18 75 5.80	MSD4017A2J	KS	100
311112902400	SR0UB 10 100 8.80	MSD4014A2J	KS	25
311112902500	SR0UB M20 160	DIN 935 A01.7	KS	20
311112903000	SR0UB 20 40	MSD4017A2	KS	10
311112903500	SR0UB M26 55 5.00	MSD4017A2J	KS	60
311112903600	SR0UB M26 60 5.00	MSD4017A2J	KS	20
311112904300	SR0UB M26 120 5.00	MSD4017A2K	KS	20
311112912300	SR0UB 8 20	JCSN02 1310.15A2L	KS	440
311112913000	SR0UB M18 25	JCSN02 1310 A2-NEREZ	KS	2 140
311112913300	SR0UB M18 30	JCSN02 1310 A2 NEREZ	KS	2 000
311112913900	SR0UB M18 30 8.80	JDINB33A2J	KS	350
311112917200	SR0UB M18 35 8.80	JDINB33A2J	KS	130
311112920000	SR0UB 12	JDINB80	KS	20
311112920800	SR0UB 27	JDINB80	KS	20
311112920800	SR0UB M15	JDINB80A2K	KS	180
311112920500	SR0UB M21	JCSN02 1369.25DIN580	KS	20
311112920700	SR0UB M18	JCSN02 1369	KS	20
311112929800	SR0UB M5 30	JDINB14	KS	450
311112934000	SR0UB C3,50 13	JDIN7981 A3L	KS	200
3111129341500	SR0UB S1 2.0 19	JDIN7981CH A3L	KS	150
311112935800	SR0UB 8 10 10.8	JDIN7981	KS	220
311113010900	SR0UB M5 35	JCSN02 1101.55A3L	KS	240
311113010700	SR0UB M5 40	JCSN02 1101.5 A2K	KS	20
311113014000	SR0UB M5 110	JCSN02 1101.50MSD-1014	KS	120
311113014500	SR0UB 20 60 8.80	MSD4014A3L	KS	20
311113014700	SR0UB M10 30	JCSN02 1101.55	KS	10
311113014800	SR0UB 10 35	JCSN02 1101.55A3L	KS	240
311113015400	SR0UB 10 65	JCSN02 1101.55A2K	KS	120
311113015600	SR0UB 10 80 8.80	JCSN02 1101.55DIN934	KS	50
311113017100	SR0UB M12 40 8.80	JCSN02 1101.55A3L	KS	10
311113017300	SR0UB 12 45	JCSN02 1102.55A3L	KS	210
311113017800	SR0UB M12 50	JCSN02 1101.55A2K	KS	20
311113018100	SR0UB M12 60	JCSN02 1101.55A2K	KS	20
311113018900	SR0UB 20 120	JCSN02 1101.55	KS	20
311113023200	SR0UB M20 15	JCSN02 1101.55	KS	10
311113028700	SR0UB 20 1,50 75	JCSN02 1101.75	KS	20
311113029000	SR0UB 20 80	JCSN02 1101.55A3L	KS	10
311113032000	SR0UB M24 90	JCSN02 1101.55	KS	20
311113038600	SR0UB M15 50	JCSN02 1101.55	KS	35
311113038700	SR0UB M15 60	JCSN02 1101.55	KS	40
311113039700	SR0UB 18 150 8.00	JCSN02 1101.55DIN934	KS	10
311113040000	SR0UB 13 110	JCSN02 1101.55A3L	KS	35
311113058200	SR0UB M8 35	JCSN02 1101.55A2K	KS	120
311113058500	SR0UB M8 50	JCSN02 1101.55	KS	170
311113058800	SR0UB M8 65	JCSN02 1101.55A3L	KS	800
311113059200	SR0UB M8 100	JCSN02 1101.55A2K	KS	120
311113061600	SR0UB 10 80	JDINB31 8.8A2K	KS	20
311113063700	SR0UB 10 1,25 100 8.80	JDINB63A2K	KS	100
311113068000	SR0UB 14 50	JCSN02 1101.55	KS	20
311113069300	SR0UB 16 75	JCSN02 1101.5	KS	10
311113069400	SR0UB 15 70 8.80	JCSN02 1101.55MSD4014	KS	20
311113069700	SR0UB M15 120	JCSN02 1101.55	KS	100
311113070000	SR0UB M15 140	JCSN02 1101.55	KS	100
311113074500	SR0UB M20 100	JCSN02 1101.55	KS	10
311113083800	SR0UB 5 12	JCSN02 1103.55A2K	KS	20
311113084400	SR0UB 4 10 8.30	JDINB33A2K	KS	20

31113034700	SROUB 1 10	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	300
31113034800	SROUB 5 10	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	20
31113034900	SROUB 5 16	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	1 200
31113035100	SROUB 5 12	ICSNO2 1103.55/A3L	KS	110
31113035300	SROUB 5 20	ICSNO2 1103.55/A3L	KS	410
31113035400	SROUB 5 25	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	120
31113036100	SROUB 5 50	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	20
31113036700	SROUB 5 52	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	180
31113036705	SROUB 5 16	ICSNO2 1103.55/A3L	KS	140
31113036905	SROUB 5 14	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	70
311130369100	SROUB 5 20	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	50
311130369300	SROUB M5 10	ICSNO2 1103.55	KS	60 700
311130369500	SROUB 5 12	ICSNO2 1103.55/01N03	KS	250
311130369700	SROUB 5 15	ICSNO2 1103.55	KS	510
311130369800	SROUB 5 18	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	300
31113100200	SROUB 5 20	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	1 000
31113100400	SROUB 5 25	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	260
31113100600	SROUB 5 30	ICSNO2 1103.55/A3L	KS	60
31113100600	SROUB M6 40	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	80
31113101000	SROUB 5 45	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	30
31113101100	SROUB 5 35	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	200
31113101300	SROUB M10 20	ICSNO2 1103.55	KS	400
31113101500	SROUB 5 50	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	20
31113101600	SROUB M6 55	ICSNO2 1103.55	KS	200
31113102100	SROUB 10 25	ICSNO2 1103.55/A3L	KS	260
31113102200	SROUB 10 16	ICSNO2 1103.55/A3L	KS	400
31113102400	SROUB 10 35	ICSNO2 1103.55/A3L	KS	200
31113103000	SROUB M10 45	ICSNO2 1103.55	KS	20
31113103100	SROUB 10 40 5 60	ICSNO2 1103.55/A3L	KS	20
31113103300	SROUB 10 25	ICSNO2 1103.55	KS	1 200
31113103300	SROUB M10 60 8	ICSNO2 1103.55	KS	20
31113104500	SROUB M12 25	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	100
31113104900	SROUB 12 30 2 50	ICSNO2 1103.55/A3L	KS	30
31113104900	SROUB 12 35	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	80
31113105000	SROUB 12 40	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	40
31113105200	SROUB 12 50	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	20
31113105200	SROUB M12 55	ICSNO2 1103.55	KS	50
31113105600	SROUB 12 60	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	20
31113106000	SROUB M12 70	ICSNO2 1103.55	KS	20
31113106100	SROUB M12 80	ICSNO2 1103.55	KS	20
31113106300	SROUB M15 25	ICSNO2 1103.55	KS	20
31113106700	SROUB 16 35	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	280
31113106800	SROUB 16 30	ICSNO2 1103.55/A3L	KS	275
31113107000	SROUB M16 40	ICSNO2 1103.55	KS	480
31113107100	SROUB 16 45	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	20
31113107200	SROUB 16 50	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	50
31113107400	SROUB M16 60	ICSNO2 1103.55	KS	10
31113107500	SROUB M16 70	ICSNO2 1103.55	KS	20
31113107700	SROUB 16 65 2 80	ICSNO2 1103.55	KS	80
31113107800	SROUB 16 110	ICSNO2 1103.55	KS	20
31113108400	SROUB 16 130 85	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	10
31113108600	SROUB 20 20	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	710
31113108900	SROUB 20 30	ICSNO2 1103.55	KS	10
31113109200	SROUB 20 35	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	20
31113109300	SROUB 20 60	ICSNO2 1103.55	KS	20
31113110000	SROUB M20 65	ICSNO2 1103.55	KS	20
31113110100	SROUB M20 90	ICSNO2 1103.55	KS	20
31113110400	SROUB 20 130	ICSNO2 1103.55	KS	20
31113111500	SROUB M10 22	ICSNO2 1103.55	KS	20
31113111800	SROUB 10 125 20	ICSNO2 1103.55/A2K	KS	800

311113112800	SROUB 16 40 8,30	JCSN02 1103.55/A3L	KS	30
311113115300	SROUB M24 50	JCSN02 1103.55	KS	20
311113115300	SROUB 24 80	JCSN02 1103.55	KS	20
311113115400	SROUB 24 70	JCSN01 1103.55	KS	100
311113115500	SROUB M24 90	JCSN02 1103.55	KS	50
311113115500	SROUB M24 90	JCSN02 1103.55	KS	20
311113115500	SROUB 30 40	JCSN02 1103.55	KS	20
311113115900	SROUB 30 90 1 20	JCSN02 1103.55	KS	20
311113115700	SROUB 15 25 12,9	JCSN02 1103.7	KS	20
311113117100	SROUB 15 30	JCSN02 1103.55/A2K12,9	KS	25
311113117200	SROUB 10 30	JCSN02 1103.55/A2K	KS	120
311113119300	SROUB 12 25 12,9	JCSN02 1103.55	KS	20
311113122500	SROUB M14 30	JCSN02 1103.55	KS	50
311113127000	SROUB 10 1,25 25	JCSN02 1103.55/A2K	KS	540
311113129400	SROUB 5 35 9	JCSN02 1103.55	KS	25
311113199300	SROUB M10 25 6,80	JCSN02 1103.55/A2C	KS	320
311113226200	SROUB 10 80 12,9	JCSN12	KS	20
311113228000	SROUB 10 120 12,9	JCSN12	KS	20
311113289100	SROUB M5 8	JCSN12/B A2K	KS	50
311113289200	SROUB M5 9	JCSN12/B A2K	KS	50
311113289300	SROUB 6 20 12,9	JCSN12	KS	20
311113289700	SROUB M2A2K 63	JCSN12/A2K	KS	20
311113290500	SROUB 8 25 12,9	JCSN12 DAC	KS	20
311113290700	SROUB 8 30 12,9	JCSN12	KS	10
311113291700	SROUB 10 30	JCSN02 1103.55/A2K1167 70	KS	20
311113292300	SROUB M10 40 13,0	JCSN12/A2K	KS	250
311113292500	SROUB 10 50 12,0	JCSN12	KS	50
311113293000	SROUB 10 40	JCSN12	KS	20
311113293700	SROUB M10 1,25 70	JCSN12/2 9	KS	150
311113294000	SROUB 12 50 12,0	JCSN12	KS	20
311113294000	SROUB 12 25	JCSN12	KS	40
311113294300	SROUB 14 40 10,0	JCSN02 1143	KS	140
311113294500	SROUB M14 50	JCSN02 1143/7N6,8	KS	250
311113295500	SROUB 10 35	JCSN02 1143.50	KS	20
311113295900	SROUB 12 55	JCSN02 1143.72	KS	50
311113296200	SROUB 13 25	JCSN02 1143.55	KS	20
311113296200	SROUB 8 25 9,80	JCSN02 1143.70	KS	550
311113296500	SROUB M12 30 12,9	JCSN02 1143.70	KS	20
311113296900	SROUB 5 35	JCSN02 1143.55/A3L	KS	250
311113296900	SROUB 6 70	JCSN02 1143.55/A2K	KS	20
311113296900	SROUB 6 35	JCSN02 1143.55/A2K	KS	500
311113300100	SROUB M5 25	JCSN02 1143.55	KS	70
311113300200	SROUB 6 25	JCSN02 1143.55/A2K	KS	200
311113300200	SROUB 6 30	JCSN02 1143.55/A2A	KS	20
311113300800	SROUB 8 20	JCSN02 1143.55/A2K	KS	100
311113301000	SROUB M5 35	JCSN02 1143.55	KS	50
311113301700	SROUB M12 25	JCSN02 1143.55	KS	25
311113306500	SROUB M4 12	JCSN02 1143.55/A2A	KS	155
311113306600	SROUB 4 10	JCSN02 1143.55	KS	20
311113310000	SROUB 4 20	JCSN02 1143.55/A2K	KS	50
311113312000	SROUB 4 30	JCSN02 1143.55	KS	120
311113312000	SROUB 5 0	JCSN02 1143.55	KS	25
311113312700	SROUB 5 10	JCSN02 1143.55/A2K	KS	10
311113312900	SROUB 5 12	JCSN02 1143.55/A2K	KS	50
311113313900	SROUB 5 30	JCSN02 1143.55/A2K	KS	50
311113313900	SROUB 6 10	JCSN02 1143.55/A2K	KS	150
311113313900	SROUB 6 12	JCSN02 1143.55/A3L	KS	350
311113313900	SROUB 6 18	JCSN02 1143.55	KS	100
311113313900	SROUB 6 20	JCSN02 1143.55/A2K	KS	70
311113314000	SROUB M5 45	JCSN02 1143.55/A3L	KS	50

311113314800	SRČUB M8 20	ICSN02 1143 A2K	KS	20
311113314700	SRČUB M8 25	ICSN02 1143 A0L	KS	20
311113314800	SRČUB 6 30	ICSN02 1143.54	KS	1 000
311113314900	SRČUB 5 12	ICSN02 1143.55A2K	KS	150
311113315000	SRČUB 3 40	ICSN02 1143.5	KS	20
311113315100	SRČUB 2 50	ICSN02 1143.55A2K	KS	10
311113315600	SRČUB 2 50	ICSN02 1143.55	KS	120
311113315700	SRČUB 10 16	ICSN02 1143.52	KS	20
311113315600	SRČUB 10 25	ICSN02 1143.55	KS	130
311113316000	SRČUB 10 30	ICSN02 1143.55A2K	KS	272
311113316200	SRČUB 10 40	ICSN02 1143.55A2K	KS	20
311113316700	SRČUB 10 30	ICSN02 1143.55	KS	140
311113317100	SRČUB 12 30	ICSN02 1143.55A2K	KS	140
311113317300	SRČUB 12 40	ICSN02 1143.55	KS	30
311113317400	SRČUB 12 30	ICSN02 1143.5	KS	60
311113317500	SRČUB M12 60	ICSN02 1143 A3L	KS	30
311113317600	SRČUB 12 70	ICSN02 1143.55	KS	130
311113317800	SRČUB 12 90	ICSN02 1143	KS	130
311113318300	SRČUB 14 25	ICSN02 1143.30	KS	20
311113318600	SRČUB 14 40 8 80	ICSN02 A3L	KS	20
311113319400	SRČUB M15 30	ICSN02 1143.55	KS	210
311113319300	SRČUB 16 40	ICSN02 1143.55	KS	25
311113319700	SRČUB 16 50	ICSN02 1143.55	KS	120
311113319800	SRČUB 16 50	ICSN02 1143.55	KS	120
311113319900	SRČUB 16 45	ICSN02 1143.55	KS	20
311113320000	SRČUB 16 50	ICSN02 1143.55	KS	20
311113320400	SRČUB 16 100	ICSN02 1143.55	KS	10
311113320600	SRČUB 20 30	ICSN02 1143.55	KS	20
311113320700	SRČUB 20 40	ICSN02 1143.55A2K	KS	20
311113320800	SRČUB M20 50 12,9	ICSN02 1143 A2K	KS	20
311113320900	SRČUB 20 60	ICSN02 1143 A2K	KS	20
311113321100	SRČUB 20 70	ICSN02 1143.55A2K	KS	20
311113321600	SRČUB M8 45	ICSN02 1143.55	KS	20
311113322000	SRČUB M10 65	ICSN02 1143.2N	KS	130
311113322200	SRČUB 3 1 20	ICSN02 1143.50	KS	20
311113322500	SRČUB 15 20	ICSN02 1143.50	KS	20
311113322900	SRČUB 8 30	ICSN02 1143.55A2K	KS	70
311113323000	SRČUB 5 10	ICSN02 1143.55	KS	20
311113325400	SRČUB 12 45 8.80	ICSN02 A2K	KS	20
311113325900	SRČUB 18 50	ICSN02 A2K	KS	220
311113325700	SRČUB 20 50 8,80	ICSN02 A30	KS	20
311113325800	SRČUB 20 50 10,9	ICSN02 A30	KS	20
311113324000	SRČUB 6 12 8,80	ICSN02 A2K	KS	100
311113324200	SRČUB 8 30 8,80	ICSN02 A2K	KS	10
311113323000	SRČUB 12 40	ICSN02 1143.55	KS	150
311113324200	SRČUB M12 55	ICSN02 1143.55	KS	40
311113426800	SRČUB 10 40	ICSN02 1176.55	KS	33 800
311113703800	SRČUB M8 40	ICSN02 A2	KS	40
311113703100	SRČUB 10 05	ICSN02 10 0	KS	20
311113703800	SRČUB 12 30	ICSN02 10 0	KS	20
311113718600	SRČUB M20 1.30 30	ICSN02 ZB 10.0	KS	250
311114153000	SRČUB 13 30 8.50	ICSN02 A2K	KS	7 100
311120003000	ZATKA UZAVIJAČI GH2	ICSN02 ICINS10A2K	KS	70
311121000400	MATICE 33	ICSN02 1403.25	KS	20
311121000500	MATICE 5	ICSN02 1401.15	KS	300
311121000600	MATICE 6	ICSN02 1401	KS	30
311121000800	MATICE 8	ICSN02 1401.0	KS	90
311121001000	MATICE 10	ICSN02 1401	KS	30
311121001300	MATICE M10 1.50 5	ICSN02 A2C	KS	1 370
311121001400	MATICE 10	ICSN02 1401.25	KS	70

311121001800	MATICE 8	ICSN02 1401.15	KS	2000
311121002100	MATICE 12	ICSN02 1401.15	KS	10
311121002200	MATICE 12	ICSN02 1401.15	KS	20
311121003200	MATICE 14 1.50	ICSN02 1401.15	KS	400
311121003700	MATICE MSS	ICSN02 1401.15	KS	20
311121004000	MATICE 6	ICSN02 1401.25	KS	1500
311121005100	MATICE M2.50	ICSN02 1401.25	KS	100
311121005800	MATICE M2	ICSN02 1401.25	KS	470
311121006700	MATICE M3	ICSN02 1401.25	KS	790
311121006800	MATICE 9	ICSN02 1401.25	KS	560
311121006900	MATICE M10	ICSN02 1401.25	KS	100
311121006900	MATICE M12	ICSN02 1401.25	KS	110
311121006700	MATICE M10	ICSN02 1401.25	KS	10
311121007900	MATICE 20	ICSN02 1401.10	KS	20
311121007100	MATICE M20	ICSN02 1401.25	KS	20
311121007500	MATICE 24	ICSN02 1401.25	KS	20
311121007900	MATICE 30	ICSN02 1401	KS	20
311121008500	MATICE 10	ICSN02 1401.15	KS	20
311121008600	MATICE 16	ICSN02 1401.15	KS	270
311121009000	MATICE 21	ICSN02 1401.25	KS	50
311121009200	MATICE 8	ICSN02 1403.25	KS	20
311121021000	MATICE 16	ICSN02 1403.05	KS	20
311121024200	MATICE M42	ICSN02 1403.25	KS	20
311121024400	MATICE M5	ICSN02 1403.25	KS	40
311121025200	MATICE M10	ICSN02 1403.25	KS	200
311121026300	MATICE M10 1	ICSN02 1403.25	KS	10
311121026400	MATICE 12	ICSN02 1403.25	KS	140
311121026900	MATICE 24	ICSN02 1403	KS	20
311121027400	MATICE M30	ICSN02 1403.25	KS	20
311121029000	MATICE M24	ICSN02 1403.25	KS	15
311121031000	MATICE 8	ICSN02 1411.25	KS	10
311121037000	MATICE 42 1.50	ICSN02 1412A3K	KS	150
311121060000	MATICE M6	ADIN885 A2K	KS	370
311121061400	MATICE M12	ADIN885 A3L	KS	490
311121063000	MATICE 24	ADIN885	KS	60
311121064100	MATICE 10	ADIN885 VZ	KS	20
311121064200	MATICE M20	ADIN831	KS	20
311121064300	MATICE 30	ADIN831	KS	20
311121072000	MATICE M36	ICSN02 1600.05	KS	20
311121073000	MATICE 24	ICSN02 1660	KS	20
311121073700	MATICE 6	ICSN02 1660.25	KS	20
311121073900	MATICE M10	ICSN02 1660.05	KS	20
311121074000	MATICE 12	ICSN02 1660.25	KS	10
311121074100	MATICE 30	ICSN02 1665.25	KS	80
311121074200	MATICE 20	ICSN02 1665.25	KS	20
311121106800	MATICE 8	ADIN439F	KS	120
311121200000	MATICE 16	ADIN439 B /02 1400.25	KS	20
311122034700	MATICE M6	ICSN02 1450	KS	3470
311122034900	MATICE 8 1.25	ICSN02 1450	KS	1210
311122034500	MATICE 10 1.50	ICSN02 1450	KS	200
311122034800	MATICE M8	ADIN328	KS	240
311122034600	MATICE 20	ADIN53110.8091.0ML1	KS	20
311122035100	MATICE 6	ICSN02 1492.05	KS	600
311122101100	MATICE 6	IS07042	KS	80
311122101500	MATICE 8	ICSN02 1492.05	KS	260
311122101700	MATICE 8	ICSN02 1492.25	KS	30
311122102700	MATICE M12 8	IS07042A2J	KS	160
311122104100	MATICE M16 8	IS07042A2J	KS	80
311122104500	MATICE 16	IS07042B.8A2K	KS	1610
311123001900	MATICE 4	ICSN02 1401.50	KS	620



31112800800	MATICE 5	JCSN02 1401.55	KS	10
31112801100	MATICE 8	JCSN02 1401.55	KS	1.200
31112801300	MATICE 10	JCSN02 1401.55	KS	220
31112801500	MATICE 12	JCSN02 1401.55	KS	20
31112801800	MATICE M12 1,25	JCSN02 1401.55	KS	300
31112802100	MATICE 15	JCSN02 1401.55	KS	10
31112802300	MATICE 18	JCSN02 1401.55	KS	430
31112802500	MATICE 20	JCSN02 1401.55	KS	10
31112802800	MATICE 22	JCSN02 1401.55	KS	20
31112803000	MATICE 25	JCSN02 1401.55	KS	20
31112803200	MATICE M30	JCSN02 1401.55	KS	20
31112803500	MATICE 3	JCSN02 1401.55	KS	20
31112803800	MATICE 10 POMEDENA M10	JCSN02 1401.55	KS	100
31112804100	MATICE M20	JCSN02 1401.55	KS	50
31112804400	MATICE 20	JCSN02 1401.55	KS	10
31112804700	MATICE 8 1,25	JCSN02 1401.55	KS	20
31112805000	MATICE M8	JCSN02 1403.55	KS	90
31112805300	MATICE M10	JCSN02 1403.55	KS	1.380
31112805600	MATICE M16	JCSN02 1403.55	KS	130
31112805900	MATICE M20	JCSN02 1403.5 A31	KS	50
311130000900	PODI 07KA 6 8	DIN125A	KS	2.500
311130003600	PODI 07KA 6 40	DIN125 ISO7090/200HV A2F	KS	70
311130006300	PODI 07KA 8 401	DIN125 ISO7090/200HV*	KS	10.900
311130009000	PODLOZKA 10,50	ISO/090200/RA0A	KS	2.040
311130011700	PODLOZKA 12,54	JCSN02 1702 90 NEREF	KS	10
311130014400	PODLOZKA 15	DIN125 ISO7090/200HV A2F	KS	4.680
311130017100	PODLOZKA 15	DIN125	KS	40
311130019800	PODLOZKA 15	DIN125 A NEREF	KS	150
311130022500	PODLOZKA 17	DIN125 ISO7090/200HV A2F	KS	100
311130025200	PODLOZKA 25	DIN125 ISO7090/200HV A2F	KS	140
311130027900	PODLOZKA 30	ISO9128 ET	KS	50
311130030600	PODLOZKA 25	DIN125 B	KS	20
311130033300	PODLOZKA 5 A2	DIN127 B NEREF	KS	70
311130036000	PODLOZKA 48	DIN127 A2K	KS	1.000
311130038700	PODLOZKA 16	JCSN02 1741.15	KS	70
311130041400	PODLOZKA 10	DIN125A2K	KS	630
311130044100	PODLOZKA 14 20 3,20	DIN988	KS	170
311131000900	PODLOZKA 10,50	DIN125 A2 70 NEREF	KS	10
311131003600	PODLOZKA 10	DIN125 NEREF	KS	60
311131006300	PODLOZKA 10,50	JCSN02 1702.05	KS	235
311131009000	PODLOZKA 10	OCER JCSN02 1702 15* JCSN02 1702 10 A2C	KS	40
311131011700	PODLOZKA 10	JCSN02 1702.10 A2C	KS	2.200
311131014400	PODLOZKA 13,50	JCSN02 1702.15	KS	100
311131017100	PODLOZKA 4,30	JCSN02 1702.05	KS	2.700
311131019800	PODLOZKA 5,30	JCSN02 1702.15	KS	1.620
311131022500	PODI 07KA 5,30	JCSN02 1702.05	KS	450
311131025200	PODI 07KA 8,20	JCSN02 1702.15	KS	500
311131027900	PODI 07KA 2,20	JCSN02 1702	KS	50
311131030600	PODLOZKA 4,30	JCSN02 1702.15	KS	50
311131033300	PODLOZKA 8,40	JCSN02 1702.15	KS	4.100
311131036000	PODLOZKA 10,50	JCSN02 1702.15	KS	250
311131038700	PODLOZKA 13	JCSN02 1702.15	KS	10
311131041400	PODLOZKA 17	JCSN02 1702.15	KS	980
311131044100	PODLOZKA 19	JCSN02 1702.15	KS	60
311131046800	PODLOZKA 21	JCSN02 1702.15	KS	300
311131049500	PODLOZKA 25	JCSN02 1702.15	KS	30
311131052200	PODLOZKA 5,30	JCSN02 1702.15	KS	210
311131054900	PODLOZKA 37	JCSN02 1702.15	KS	10
311131057600	PODLOZKA 5,40	JCSN02 1702.15	KS	8.520
311131060300	PODLOZKA 13	JCSN02 1702.05	KS	60
311131063000	PODLOZKA 3,20	JCSN02 1703 A2K	KS	27.000

311131007200	PODLOZKA 8,20	JCSN02 1703.15	KS	148 600
311131007300	PODLOZKA 10,00	JCSN02 1703.15	KS	29 500
311131007301	PODLOZKA 13	JCSN02 1703.15	KS	900
311131007400	PODI OZKA 13	JCSN02 1721.15	KS	1 000
311131008500	PODI OZKA 36	JEN145064 30 TZN	KS	320
311131010500	PODLOZKA 13	JDN7246200HVA2K	KS	200
311131010501	PODLOZKA 4,20	JCSN02 1726.05	KS	1 120
311131010900	PODLOZKA 6,40	JCSN02 1726.15	KS	1 000
311131010901	PODLOZKA 8,40	JCSN02 1726.15	KS	575
311131011200	PODLOZKA 6,60	JCSN02 1727.15	KS	700
311131011500	PODLOZKA 9	JCSN02 1727.15	KS	35
311131011400	PODLOZKA 11	JCSN02 1727.15	KS	30
311131012200	PODLOZKA 10	JDN50218A2K	KS	120
311131012300	PODLOZKA 8,10	JDN1345A2K	KS	40
311131012400	PODLOZKA 10	JDN1345A2K	KS	400
311131012700	PODLOZKA 13	JDN1345A2K	KS	250
311131012500	PODLOZKA 13	JDN1345A2K	KS	200
311131012000	PODLOZKA 24	JDN1235A2K	KS	20
311131013200	PODLOZKA 5,50	JCSN02 1729.05	KS	300
311131013400	PODLOZKA 11	JCSN02 1729.05	KS	1 000
311131013600	PODLOZKA 25	JDN1235ST_VZ	KS	80
311131014500	PODI OZKA 5	JCSN02 1740.05	KS	320
311131015100	PODI OZKA 12	JCSN02 1740.02	KS	20
311131015600	PODI OZKA 10	JCSN02 1740.15	KS	50
311131015700	PODLOZKA 5	JCSN02 1740.05	KS	50
311131016000	PODLOZKA 4,10	JCSN02 1740.05	KS	80
311131016200	PODLOZKA 5,10	JCSN02 1740.05	KS	500
311131016300	PODLOZKA 5,20	JCSN02 1740.05	KS	2 400
311131015400	PODLOZKA 10,20	JCSN02 1740.05VA2K	KS	1 000
311131015500	PODLOZKA 12,20	JCSN02 1740.05	KS	250
311131015600	PODLOZKA 14,20	JCSN02 1740.05	KS	120
311131015700	PODLOZKA 15,30	JCSN02 1740.05	KS	100
311131015800	PODLOZKA 20,30	JCSN02 1740.05	KS	450
311131016200	PODLOZKA 30	JCSN02 1740.05	KS	20
311131017400	PODLOZKA 5	JCSN02 1741.15	KS	1 000
311131017600	PODLOZKA 8	JCSN02 1741.05	KS	480
311131017700	PODLOZKA 10	JCSN02 1741.15	KS	50 550
311131017800	PODLOZKA 8	JCSN02 1741.15	KS	22 050
311131018000	PODLOZKA 16	JCSN02 1751.05	KS	90
311131018100	PODLOZKA 8,20	JCSN02 1741A2K	KS	240
311131018200	PODLOZKA 8	JCSN02 1740.15	KS	50
311131018400	PODLOZKA 4	JCSN02 1721.05	KS	270
311131018700	PODLOZKA M4	JCSN02 1741DNM 2/BK2	KS	220
311131019500	PODI OZKA 12,20	JCSN02 1744.15	KS	120
311131019700	PODI OZKA 10,20	JCSN02 1745.15	KS	100
311131020000	PODLOZKA 5,30	JCSN02 1745.05	KS	80
311131020300	PODLOZKA 8,40	JCSN02 1745.05	KS	140
311131023300	PODLOZKA 24	JDN25201NL	KS	25
311131023000	PODLOZKA 21	JCSN02 1745.00	KS	500
311131021400	PODLOZKA 6,40	JCSN02 1745.05	KS	50
311131025300	PODLOZKA 6,40	JDN1256200HVA2K	KS	130
311131025300	PODLOZKA 8,40	JDN12562140HVA2K	KS	50
311131026800	PODI OZKA 25	JCSN02 1739.01	KS	50
311131027600	PODI OZKA 31	JDN128B	KS	30
311131026100	PODI OZKA 6	JCSN02 1740.15	KS	180
311131026200	PODI OZKA 8	JCSN02 1740.15	KS	60
311131026800	PODI OZKA 5,10	JCSN02 1740.15	KS	90
311131026800	PODLOZKA 5,10	JCSN02 1740.15	KS	1 200
311131026900	PODLOZKA 3	JCSN02 1740.15	KS	600
311131029000	PODLOZKA 3,20	JCSN02 1740.15	KS	500

311131029500	PODLOZKA 10,20	ICSN02 1740 15	KS	180
311131032500	PODLOZKA 4	ICSN02 1741 05	KS	510
311131032500	PODLOZKA 6,10	ICSN02 1741 05	KS	820
311131033000	PODLOZKA 6	ICSN02 1741 10	KS	12 000
311131034000	PODLOZKA 8	NEREZ A2DIN127 B	KS	140
311131034300	PODLOZKA 8,20	ICSN02 1741	KS	20
311131034500	PODLOZKA 10	NEREZ A2DIN127 D	KS	10
311131034600	PODLOZKA 10,20	ICSN02 1741 05	KS	510
311131035700	PODLOZKA 12,20	ICSN02 1741 10	KS	1 660
311131040000	PODLOZKA 20 16,2 VERT 27,4 5,3,9	ICSN02 1741 10	KS	500
311131043500	PODLOZKA 13	ICSN02 1741 10	KS	20
311131105000	PODLOZKA 17	ICSN02 1741 10	KS	20
311131121800	PODLOZKA 10	NEREZ A2DIN5758 A	KS	25
311131146700	PODLOZKA 8	ICSN02 1741 10	KS	8 000
311131148900	PODLOZKA 10	ICSN02 1741 10	KS	3 300
311131149000	PODLOZKA 12	ICSN02 1741 10	KS	700
311131149200	PODLOZKA 15	ICSN02 1741 10	KS	100
311131251700	PODLOZKA 4	ICSN02 1741 10	KS	200
311131251800	PODLOZKA 6	ICSN02 1741 10	KS	70
311131260700	PODLOZKA 6,40	ICSN02 1741 10	KS	190
311131262000	PODLOZKA 17	ICSN02 1741 10	KS	20
311131263500	PODLOZKA 20 28, 10	ICSN02 1741 10	KS	70
311131280500	PODLOZKA 6	NEREZ A2DIN7880	KS	50
311131281000	PODLOZKA 8	NEREZ A2DIN7880	KS	10
311131300600	PODLOZKA 10	ICSN02 1741 10	KS	8 000
311131300900	PODLOZKA 10 20HV A2J	ICSN02 1741 10	KS	500
311131305500	PODLOZKA 6,40	ICSN02 1741 10	KS	2 500
311131307000	PODLOZKA 13	ICSN02 1741 10	KS	10
311131309500	PODLOZKA 37	ICSN02 1741 10	KS	20
3111313102500	PODLOZKA 17	ICSN02 1741 10	KS	20
3111313102500	PODLOZKA 27	ICSN02 1741 10	KS	10
3111313103000	PODLOZKA 20	ICSN02 1741 10	KS	400
311131322400	PODLOZKA 17 20	ICSN02 1741 10	KS	20
311131333500	PODLOZKA 2,40	ICSN02 1741 10	KS	320
311131333500	PODLOZKA 3,40	ICSN02 1741 10	KS	100
311131336000	PODLOZKA 10	ICSN02 1741 10	KS	3 850
311131336250	PODLOZKA 12	ICSN02 1741 10	KS	2 390
311131336400	PODLOZKA 16	ICSN02 1741 10	KS	1 100
311131336900	PODLOZKA 16	ICSN02 1741 10	KS	270
311131340200	PODLOZKA 17	ICSN02 1741 10	KS	240
3111313402500	PODLOZKA- SCHNORR S2	ICSN02 1741 10	KS	10
311131340300	PODLOZKA 13	ICSN02 1741 10	KS	20
311132001600	ZAVLACKA 1,20 12	ICSN02 1781 05	KS	10
311132001800	ZAVLACKA 2 16	ICSN02 1781 05	KS	150
311132001900	ZAVLACKA 2 18	ICSN02 1781 05	KS	10
311132002100	ZAVLACKA 2 22	ICSN02 1781 05	KS	50
311132002200	ZAVLACKA 3,20 18	ICSN02 1781 05	KS	20
311132002200	ZAVLACKA 3,20 20	ICSN02 1781 05	KS	130
311132002300	ZAVLACKA 3 22	ICSN02 1781 05	KS	20
3111320025100	ZAVLACKA 3,20 25	ICSN02 1781 05	KS	20
3111320025200	ZAVLACKA 3,20 28	ICSN02 1781 05	KS	20
3111320025300	ZAVLACKA 3,20 37	ICSN02 1781 05	KS	30
311132003400	ZAVLACKA 3 25	ICSN02 1781 05	KS	170
311132003500	ZAVLACKA 3,20 45	ICSN02 1781 05	KS	50
311132003700	ZAVLACKA 3,20 50	ICSN02 1781 05	KS	100
311132004200	ZAVLACKA 4 25	ICSN02 1781 05	KS	20
311132004400	ZAVLACKA 4 20	ICSN02 1781 05	KS	30
311132005700	ZAVLACKA 5 45	ICSN02 1781 05	KS	20
311132005800	ZAVLACKA 5 50	ICSN02 1781 05	KS	20
311132006000	ZAVLACKA 8,20 03	ICSN02 1781 05	KS	20

311132607300	ZAWLACKA 5,30 80	KCSN02 1781,00	KS	120
311132604500	ZAWLACKA 5,30	ADIN34A2K	KS	20
311132944400	ZAWLACKA B 65	MSD1204 ST R2.1	KS	140
311132944900	ZAWLACKA 10 80	FIN54A2K	KS	20
311141039000	VRUT 5 20	KCSN02 1814	KS	200
311151250100	CEP 3 18	ADIN44A8A2K	KS	20
311151260000	CEP 30 21	MS023418A2K	KS	80
311151278000	KOLIK 2 18	KCSN02 2150	KS	20
311151280900	KOLIK 3 54	ADIN70A1	KS	185
311151282000	KOLIK 3 40	KCSN02 2150	KS	20
311151282500	KOLIK 3 70	02 2150 ADIN70A2	KS	50
311151284100	KOLIK 3 24	KCSN02 2150	KS	20
311151286700	KOLIK 3 15	KCSN02 2150 20	KS	20
311151287100	KOLIK 5 25	KCSN02 2150	KS	20
311151287500	KOLIK 5 32	KCSN02 2150	KS	20
311151291500	KOLIK 10 30	KCSN02 2150	KS	20
311151292700	KOLIK 12 24	KCSN02 2150	KS	20
311151293300	KOLIK 12 10	KCSN02 2150	KS	20
311151293800	KOLIK 20 40	KCSN02 2150	KS	20
311151351300	KOLIK 4 28	KCSN02 2155,00	KS	20
311151354300	KOLIK 6 20	ADIN1481	KS	20
311151354400	KOLIK 6 28	ADIN1481	KS	40
311151354500	KOLIK 6 40	KCSN02 2155	KS	100
311151355000	KOLIK 6 50	KCSN02 2155 ADIN 1481	KS	30
311151355100	KOLIK 10 20	KCSN02 2155 ADIN 1481	KS	400
311151355100	KOLIK 6 30	13337	KS	200
311151356300	KOLIK 10 30	ADIN1481	KS	20
311151358000	KOLIK 8 20	KCSN02 2158 ADIN 1481	KS	20
311151359900	KOLIK VALCOVY 3 50	ADIN2538	KS	710
311151457200	KOLIK 8 50	ADIN7978	KS	20
311151458100	KOLIK 8 40	ADIN7978	KS	20
311151458200	KOLIK 8 50	ADIN7978	KS	20
311151502500	KOLIK 10 50	ADIN7978DLN8739	KS	20
311151502200	KOLIK 10 50	ADIN6585	KS	140
311151504900	KOLIK POJISTNY 4 5006	711023	KS	100
311151505300	KOLIK 8 20	ADIN7978D	KS	20
311151505400	KOLIK 8 30	ADIN7978D	KS	20
311151505600	KOLIK 8 40	ADIN7978D	KS	20
311151505800	KOLIK 8 50	ADIN7978D	KS	20
311151506200	KOLIK 8 60	ADIN7978D	KS	20
311151506300	KOLIK 8 20	ADIN7978D	KS	20
311151506400	KOLIK 8 30	ADIN7978D	KS	20
311151506500	KOLIK 8 40	ADIN7978D	KS	20
311151506600	KOLIK 8 50	ADIN7978D	KS	20
311151506700	KOLIK 8 60	ADIN7978D	KS	20
311151506800	KOLIK 10 20	ADIN7978D	KS	50
311151506900	KOLIK 10 30	ADIN7978D	KS	20
311151507000	KOLIK 10 40	ADIN7978D	KS	30
311151507200	KOLIK 10 60	ADIN7978D	KS	20
311151507300	KOLIK 10 70	ADIN7978D	KS	20
311151507400	KOLIK 8 21	ADIN7978	KS	20
311151507500	KOLIK 8 20	ADIN7978	KS	20
311151507600	KOLIK 8 20	ADIN7978	KS	20
311151507700	KOLIK 8 30	ADIN7978	KS	20
311151507800	KOLIK 8 10	ADIN7978	KS	20
311151507900	KOLIK 8 50	ADIN7978	KS	20
311151508000	KOLIK 8 60	ADIN7978	KS	20
311151508100	KOLIK 8 70	ADIN7978	KS	20
311151508200	KOLIK 8 80	ADIN7978	KS	20

311151558300	KOLIK 10 00	ADIN7876	KS	20
311151558400	KOLIK 10 00	ADIN7876	KS	20
311151558500	KOLIK 10 50	ADIN7876	KS	20
311151558600	KOLIK 10 50	ADIN7876	KS	20
311151558700	KOLIK 10 50	ADIN7876	KS	20
311151558800	KOLIK 10 50	ADIN7876	KS	20
311151558900	KOLIK 10 50	ADIN7876	KS	20
311151559000	KOLIK 10 50	ADIN7876	KS	20
311151559100	KOLIK 4 20	ADIN 431	KS	10
311151559200	KOLIK 8 24	ADIN 431	KS	20
311161058300	NYT 3 26	JCSN02 2311	KS	30
311161123500	NYT 4 10	ADIN733730071	KS	500
311161502800	NYT 5 16	JCSN022031ADIN7337AA2K	KS	50
311172077000	PERO 10 2 150	ADIN88591T	KS	25
311173028300	KROUZEK 5	JCSN02 2329	KS	140
311173028400	KROUZEK 12	JCSN02 2329	KS	20
311173029000	KROUZEK 15	JCSN02 2329	KS	20
311173029500	KROUZEK 7	JCSN02 2329.02	KS	20
311173029600	KROUZEK 5	JCSN02 2329.05	KS	20
311173032100	KROUZEK 12	JCSN02 2329.05	KS	20
311173034800	KROUZEK 90	JCSN02 2329	KS	60
311173034900	KROUZEK 12	JCSN02 2329	KS	70
311173034800	KROUZEK 14	JCSN02 2329	KS	20
311173042100	KROUZEK 17	JCSN02 2329	KS	156
311173042400	KROUZEK 20	JCSN02 2329	KS	35
311173042500	KROUZEK 25	JCSN02 2329	KS	10
311173042900	KROUZEK 25	JCSN02 2329	KS	10
311173051500	KROUZEK 47	JCSN02 2329	KS	20
311173071200	KROUZEK 23	JCSN02 2329	KS	30
311173071600	KROUZEK 24	JCSN02 2329	KS	10
311173072500	KROUZEK 4	JCSN02 2329	KS	10
311816040100	SR0UB M58 90	JCSN02 1103.25	KS	20
311816153800	SR0UB 3 5	S14 ADIN02 1191	KS	20
311817150100	SR0UB M5 16	ADIN7965	KS	500
311817210500	SR0UB M4 10	JCS073802	KS	200
311817231000	SR0UB M1 20	JCS073802 ZINEK	KS	200
311817231400	SR0UB 6 10 10,9	JCS07390 A3C	KS	1 200
311817231500	SR0UB 6 10	JCSN7380A3C	KS	50
311817231700	SR0UB M6 30	JCS07390 A2K	KS	1 20
311817231800	SR0UB M6 16	JCS07390A2K	KS	5 250
311817232200	SR0UB 8 16	JCS07390 8.8VC2	KS	2 700
311817232500	SR0UB M8 55 8,80	JCS04016A2J	KS	20
311817271400	SR0UB M16 65 10,9	JCS07380A2-70	KS	500
311817271700	SR0UB M20 520 8,80	JCS04016A2J	KS	500
311817271900	SR0UB M24 60 8,80	JCS04016A2J	KS	40
311817332000	SR0UB 8 16 8,80	JCS04017A2J	KS	50
311817332100	SR0UB M8 20 8,80	JCS04017A2J	KS	1 000
311817340000	SR0UB 6 25 8,80	JCS0401780475054/A2A	KS	30
311817342300	SR0UB M10 20 8,80	JCS04017A2J	KS	420
311817348600	SR0UB M8 25 8,80	JCS04017A2J	KS	4 20
311817365000	SR0UB M12 40 13,9	JCS04787 Z9	KS	1 260
311817361700	SR0UB M14 50 8,80	JCS04017A2J	KS	1 00
311817362900	SR0UB M16 70 8,80	JCS04017A2J	KS	30
311817368600	SR0UB M6 16 8,80	JCS04788A2-	KS	1 380
311817368900	SR0UB M10 25 8,80	JCS04788A2-	KS	30
311817368900	SR0UB M10 30 8,80	JCS04788A2J	KS	120
311817484500	SR0UB 4 12	JCSN02JCSN021143.6/A2	KS	25
311817489000	SR0UB 5 12	JCSN02JCSN021143.5/A2K	KS	100
311817489200	SR0UB 5 12 8,80	JCSN02JCSN021143.5/A2	KS	240
311817500300	SR0UB 15 70	JCSN02	KS	10

31181750700	GROUP 16 110 8,80	JEN112A2K	KS	60
31181750700	GROUP M20 80	JEN12 112,9	KS	400
31181750800	GROUP 4 14	JEN105A2K	KS	100
31181750800	GROUP M8 16 8,80	JEN1017A2J	KS	220
31181750900	GROUP M8 20 8,80	JEN1017A2J	KS	140
31181750900	GROUP M8 25	JEN1017A2F	KS	100
31181750900	GROUP M10 18 8,80	JEN1017A2J	KS	320
31181750900	GROUP M10 30 8,80	JEN1017A2J	KS	70
31181750900	GROUP M12 20 8,80	JEN1017A2J	KS	600
31181750900	GROUP M12 25 8,80	JEN1017A2J	KS	80
31181750900	GROUP M12 30 8,80	JEN1017A2J	KS	60
31181750900	GROUP M12 30 8,80	JEN1017A2J	KS	240
31181750900	GROUP M10 30 8,80	JEN1017A2J	KS	550
31181750900	GROUP M12 40 8,80	JEN1017A2J	KS	170
31181750900	GROUP M 16 20 8,80	JEN1017A2J	KS	60
31181750900	GROUP M 16 25 8,80	JEN1017A2J	KS	80
31181750900	GROUP M16 30 8,80	JEN1017A2J	KS	170
31181750900	GROUP M18 120 8,80	JEN1017A2J	KS	30
31181750900	GROUP M8 15 8,80	JEN10542A2F	KS	1 200
31181750900	GROUP M8 20	JEN10542A2F	KS	220
31181750900	GROUP M8 10 8,80	JEN10542 A2K	KS	220
31181750900	GROUP M10 35 8,80	JEN10542A2J	KS	540
31181750900	GROUP M12 50 10,5	JEN10542	KS	10
31181750900	GROUP M18 40	JEN10542A2J	KS	90
31181750900	GROUP M15 50 8,80	JEN10542A2J	KS	50
31181750900	GROUP 15 110	JEN1062A2	KS	160
31181750900	GROUP M4 16 8,80	JEN1017A2C	KS	600
31181750900	GROUP M5 20 8,80	JEN1017A2C	KS	620
31181750900	GROUP M4 12	JEN1017A2K	KS	160
31181750900	GROUP 4 10 8,80	JEN10917A3L	KS	410
31181750900	GROUP 4 10	JEN10917A2K	KS	50
31181750900	GROUP 4 18 8,80	JEN10917A2K	KS	150
31181750900	GROUP 6 12 10,9	JEN10917A3L	KS	90
31181750900	GROUP 6 16 8,80	JEN10917A2K	KS	580
31181750900	GROUP M6 20 8,80	JEN10917A2K	KS	250
31181750900	GROUP 6 35 8,80	JEN10917A2A	KS	70
31181750900	GROUP 6 40 8,80	JEN10917A2K	KS	120
31181750900	GROUP M8 16 8,80	JEN10917 A3L	KS	330
31181750900	GROUP M8 16	JEN10917A2K	KS	35
31181750900	GROUP 8 20	JEN10917 A3L	KS	40
31181750900	GROUP 8 25 8,80	JEN10917A2K	KS	570
31181750900	GROUP M8 30 8,80	JEN10917A2K	KS	280
31181750900	GROUP M8 50 8,80	JEN10917A2K	KS	490
31181750900	GROUP 8 35 8,80	JEN10917A2K	KS	400
31181750900	GROUP M8 35 8,80	JEN10917 A3L	KS	120
31181750900	GROUP 10 25	JEN10917A2K	KS	730
31181750900	GROUP 10 30 8,80	JEN10917A2K	KS	70
31181750900	GROUP M10 40	JEN10917 A3L	KS	120
31181750900	GROUP 2,2X18	JEN1017 A3L	KS	50
31181750900	GROUP M8x45-8,8	JEN1017A2J	KS	20
31181750900	GROUP M10 20	JEN10917A2K	KS	1 060
31181750900	GROUP M10 25	JEN10917A2K	KS	300
31181750900	GROUP M12 25	JEN10917A2K	KS	300
31181750900	GROUP M14x120	JEN10917A2K	KS	60
31181750900	GROUP M12 20	JEN10917 A3L	KS	20
31181750900	GROUP 20 180	JEN10917 A3L	KS	20
31181804400	MATICE RYHOVANA M8	M85 M8 OCT1 17,511 NA	KS	900
31181804400	MATICE RYHOVANA M10	M85 M10 OCT1 17,511 NA	KS	100
31181904500	MATICE 24	JEN10517A2A2K	KS	580
31181904500	MATICE 6	JEN10517A2A2K	KS	200

311818046400	MATICE 30	NSD4032R/A2K	KS	100
311818046800	MATICE 10	ADIN855 S/A2K	KS	50
311818046900	MATICE 12	ADIN856 VZ	KS	50
311818047100	MATICE 15 SPOHKANTMUTER	ADIN856 VZ	KS	520
311818047200	MATICE 10	ADIN855 10 V7	KS	50
311818048200	SRČUB 12 25	ADIN7991 S/A2K	KS	20
311818048300	KOLIK 6 45	ADIN7	KS	20
311818048500	SRČUB 10 20	ADIN851 S/A	KS	20
311818048600	PODLOŽKA 10,5	ADIN0021A/A2K	KS	10
311818048700	MATICE 10	ADIN004 S/A2K	KS	20
311818048800	MATICE 10	ADIN005 S/A2K	KS	110
311818048900	SRČUB 10 20	ADIN001 S/A/A2K	KS	20
311818049000	SRČUB 10 25	ADIN852 S/A/A2K	KS	20
311818049100	PODLOŽKA 10,5 200HV	ADIN125B/A2K	KS	20
311818049200	SRČUB 8 10	ADIN853 S/A/A2K	KS	100
311818049300	PODLOŽKA SCHNORR SE	A2K	KS	25
311818049900	ZATKA RUM K	ADIN508/A2K	KS	20
311818049900	ZAVLAČKA 8 53	ADIN54	KS	50
311818050500	SRČUB 10 25	ADIN533 S/A/A2K	KS	30
311818050700	SRČUB 12 40	ADIN7991 S/A/A2K	KS	50
311818050900	SRČUB 12 30	ADIN7991 S/A/A2K	KS	20
311818050900	SRČUB 10 25	ADIN7991 S/A/A2K	KS	40
311818051000	SRČUB 10 20	ADIN603 S/A/A2K	KS	100
311818051100	SRČUB 8 22	ADIN917 S/A/A2K	KS	20
311818051200	SRČUB 8 12	ADIN918 S/A/A2K	KS	40
311818051300	MATICE 16	ADIN855 S/A2K	KS	10
311818051400	MATICE 12	ADIN855 S/A2K	KS	50
311818051500	PODLOŽKA 52 140HV	ADIN125D/A2K	KS	50
311818051600	PODLOŽKA 37 200HV	ADIN125D/A2K	KS	20
311818051700	PODLOŽKA 17 200HV	ADIN125D/A2K	KS	60
311818051800	PODLOŽKA 6,4 200HV	ADIN125D/A2K	KS	100
311818051800	PODLOŽKA 21 140HV	ADIN125B	KS	20
311818052000	PODLOŽKA 10,5	ADIN734B/A2K	KS	110
311818052200	PODLOŽKA 10,5	ADIN134A/A2K	KS	110
3118180522500	MATICE 16 45	ADIN634B V7	KS	20
311818052300	PODLOŽKA 16	ADIN134A/A2K	KS	40
311818052400	PODLOŽKA SCHNORR S12	A2K	KS	20
311818052500	SRČUB 12 40 DIN953 8,8	ADIN853 S/A/A2K	KS	20
311818052800	SRČUB 12 40	ADIN853 S/A/A2K	KS	40
311818052700	SRČUB 12 35	ADIN7991 S/A/A2K	KS	20
311818052800	PODLOŽKA SCHNORR S5		KS	60
311818052900	PODLOŽKA SCHNORR S70		KS	110
311818053000	PODLOŽKA SCHNORR S20	A2K	KS	20
311818053200	PERO	ADIN5895	KS	20
311818053300	KOLIK 20 60 S1	ADIN7	KS	20
311818053900	KOLIK 16 50 S1	ADIN7	KS	20
311818054300	KOLIK 6 34	ADIN1481	KS	20
311818055300	MATICE 10	ADIN856 VZ	KS	20
311818190300	MATICE M10 5	ASC4032A/A2K	KS	20
311818210300	MATICE M4 8	ASC4032A/A2K	KS	700
311818210300	MATICE M10 8	ASC4032A/A2K	KS	500
311818220100	MATICE 10 8	NSD4032	KS	50
311818220400	MATICE 12 8	NSD4032A/A2K	KS	30
311818220600	MATICE M12 5	NSD4032 A2K	KS	140
311818220900	MATICE 18 1,50	ADIN4036/CERH/FNA	KS	500
311818221100	MATICE M10 8	NSD4032 A2K	KS	1.400
311818221200	MATICE M8 5	NSD4032 A2K	KS	240
311818221400	MATICE M8 5	NSD4032A/A2K	KS	20
311818221600	MATICE M10 8	NSD4032A/A2K	KS	60
311818222000	MATICE M18 8	NSD4032 A2K	KS	1.000

31181822100	MATICE M10	ISO4032A2J	KS	50
31181822300	MATICE M08	ISO4032A2J	KS	20
31181822300	MATICE 10	ISO 105118A2K	KS	7.450
311818252700	MATICE	ISO4032A2	KS	10
311818253100	MATICE M8	ISO4032A2K	KS	20
311818253200	MATICE 20	DIN438 B	KS	20
311818253300	MATICE 30	DIN934100	KS	40
311818253400	MATICE 24	ISO403210.0	KS	40
311818303300	MATICE 4	DIN920	KS	7.500
311818323400	MATICE 5	DIN920	KS	25
311818330000	MATICE 6	DIN920 0410320	KS	10.500
311818336300	MATICE 6.3	DIN902 14.05	KS	22.200
311818336400	MATICE 10	DIN920	KS	28.200
311818337000	MATICE 12	DIN920	KS	16.500
311818337100	MATICE M12	DIN934/DEHNA	KS	1.450
311818337300	MATICE 16	DIN920	KS	1.840
311818338000	MATICE NAVAROVACI MA	DIN929 K.L. 3LZADIN DIN 929A2	KS	20
311818338400	MATICE 24	DIN533110 BLANK	KS	20
311818338500	MATICE 24 72	DIN5324S1. VZ.	KS	10
311818413300	MATICE M5	DIN934 A3L	KS	0.350
311818420200	MATICE 16.8	DIN934	KS	20
311818430000	MATICE 8	A2 DIN904A2	KS	6.400
311818430100	MATICE 30.0	NFRF7 DIN934 A2	KS	9.890
311818432500	MATICE 21.5	ISO4032B SCERNENA	KS	10.770
311818500000	MATICE M4.8	DIN935 A3L	KS	7.90
311818501000	MATICE M5.8	DIN935 A2K	KS	1.700
311818501200	MATICE M3.8	DIN935 A2K	KS	1.410
311818501400	MATICE M5.8	DIN935 A2K	KS	2.000
311818501500	MATICE M3.8	DIN935 A3L	KS	340
311818501700	MATICE M10.8	DIN935 A3L	KS	350
311818501800	MATICE M10.8	DIN935 A2K	KS	450
311818502000	MATICE M12.8	DIN935 A2K	KS	320
311818502100	MATICE M16.8	DIN935 A2K	KS	950
311818502300	MATICE M16.8	DIN935 A3L	KS	400
311818502700	MATICE M16.8	ISO10517A2J	KS	345
311818503200	MATICE 20.8	DIN935	KS	25
311818503300	MATICE 16	ISO403210.0	KS	20
311818503700	MATICE M20.8	ISO10517A2J	KS	390
311818503800	MATICE M10.8	ISO10517A2J	KS	350
311818503900	MATICE M24.8	ISO10517A2J	KS	100
311818507000	MATICE M20	ISO4032A.5A2J	KS	200
311819142100	PODLOZKA 40	ISO6736A2K	KS	850
311819142500	PODLOZKA 24	ISO7029A.5A2K	KS	1.000
311819143000	PODLOZKA NLS65/S2	DIN25201	KS	50
311819143600	PODLOZKA 5	DIN2CHN ORR 50/FEDERSTAHL	KS	20
311819143700	PODLOZKA 10	DIN125B120HVWA2K	KS	100
311819143800	PODLOZKA 17	DIN5818 101M DIST. ASK	KS	20
311819143900	PODLOZKA 10	ISO1100R.1A2J	KS	100
311819144100	PODLOZKA 21	DIN1441A2K	KS	20
311819144200	PODLOZKA 21	DIN125A140HVWA2K	KS	20
311819144300	PODLOZKA 62	DIN1441A2K	KS	20
311819144500	SR0UB 16 15	DIN913210.0A2K	KS	100
311819144600	PODLOZKA 12	SCHNORRM2N	KS	100
311819144700	PODLOZKA 16	SCHNORRM2N	KS	500
311819144800	PODLOZKA KL10SH	DIN20201	KS	30
311819144900	PODLOZKA NLS+ (S17)	2S201 ST. VZ. DINNORDJ. LOCK	KS	40
311819145200	PODLOZKA 13	DIN125B120HVWA2K	KS	100
311819145300	PODLOZKA 6.30	DIN125A140HVWA2K	KS	150
311819145500	PODLOZKA 13	DIN13413A2K	KS	100
311819145600	PODLOZKA 30	ISO7095-2	KS	20

311818146700	PODŁOZKA 10	JDN1258-201HW0.8A2K	KS	20
311819100300	PODŁOZKA 20.50	JDN18797A2K	KS	170
311819194500	PODŁOZKA 10	JSCHNCR3R.110M/KR/MECH_ZINE	KS	100
311819209200	PODŁOZKA 18	JDN125 PLAST 1.6.5 NATUR	KS	100
311819205400	PODŁOZKA E 40	JDN125 A2K	KS	1.230
311819222600	PODŁOZKA 12	JDN125	KS	30
311819510700	PODŁOZKA 11.40	JDN125021A2K	KS	3.000
311819511400	PODŁOZKA 11.40-8	1222 005 000501180	KS	20
311819512000	PODŁOZKA AB.4 ST. AXL	JDN002	KS	210
311819512100	PODŁOZKA 5.4 A2K	JDN002	KS	60
311819512300	PODŁOZKA 6	JDN0027A2K	KS	150
311819512400	SR0UB 6 30	ISO 7380/0.8A2K	KS	50
311819512500	PODŁOZKA 10	JDN00211A2K/100/M	KS	250
311819513300	PODŁOZKA 9	ISO 7382 1A2K	KS	150
311819513400	PODŁOZKA 9	JDN534C	KS	20
311819513500	SR0UB 6 14	JDN555A2K	KS	100
311819514600	PODŁOZKA SCHROB. SIKIFRINGS-SCHEIBE S 15	KS 15 301NORR	KS	40
311819514700	PODŁOZKA 17	JDN7300A2K	KS	25
311820012300	SR0UB M11 1.5 70 S 2	JCRN 021101 50	KS	100
311838009500	PODŁOZKA 8.40	JCSM02 1702.50	KS	45
311838004500	PODŁOZKA 10	JCSM02 1702.50	KS	150
311838006500	PODŁOZKA 17	JCSM02 1702.50	KS	20
311838255000	PODŁOZKA 12.20	JCSM02 1741.00	KS	140
311838001700	PODŁOZKA 17	JCSM02 1702.20	KS	100
311838003200	PODŁOZKA 9	JCSM02 1702.7	KS	100
311838010200	PODŁOZKA 8	ISO 7065 8-70 NER-L	KS	60
311838010300	PODŁOZKA 30 TZN	ISO 7065 8 30 TZN	KS	20
311838010700	PODŁOZKA 21	ISO 7065A2K	KS	20
311838013300	PODŁOZKA 31	JCSM021702 25	KS	20
311840001300	WR0T 5 100 60	JEX10060 ZINER	KS	30
311840003400	WR0T ZAPUSTNY 6X80	JAR17 CR-POZINK	KS	100
311865005200	NYT 3 10	JCSM02 2301 7	KS	70
311866102000	NYT 3 9	JCSM02 2301 AL	KS	275
311866103000	NYT 3 12	JCSM02 2301 AL	KS	400
311866106000	NYT 4 3	JCSM02 2301 AL	KS	40
311866108000	NYT 4 12	JCSM02 2301 AL	KS	140
311866109300	NYT 4 16	JCSM02 2301 AL	KS	100
3118660017000	NYT TRHACI 4 15	JDN 7307	KS	600
311870007400	MATICE M8	JDN 904	KS	10
311870008400	MATICE 14	JDN920	KS	25
311870008500	MATICE 10	JDN9506.8A2K	KS	60
311870008500	MATICE 10	JRPPA2K	KS	60
3118700085700	MATICE 8	JDN9508-ST. BLANK	KS	700
311870123500	SR0UB M12X13	ISO 4017 8-A2K	KS	70
311870123700	SR0UB M16X15	ISO 4017 8-B-A2K	KS	70
311870127300	MATICE M12	ISO 4332 8-A2K	KS	220
311870127400	MATICE M10	ISO 4332 8-A2K	KS	200
311870128700	MATICE M6	ISO 4328 8-A2K	KS	260
311870130900	MATICE M20	ISO 43511 M20-8-A2K	KS	1.850
311870133000	MATICE M10	JDN 925	KS	1.300
311870135400	MATICE M8	JDN 923	KS	270
311870139700	SR0UB M12X35	ISO 4017 8-A2K	KS	280
311870139800	PODŁOZKA 15	JDN1499.0 TZN/A2K	KS	500
311870139900	PODŁOZKA 12	ISO 7065A2K	KS	1.200
311870139900	PODŁOZKA 15	ISO 7065A2K	KS	400
311870139900	PODŁOZKA 20	ISO 7065A2K	KS	3.170
311870139900	PODŁOZKA 8	ISO 7065A2K	KS	1.270
311870139900	PODŁOZKA 12	ISO 7065-A2K	KS	500
311870131500	PODŁOZKA 5.10	JDN 1270A21	KS	20
311870131500	ZAWLACKA 5 8S	ISO 1230A2K	KS	720


311870131705	ZAVLAČKA 3,50 50	ISO1234A2K	KS	300
311870132005	PODI OTKA 30	ISO1234B2K	KS	250
311870132105	7AVI AČKA 3,50 25	ISO1234S1A2K	KS	250
311870132200	PODLOŽKA 10	ISO1234A2K	KS	1.130
311870132300	PODLOŽKA 15	ISO1234A2K	KS	40
311870132400	PODLOŽKA 15	ISO1234B1A2K	KS	1.200
311870132500	MATICE M24 L	ISO 4032 A2K	KS	20
311870132600	MATICE 16	ISO10511S 8A2K	KS	550
311870132700	MATICE 36	ISO4032 B 8 A2K	KS	290
311870132800	MATICE 24	ISO1042B A2K	KS	50
311870132900	MATICE PODIŠTRNA M30	ISO10957 A2K	KS	100
311870133000	MATICE PODIŠTRNA M30	ISO10957 A2K	KS	250
311870133100	MATICE 12	ISO10957ST. BLANK	KS	150
311870133200	MATICE DR.20X4	ISO10957	KS	20
311870133300	MATICE 12	ISO10957A2K015	KS	10
311870133400	PODLOŽKA 10,50	ISO10957 5A2K	KS	350
311870133500	MATICE 16	ISO10957 V7	KS	20
311870133600	MATICE 42	ISO10957 DERRA.FI.WHOSI.10	KS	20
311870133700	MATICE 2	ISO10957ST. BLANK	KS	40
311870133800	MATICE 15	ISO10957 V7	KS	40
311870133900	MATICE 3	ISO10957 V2	KS	70
311870134000	MATICE 35	ISO10957	KS	20
311870134100	MATICE 30	ISO10957	KS	20
311870134200	MATICE 30 LEVA	ISO10957	KS	20
311870134300	MATICE 36	ISO10957 10A2K	KS	10
311870134400	MATICE 15	ISO10957 110	KS	20
311870134500	MATICE 8	ISO10957 FEMOERGUSS V2	KS	20
311870134600	MATICE 10	ISO10957ST. BLANK	KS	30
311870134700	MATICE 6 24	ISO10957A2K	KS	20
311870134800	MATICE 2	ISO10957	KS	40
311870134900	MATICE 20	ISO10957 120	KS	50
311870135000	HREBK 4 120	ISO10957	KS	20
311870135100	HREBK KROUČENÝ	ISO10957 TRIDIF	KS	230
311870135200	HREBK KONVEXNÍ 2 140	ISO10957	KS	100
311870135300	KROUZEK NA KLIFE	ISO10957	KS	30
311870135400	HLAVICE MAZACÍ M6 1 90°	ISO10957 140	KS	20
311870135500	PODLOŽKA 6	ISO10957 1702 A15	KS	300
311870135600	PODLOŽKA 6	ISO10957 1702	KS	250
311870135700	PODLOŽKA 6	ISO10957 1740 05	KS	50
311870135800	SRÓUB 16 8 80	ISO10957 A2A	KS	550
311870135900	SRÓUB 6 35 8 80	ISO10957 A2A	KS	50
311870136000	SRÓUB STAVEČI M3X20 ZN	ISO10957	KS	275
311870136100	KROUZEK 2	ISO10957 2925 15	KS	50
311870136200	SRÓUB M6 20	ISO10957 300	KS	100
311870136300	ZATKA M14X1,6 PZINK	ISO10957	KS	40
311870136400	SRÓUB 3,5X13	ISO10957 ZINEK	KS	130
311870136500	SRÓUB M6X15 A5L ISO 7380	ISO 7380	KS	220
311870136600	SRÓUB M6 20	ISO 7380 ZINEK	KS	550
311870136700	SRÓUB M6X20 6-80L ISO 7380	ISO 7380	KS	1.510
311870136800	SRÓUB M6X20 A5L ISO 7380	ISO 7380 A5L	KS	1.200
311870136900	SRÓUB M14X8	ISO10957	KS	300
311870137000	SRÓUB 12 25 10,3	ISO10957	KS	1.300
311870137100	SRÓUB M6 12 25	ISO10957	KS	50
311870137200	ZAVLAČKAČI PLO. M10X1	ISO 1473 A5L M10 140	KS	20
311870137300	PODI OTKA PRUŽNA M14	ISO 1473	KS	1.100
311870137400	SRÓUB M6 10	ISO 1473	KS	140
311870137500	SRÓUB 2,5 14	ISO 1473	KS	50
311870137600	PODI OTKA 2,5	ISO 1473	KS	100
311870137700	PODI OTKA 2,5	ISO 1473	KS	50
311870137800	7AVI AČKA 3,50 25	ISO1234A2K	KS	50

548001502200	PODLOZKA 17 T2H	ISO 4300-01 ZNAZI	KS	1 450
548001503200	PODLOZKA 20 173HV	ISO 4750-03-130HV-A2U	KS	20
548001504800	MATICE M38	DIN 7587/A2U	KS	320
548001505100	ZAVLAZKA 2X52	DIN 11024ZM	KS	240
548003202700	SRUB 3 10	DIN 912	KS	20
60010011170005	PODLOZKA R 40	DIN 125 /CSN021702 A2	KS	25 000
60010026880005	PODLOZKA 10 50	DIN 125 /CSN021702 A2	KS	280
60010020010005	PODLOZKA 8,40	DIN 3091 /CSN021728 A2	KS	500
60010020250005	NYL 1 12	DIN 75370 /CSN022391	KS	2 020
60010035550005	MATICE M6	DIN 934 /CSN021401 A2	KS	550
60010030490005	SRUB M4 10	DIN 7585 /CSN021447 A2	KS	150
60010030720005	MATICE M20	DIN 438 /CSN021403	KS	20
60010041280005	PODLOZKA M3	DIN 127 /CSN021741 A2	KS	270
60010044240005	SRUB M5 20	DIN 7585 /CSN021447 A2K	KS	220
60010045340005	KROUZEK 3,20	CSN022629	KS	10
60010045360005	SRUB M6 12	DIN 7585 /CSN021447 A2	KS	170
60010045790005	SRUB M4 12	DIN 7585 /CSN021447	KS	200
60010046420005	SRUB M5 20	DIN 912 /CSN021443 A2	KS	20
60010047520005	SRUB M30 25	DIN 935 R 30A2K	KS	220
60010048760005	KROUZEK 5	DIN 6750 /CSN022629	KS	10
60010051840005	PODLOZKA M6	DIN 127B /CSN021741 A2	KS	240
60010052490005	PODLOZKA M6	DIN 7585 /CSN021740 A3L	KS	200
60010052200005	MATICE M8	DIN 934 /CSN021401 A2	KS	25
60010056250005	PODLOZKA M1	DIN 127B /CSN021741 A2	KS	500
60010057050005	PODLOZKA M1	DIN 133 /CSN021700 A2	KS	150
60010057200005	MATICE M9	DIN 438 /CSN021403	KS	170
60010079750005	PODLOZKA M10	DIN 127 /CSN021741 A2	KS	40
60010086550005	SRUB M6 20	CSN023355	KS	30
60010091600005	MATICE M5	DIN 935 /CSN020149 2	KS	50
60010096000005	SRUB M8 20	ISO 10642	KS	150
60010098500005	SRUB M10	DIN 930 /CSN0215A2K	KS	25
60010099130005	PODLOZKA M14	DIN 125 /CSN021702	KS	140
60010099830005	PODLOZKA M14	DIN 127 /CSN021741	KS	170
60010099760005	PODLOZKA M14	DIN 127 /CSN021741	KS	250
60010102540005	MATICE M5	DIN 1087	KS	50
60010103000005	KROUZEK 10	DIN 6750 /CSN022629 A2K	KS	30
60010103310005	SRUB M 5x12	ISO 380 Z3	KS	320
60010107100005	PODLOZKA M6	7385 A3L	KS	2 300
60010107740005	SRUB 4 8	DIN 113 3912 A2	KS	10
60010109160005	SRUB M5 16	DIN 931	KS	20
60010109350005	PERO 12 8 56	DIN 6885	KS	70
7003002620007	SRUB 4 40	DIN 7991 A2	KS	70
70031041270007	SRUB M3 25	DIN 912 A2	KS	40
70031042000007	SRUB NEX20 SLETHIRAN	93 A2 /DIN	KS	70
7003104219007	SRUB M4 5	914A2 /DIN	KS	470
70031042350007	PODLOZKA M5 PLOCI A	921 A2 /DIN	KS	220
70031043450007	MATICE M6 SHIRANNA	924 A2 /DIN	KS	550
70031043920007	MATICE M8 NAVAROVACI	929 A2 /DIN	KS	450
70037025140007	PODLOZKA 8	DIN 9021 A3L	KS	180
740101048200	MATICE 5 8	DIN 920 /EXA30N	KS	170
740101053300	PODLOZKA 8	DIN 7587/A2	KS	10
740101066700	SRUB 5 12 3,50	ISO 4017/A2C	KS	2 400
740101066800	SRUB 8 20 8,40	ISO 4017/A2C	KS	300
7401010667500	SRUB 10 35 8,80	ISO 4017/A2C	KS	50
7401010668500	MATICE 10 5	ISO 4032	KS	120
7401010668700	SRUB M4 6	ISO 4752/A2 70	KS	20
7401010668200	SRUB M6 20 8,90	ISO 4752/A2C	KS	350
7401010668300	SRUB M8 20 8,50	ISO 4752/A2C	KS	70
7401010668800	PODLOZKA 14 - 200HV A20	ISO 7025	KS	100
7401010682100	SRUB M5 10	ISO 4752/A2 70	KS	20

7401021017800	ZATKA M18 1.5.5.87N	NRN10	KS	80
7401021028900	SROUB S 18	ISO4017A20S 8	KS	100
7401021034700	SROUB M8 16	ISO4017A2 70	KS	40
7401021044300	SROUB M8 20	ISO4017A2 70	KS	680
7401021044900	SROUB M8 20	ISO4017A2 70	KS	20
7401022024600	SROUB M8 10 8,80	ISO4017A20	KS	119 000
7401022024300	SROUB M8 10 8,80	ISO4017A20	KS	350
7401022024900	SROUB M10 16	ISO4017A2 70	KP	1 890
7401022024400	SROUB M8 10	ISO4046-2A2 70Z	KS	260
7401031020700	SROUB 6 20 8,80	ISO4017A20	KS	180
7401031021000	SROUB 10 20 8,80	ISO4017A20	KS	275
7401031021100	MATICE M8	ISO4032	KS	40
7401031021500	PODLOZKA 16	ISO7052/A20/200HV	KS	50
7401032025000	SROUB 10 20	ADIN633A 8A2K	KS	30
7401032032600	SROUB M12 25 8,80	ISO4017A20	KS	120
7401032032800	SROUB M8 40 8,80	ISO4017A20	KS	20
7401033010200	PODLOZKA 5	ISO7052/200HWA2	KS	140
7401033010240	MATICE 30	ISO4032	KS	20
7401035010000	PODLOZKA 30	ISO7052/A20/200HV	KS	50
7401048018100	SROUB M12 00 0 80	ISO4017A20	KS	20
7401050003500	PODLOZKA 16 200	ISO7058HV A20	KS	10
7401050013300	SROUB M10 35 8,8 A20	ISO4162	KS	25
7401053006600	SROUB M8 35 8,80	ISO4017A20	KS	10
7401053006500	SROUB M20 80 8,80	ISO4017A20	KS	20
7401054007300	SROUB M12 45 8,80	ISO4017A20	KS	240
7401056013500	SROUB M6 12	ISO4017A2-70	KS	40
7401051004900	SROUB M5 75	ISO4017A2 70	KS	120
7401061002300	SROUB 8 20 8,80	ISO4017A20	KS	50
7401070006900	SROUB M10 35 8,80	ISO4017A20	KS	20
7401085013300	PODLOZKA 4	200HV ISO7058A2	KS	200
7401120062300	SROUB M4 10	ISO4017A2 70	KS	20
7401120062000	SROUB M6 20	ISO4017A2-70	KS	90
7401120063300	SROUB M8 16	ISO4017A2-70	KS	300
7420001301000	SROUB 5 16	ADIN633A2-70	KS	20
7480007007000	SROUB 6 10	A2-70 ADIN633A2-70	KS	10
7481001800000	SROUB M8 50	ISO4017A2-70	KS	20
7481001801400	SROUB M8 25	ISO4017A2 70	KS	20
7481001801800	SROUB M12 50 0 80	ISO4017A20	KS	10
7481001802100	SROUB M20 100 0 80	ISO4017A20	KS	30
7481004061200	SROUB M6 70	A2-70 ISO4017A2-70	KS	20
8800180302000	NAPINAK M8	ADIN4820KC-0X0ZLN	KS	20
8800180302000	NAPINAK M8	ADIN4820KC-0X0ZLN	KS	20
8800180304000	NAPINAK M10	ADIN4820KC-0X0ZLN	KS	20
9100000032900	PODLOZKA 12	ISO402 1741.05	KS	1 390
9100001630000	SROUB M8 16 M8 16	ISO402 1100.25	KS	40
9100102022000	PODLOZKA 8.40	ISO402 1702.1 MKS 720	KS	70
LMH8000056500	MATICE 12 1,75	ADIN2900EL	KS	410
LMH800001405100	SROUB M8 20	ISO4017A20	KS	1 300
LMH800001420100	PODLOZKA 9.4X10X10	ISO7058A20	KS	710
LMH800001428100	MATICE M8 0,8	ADIN2900CL NAVAU	KS	160
3111213020001	SROUB M8 30	ISO4017A20	KS	20
3111006130000	SROUB M6 16	ADIN484	KS	20
311112122800	SROUB 8 14	ADIN533 A2K	KS	20
311112123600	SROUB 10 25	ADIN62 1103	KS	10
311112130800	SROUB M16 46	ADIN62 1103.D5/A2	KS	50
311112132800	SROUB 8 20	ADIN62 1103.10	KS	100
311112202800	SROUB 12 35	ADIN62 1103.10	KS	20
311112203600	SROUB 12 50	ADIN62 1103.15	KS	20
311118136200	SROUB 12 60	ADIN62 1103.00/A2K	KS	20
311817366200	SROUB M6 75 0 80	ISO4017A20	KS	20



31111205600	SRGUB 10 20	ADINS18 A	KS	20
31111205700	SRGUB 10 40	ADINS33 A200E B	KS	20
31111205700	SRGUB 10 30	ADINS02 1100 15	KS	20
31111207400	SRGUB 8 28	ADINS02 1100 25A2K	KS	20
31111207100	SRGUB M6 30	ADINS02 1100 25	KS	50
31111207400	SRGUB M6 35	ADINS02 1100 25	KS	20
31111207500	SRGUB M6 45	ADINS02 1100 25	KS	120
31111207500	SRGUB M6 55	ADINS02 1100 25	KS	20
31111207500	SRGUB M6 45	ADINS02 1100 A2K	KS	100
31111207700	SRGUB 8 70	ADINS02 1100 15	KS	550
31111207700	SRGUB 8 55	ADINS02 1100 A3L	KS	140
31111207700	SRGUB M6 80	ADINS02 1100 25	KS	20
31111207900	SRGUB M6 60	ADINS02 1100 25	KS	20
31111208000	SRGUB 10 30	ADINS02 1100	KS	110
31111208200	SRGUB M12 40	ADINS02 1100 25	KS	20
311112083100	SRGUB M12 100 8,80	ADINS17 2R	KS	20
31111208300	SRGUB M6 50	ADINS02 1100 25	KS	80
31111208300	SRGUB M6 55	ADINS02 1100 25A20	KS	80
31111208500	SRGUB 16 35	ADINS02 8 A2K	KS	20
31111208600	SRGUB 16 80	ADINS02 1100	KS	20
311112096700	SRGUB 4 20	ADINS1212 80CERNY	KS	200
311112096800	SRGUB 4 40	ADINS1212 80CERNY	KS	200
311112096900	SRGUB 16 40	ADINS02 1100 A2K	KS	400
311112099000	SRGUB 20 20	ADINS02 1100 8A2K	KS	1 300
311112099100	SRGUB 16 30	ADINS02 1100 8A2K	KS	500
311112099200	SRGUB 16 35	ADINS02 8 A2K	KS	20
311112099400	SRGUB 20 35	ADINS02 8 A2K	KS	30
311112099500	SRGUB 16 35	ADINS02 8	KS	10
311112099500	SRGUB 24 60	ADINS02 8	KS	20
311112120000	SRGUB M6 10	ADINS02 1100 A2K	KS	27 800
311112121000	SRGUB M6 20	ADINS02 1100 A2K	KS	20
311112122000	SRGUB 6 12	ADINS02 1100 A2K	KS	700
311112123000	SRGUB M6 16	ADINS02 1100 A2K	KS	81 200
311112123000	SRGUB 6 25	ADINS02 1100 A2	KS	500
311112124000	SRGUB 6 25	ADINS02 1100 15	KS	1 300
311112124000	SRGUB 10 14	ADINS02 1100 15	KS	1 300
311112125100	SRGUB 10 30	ADINS02 A2	KS	280
311112125300	SRGUB 10 35	ADINS02 1100 05	KS	20
311112125400	SRGUB 10 35	ADINS02 1100 05	KS	200
311112126700	SRGUB M10 40	ADINS02 1100 55	KS	1 700
311112126800	SRGUB 12 20	ADINS02 1100 55A2K	KS	500
311112126800	SRGUB 12 20	ADINS02 1100	KS	50
311112126800	SRGUB 12 40	ADINS02 1100 05	KS	110
311112120100	SRGUB 12 110	ADINS02 1100 55	KS	20
311112121300	SRGUB 16 50	ADINS02 1100	KS	75
311112123000	SRGUB 10 100 10,5	ADINS02	KS	70
311112126000	SRGUB 6 8	ADINS02 1100 25	KS	21 000
311112127600	SRGUB 8 16	ADINS02 1100 10	KS	120
311112139100	SRGUB 10 50	ADINS02 1100 15	KS	20
311112139500	SRGUB M10 20	ADINS02 1100 25	KS	20
311112141000	SRGUB M12 36	ADINS02 1100 25	KS	20
311112149500	SRGUB 15 20	ADINS02 1100 15	KS	200
311112195200	SRGUB M6 10	ADINS02 1100 25	KS	25
311112195300	SRGUB M6 12	ADINS02 1100 25	KS	20
311112195300	SRGUB 5 16	ADINS02 1100 25A2K	KS	50
311112194400	SRGUB M6 14	ADINS02 1100 25	KS	30
311112194800	SRGUB 6 16	ADINS02	KS	70
311112195700	SRGUB 6 20	ADINS02 A2	KS	150
311112194800	SRGUB M6 18	ADINS02 1100 25	KS	420
311112195200	SRGUB 6 12	ADINS02 1100 15	KS	280

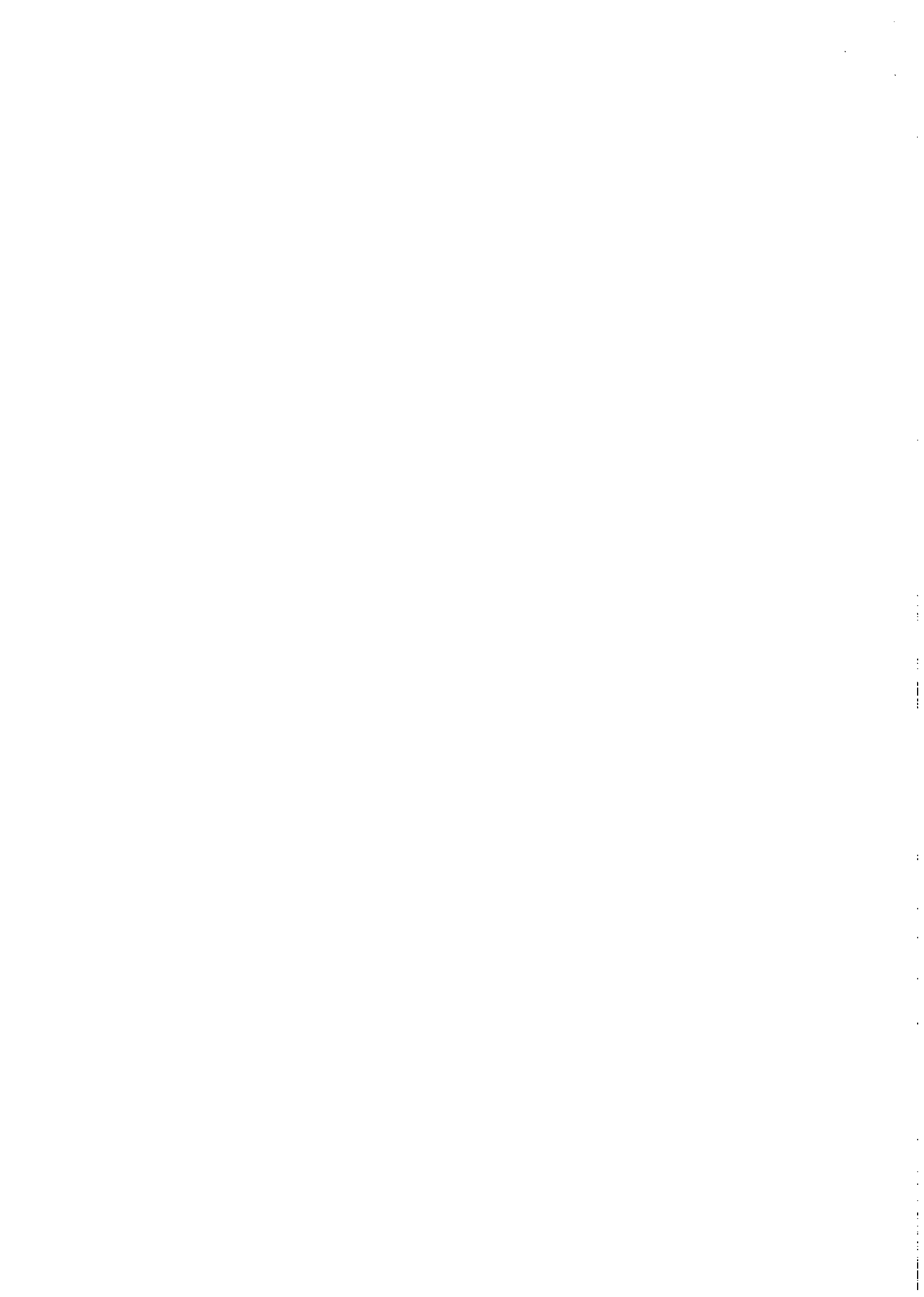
311110427700	SRÓUB 8 16	JDIN91212.8A2K	KS	10
311110427800	SRÓUB 20 1 50,50	JDIN91212.8A2K	KS	100
311110427900	SRÓUB 18 80	JDIN91212.8A2K	KS	180
311110428000	SRÓUB 18 1.50 70	JDIN91212.8A2CHROME I	KS	420
311110428100	SRÓUB 10 30	JDIN79918.8A VZ	KS	20
311110428200	SRÓUB 10 20	JDIN79918.8A VZ	KS	20
311110428300	SRÓUB 12 35	JDIN79918.8A VZ	KS	20
311110428400	SRÓUB 10 35	JDIN79918.8A VZ	KS	20
311110428500	KOLÍK 8 22	JDIN79918.8A VZ	KS	20
311110428600	SRÓUB 8 25	JDIN79918.8A VZ	KS	20
311110428700	SRÓUB 8 20	JDIN79918.8A VZ	KS	20
311110428800	SRÓUB 5 12	JDIN79918.8A VZ	KS	20
311110428900	SRÓUB 5 30	JDIN79918.8A VZ	KS	20
311110429000	SRÓUB 5 60	JDIN79918.8A VZ	KS	20
311110429100	SRÓUB 8 50	JDIN79918.8A VZ	KS	40
311110429200	SRÓUB 3 8	JDIN79918.8A VZ	KS	500
311110429300	SRÓUB 5 12	JDIN79918.8A VZ	KS	100
311110430100	SRÓUB 8 40	JDIN91212.9OCERNENY	KS	20
311110430200	SRÓUB 8 60	JDIN91212.9OCERNENY	KS	20
311110430300	SRÓUB 10 50	JDIN91212.9OCERNENY	KS	20
311110430400	SRÓUB 10 80	JDIN91212.9OCERNENY	KS	20
311110430500	SRÓUB 12 50	JDIN91212.9OCERNENY	KS	20
311110430600	SRÓUB 12 100	JDIN91212.9OCERNENY	KS	20
311110430700	SRÓUB 14 50	JDIN91212.9OCERNENY	KS	20
311110430800	SRÓUB 16 40	JDIN91212.9OCERNENY	KS	20
311110430900	SRÓUB 14 100	JDIN91212.9OCERNENY	KS	20
311110431000	SRÓUB 16 100	JDIN91212.9OCERNENY	KS	20
311110431200	SRÓUB 16 80	JDIN79918.8A VZ	KS	20
311110431400	SRÓUB 16 50	JDIN79918.8A VZ	KS	20
311110431500	SRÓUB 20 200	JDIN91212.9	KS	20
311110431600	SRÓUB 8 20	JDIN953	KS	50
311110431700	SRÓUB 21 80	JDIN953	KS	20
311110431800	SRÓUB 2 5	JDIN79918.8A VZ	KS	40
311110431900	SRÓUB 3 5	JDIN79918.8A VZ	KS	50
311110432000	SRÓUB 3 4	JDIN79918.8A VZ	KS	20
311110432100	SRÓUB 3 5	JDIN79918.8A VZ	KS	100
311110432200	SRÓUB 3 16	JDIN91212.9	KS	50
311110432300	SRÓUB 2,5 9	JDIN91212.9	KS	50
311110432400	SRÓUB 3 10	ASO7390-2 /10.8A2K	KS	20
311110432500	SRÓUB 3 8	ASO7390-2/10.8A2K	KS	30
311110432600	SRÓUB 4 10	ASO7390-2/10.8A2K	KS	120
311110432700	SRÓUB 3 10	ASO7390-2/10.8A2K	KS	50
311110432800	SRÓUB 3 8	ASO7390-2/10.8A2K	KS	50
311110432900	SRÓUB 6 1 50	JDIN91212.9OCERNENY	KS	70
311110433000	SRÓUB M18 1 50	JDIN91212.9OCERNENY	KS	500
311110433100	SRÓUB M24 1 50	JDIN91212.9OCERNENY	KS	20
311110433200	SRÓUB M8 30	JDIN91212.9OCERNENY	KS	20
311110433300	SRÓUB 10 22	JDIN91212.9OCERNENY	KS	20
311110433400	SRÓUB 12 30	JDIN91212.9OCERNENY	KS	1 200
311110433500	SRÓUB 10 22	JDIN91212.9OCERNENY	KS	2 000
311110433600	SRÓUB 10 30	JDIN91212.9OCERNENY	KS	1 000
311110433700	SRÓUB 8 20	JDIN91212.9OCERNENY	KS	300
311110433800	SRÓUB 12 20	JDIN91212.9OCERNENY	KS	500
311110433900	SRÓUB 20 70	JDIN91212.9OCERNENY	KS	1 000
311110434000	SRÓUB 10 50	JDIN91212.9OCERNENY	KS	270
311110434100	SRÓUB 10 60	JDIN91212.9OCERNENY	KS	20
311110434200	SRÓUB 16 45	JDIN91212.9OCERNENY	KS	20
311110434300	SRÓUB 20 42	JDIN91212.9OCERNENY	KS	60
311110434400	SRÓUB M30 300	JDIN91212.9OCERNENY	KS	20
311110434500	SRÓUB 20 100	JDIN91212.9OCERNENY	KS	20

311122704500	MATICE MS A	A2IN380 A3L	KS	90	
2411725180001	PODLOZKA 5	DIN 127B05 S102174105	KS	290	
800017015000	PODLOZKA 13	A2IN5021	KS	60	
311131015000	PODLOZKA 3, 10	A2EN02 1740,05	KS	100	
311131021700	PODLOZKA 16	A2EN02 A2SN02 1740	KS	20	
511570181200	PODLOZKA TRUZNÁ 20	A2IN5006A2EN02	KS	600	
923017011100	PODLOZKA 5-200HV	A2008 A4 70 NFB02	KS	20	
					SPOLNOST CZ s.r.o.

u položek (šrouby, matice, podložky) kde není definováno požadujeme dodávat povrchní třídu 8.8, resp 8, povrchovou úpravu pak A2K

Identifikační údaje:

Název/obchodní firma/provozovatel:	SPOLNOST CZ s.r.o.
IČ:	
Číslo a podpis osoby oprávněné jednat jménem a za provozovatele:	



Příloha č. 2 Rámcové smlouvy č. S1165/17

Základní povinnosti osob vstupujících/vjíždějících do areálu podniku VOP CZ, s. p.

1. Definice základních pojmů

1.1 Externí pracovník

Je osoba či zaměstnanec společnosti, která se nachází s podnikem VOP CZ, s. p. ve smluvním vztahu, na jehož základě provádí tato společnost plnění pro podnik VOP CZ, s. p. jakožto dodavatel, resp. prodávající.

1.2 Obeznamená osoba

Osoba zajištěná prodávajícím, jenž je pověřená zprostředkováním vstupu a komunikací s ostrahou u osob nehovořících českým ani slovenským jazykem. Obeznamená osoba musí hovořit českým nebo slovenským jazykem. Tato osoba musí být předem podrobně obeznámena s náplní činnosti, kterou má v podniku externí pracovník vykonávat a o těchto skutečnostech podat ostraze při vstupu relevantní informace, a to minimálně v rozsahu průvodního listu.

1.3 Pracovní činnost

Jedná se o jakoukoli činnost zaměstnanců prodávajícího, která je předmětem pracovních a obchodně-právních vztahů mezi VOP CZ, s. p. a třetími stranami. Tato práce je prováděna v areálech VOP CZ, s. p. Pracovní činností je míněno i řízení osobního či nákladního vozidla.

1.4 Prvotní dokumenty

- Závazná pravidla pro vjezd vozidel externích dopravců a dodavatelů do areálu podniku
- Poučení pro osoby vstupující do areálu za účelem provádění prací
- Průvodní list s uvedením kam externí pracovníci jedou, za kým jedou, s uvedením důvodu vjezdu – činnosti, kterou budou v areálu vykonávat, uvedení tel. kontaktu na kontaktní osobu VOP CZ, s. p., jenž je za ně odpovědná. V případě dopravců pro koho, kam a co vezou.

2. Základní povinnosti dodavatele, resp. prodávajícího

Prodávající je povinen zajistit, aby jeho zaměstnanci či osoby, které provádí plnění pro kupujícího prostřednictvím prodávajícího (popř. jejich zaměstnanci), neovládají-li český nebo slovenský jazyk, byli vybaveni Průvodním listem, vyhotoveném v českém jazyce. Vedle těchto údajů zde musí být bezpodmínečně uveden kontakt na obeznamovanou osobu.

Prodávající je zároveň povinen zajistit překlad prvotních dokumentů do jazyka srozumitelnému dopravci. Za správnost překladu ručí prodávající. Externí pracovník je poté povinen mít u sebe podepsanou jak českou verzi, tak příslušnou jazykovou mutaci.

3. Hlavní povinnosti osob vstupujících/vjíždějících a pohybujících se v areálech VOP CZ, s. p.

- Dbát pokynů, příkazů a rozhodnutí strážných při průchodu/průjezdu strážnicí i při pohybu kdekoliv v areálu podniku VOP CZ, s. p.
- Při průchodu/průjezdu strážnicí a rovněž kdekoliv v areálu umožnit strážným kontrolu přenášeného/převáženého hmotného majetku včetně kontroly ručních zavazadel, vozidla a jeho nákladu. V odůvodněných případech se podrobit osobní prohlídce.
- Nepoškozovat a neznečišťovat komunikace ani silniční zařízení (závory, dopravní značky apod.) V případě vzniku materiální škody v areálu VOP CZ, s. p. tuto, ve výši skutečných nákladů na opravy, uhradit.
- Podrobit se na pokyn strážných při vstupu/vjezdu, opouštění a kdekoliv v areálu VOP CZ, s. p. a v kteroukoliv denní dobu, zda nejsou pod vlivem alkoholu nebo jiných návykových látek. S výsledky kontroly jsou kontrolované osoby seznámeny a mohou se k nim eventuálně

vyjádřit. V případě pozitivního výsledku jsou kontrolované osoby dále povinny odevzdat vstupní doklad a neprodleně opustit areál VOP CZ, s. p.

- Z důvodů zajištění bezpečnosti v areálu VOP CZ, s. p., který vzhledem k specifickému prostředí vyžaduje zvýšené nároky na dodržování bezpečnosti, důsledně dodržovat ustanovení zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, v platném znění, včetně dodržování povolené rychlosti, respektování dopravního značení a parkování na vyhrazených místech.

3.1 Osobní ochranné prostředky pro externí zaměstnance

3.1.1 Reflexní vesta

Každý externí pracovník musí používat reflexní vestu libovolné barvy s jasným a čitelným nápisem firmy, pod kterou v areálu VOP CZ, s. p. provádí pracovní činnost.

3.1.2 Ochranná obuv

Každý externí pracovník je povinen používat v areálu podniku VOP CZ, s. p. jako standard ochrannou obuv standardu „S1“ a vyšší.

3.1.3 Ochranný oděv

Každý externí pracovník je povinen používat v areálu podniku VOP CZ, s. p. pouze certifikované ochranné oděvy vhodné pro danou činnost podle vyhodnocených rizik. Je zakázáno používat kalhoty se zkrácenými nohavicemi nebo jinak upravované části osobních ochranných pracovních pomůcek.

3.2 Hrubé porušení pravidel vedoucí k okamžitému vykázání z prostor VOP CZ, s. p. a zákazu vstupu/vjezdu do areálu VOP CZ, s. p.

- Výhrůžky nebo agresivní jednání
- Sexuální obtěžování nebo rasová či náboženská nesnášenlivost
- Krádež
- Nepovolený vstup do zakázaných zón
- Vystavování sebe nebo svého okolí smrtelnému riziku
- Pozitivní dechová zkouška nebo přechovávání alkoholu v prostorách areálu VOP CZ, s. p.
- Odmítnutí, maření nebo zmaření zkoušky na alkohol či jiné návykové látky
- Opakované porušování základních povinností uvedených v tomto dokumentu nebo vyplývajících ze zákoníku práce
- Nepovolené pořizování fotografií či videozáznamů

Výhrůžky – především pak slovní útoky na členy ostrahy kvůli výkonu jejich povinností.

Agresivní jednání – Za agresivní jednání se mimo jiné považuje úmyslné blokování prostoru před i za závorami zabráňujícím pohyb vozidel přes vrátnici VOP CZ, s. p., a to jakýmkoliv způsobem.

Agresivním jednáním se rozumí i neuposlechnutí opakované oprávněné výzvy členů ostrahy či jiné oprávněné osoby.

Vystavování sebe nebo svého okolí smrtelnému riziku – za toto jednání se považuje i agresivní, nebezpečná jízda vozidlem v areálu VOP CZ, s.p., především pokud takovou jízdou dojde k ohrožení života či zdraví osob nebo majetku.

Opakované porušování základních povinností - jednání konkrétního jedince, mající znaky úmyslného a soustavného nerespektování základních povinností externích pracovníků a pracovníků firem v pronájmu.

3.3 Zákaz fotografování

Ve všech prostorech společnosti VOP CZ, s. p. je zakázáno pořizovat fotografie či videozáznamy. V případě přistizení je osoba povinna na vyzvání fotografie smazat. Výjimku tvoří fotografování povolené v souladu s vnitřními předpisy společnosti VOP CZ, s. p.

3.4 Mlčenlivost

Prodávající se zavazuje zachovávat přísnou mlčenlivost o veškerých důvěrných informacích, o kterých se v průběhu spolupráce s kupujícím dozví. Za důvěrné informace se ve smyslu tohoto článku považují veškeré informace, které budou jako takové označeny nebo jsou takového charakteru, že mohou v případě zveřejnění přivodit kterékoli smluvní straně jakoukoli újmu, bez ohledu na to, zda mají povahu osobních, obchodních či jiných informací. Prodávající se zavazuje, že tyto skutečnosti nesdělí ani nepřístupní třetí osobě, pro sebe nebo pro jiného nevyužije či nezneužije a tyto bude uchovávat takovým způsobem, aby se tyto nedostaly do rukou třetí osoby. Tento závazek není časově omezen a není dotčen případným skončením uzavřené smlouvy. V případě, že prodávající neoprávněně použije důvěrnou informaci v rozporu s tímto ustanovením či právními předpisy, je povinen k náhradě škody z toho vzniklé a je povinen vydat to, oč se obohatil. Prodávající souhlasí s tím, že samotný fakt uzavření smlouvy s kupujícím není kryt povinností mlčenlivosti a výslovně souhlasí s tím, že kupující je oprávněn spolupráci s prodávajícím veřejně deklarovat a dává pro tento účel souhlas ke zveřejnění samotné smlouvy nebo k jejímu poskytnutí, zejména pak orgánům státní správy.

4. Firmy v pronájmu v areálu podniku VOP CZ, s. p.

Firmy mající pronajaté prostory v areálu podniku VOP CZ, s. p. jsou povinny řídit se vnitřními předpisy VOP CZ, s. p.

5. Důkazní břemeno

K prokázání porušení základních povinností VOP CZ, s. p. bude použito následujících důkazních břemen:

- Fotografie pořízené vnitřním kamerovým systémem podniku VOP CZ, s. p.
- Fotografie pořízené kterýmkoliv zaměstnancem VOP CZ, s. p.
- Písemné upozornění podané kterýmkoliv zaměstnancem VOP CZ, s. p.

K uvedeným důkazním břemenům musí být přiložen stručný popis skutku, znění porušeného ustanovení, čas a místo, kde mělo k porušení dojít. V případě, že bude zjištěno jméno přestupce, bude rovněž uvedeno, není však podmínkou.

Tato důkazní břemena budou následně předána prodávajícímu spolu se sankcí.

6. Zajištění závazku

Při zjištění porušení základních povinností bude přistoupeno k udělení sankce vůči subjektu, který uvedené povinnosti porušil, a to na základě důkazního břemene, formou srážky z fakturace dle následujícího:

1. První porušení - pokuta
2. Druhé porušení – pokuta a vykazání externího pracovníka z areálu VOP CZ, s. p., následné udělení zákazu vstupu externího pracovníka do prostorů podniku VOP CZ, s. p.
3. Třetí porušení – pokuta a vypovězení příslušné obchodní smlouvy mezi VOP CZ a druhou smluvní stranou

6.1 Sazebník pokut:

- Kouření na jiném než k tomu určeném místě: 10.000 Kč;
- Nepoužívání osobních ochranných pracovních pomůcek (reflexní vesta, bezpečnostní obuv, ochranný oděv): 10.000 Kč;
- Přechovávání alkoholu v prostorech VOP CZ, s. p. nebo pozitivní dechová zkouška: 10.000 Kč;
- Opakované porušování základních povinností uvedených v tomto dokumentu: 10.000 Kč;
- Odmítnutí, maření nebo zmaření zkoušky na alkohol či jiné návykové látky: 100.000 Kč;

- Fotografování: 100.000 Kč;
- Šikánování, výhrůžky nebo agresivní jednání: 100.000 Kč;
- Sexuální obtěžování nebo rasové či náboženská nesnášenlivost: 100.000 Kč;
- Nepovolený vstup do zakázaných zón: 100.000 Kč;
- Vystavování sebe nebo svého okolí smrtelnému riziku: 100.000 Kč;

Sjednání smluvních pokut se nedotýká práva na náhradu škody způsobené porušením povinnosti zajištěné smluvní pokutou.

Společnost VOP CZ, s. p. má právo se rozhodnout, zda smluvní pokuty započte na celkovou kupní cenu nebo jednotlivé faktury (daňového dokladu), nebo zda bude čerpat z bankovní záruky, nebo zda vystaví prodávajícímu samostatný výměr.

7. Závazek dodavatele, resp. prodávajícího prokazatelně seznámit další osoby s těmito podmínkami

Prodávající se zavazuje prokazatelně seznámit s těmito podmínkami všechny osoby podílející se prostřednictvím prodávajícího na plnění pro společnost VOP CZ, s. p. a písemně je zavázat k jejich dodržování. Tím není dotčena odpovědnost prodávajícího za dodržování těchto podmínek.

PLNÁ MOC S MOŽNOSTÍ SUBSTITUCE

Společnost **VOP CZ, s.p.**, se sídlem: Šenov u Nového Jičína, Dukelská 102, PSČ: 742 42, IČ: 000 00 493, zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl AXIV, vložka 150, zastoupena Ing. Markem Špokem, Ph.D., ředitelem podniku

(dále jen „Zmocnitel“)

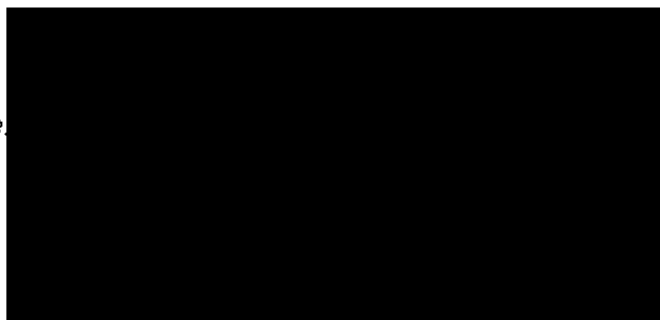
tímto zmocňuje:

Jméno a příjmení:

Druh práce zastávané u Zmocnitele:

Datum narození:

Bytem trvale:



(dále jen „Zmocněnec“),

aby zastupoval Zmocnitěle a činil za něj právní jednání v souvislosti s výkonem svého druhu práce vedoucího zaměstnance Zmocnitele dle platného Podpisového řádu PN-03-M5-009, a to konkrétně při podepisování těchto písemností:

- 1) Smluv včetně navazujících doplňků a dodatků, kterými se rozumí nejen bilaterální (smlouva mezi dvěma stranami)/multilaterální (smlouva mezi třemi a více stranami) dokument, popř. dokument splňující náležitosti smlouvy podle zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění (dále jen „NOZ“), ale i tzv. objednávkové a stvrzovací dokumenty ve smyslu otěry (návrhu na uzavření) a akceptace (přijetí návrhu) podle § 1731 a § 1740 NOZ, jakož i všechny ostatní typy smluv podle § 1724 a následující NOZ (dále jen: „smlouva“). V podniku se používají:
 - smlouvy, které mohou nést označení jako rámcové, kupní, o dílo, atd., popř. jsou bez označení a jde o veškeré další smlouvy;
 - objednávky - objednávkové a stvrzovací dokumenty dle shora uvedeného, a to bez ohledu na skutečnost, zda jsou tyto dokumenty určeny pro vnitřní či pro vnější styk podniku.
- 2) Dokumentů nebo listin, které jsou podepisovány za podnik, a kterými rozumíme jakýkoliv dokument, který je určen pro vnější komunikaci (dokument nebo listina je předávána mezi podnikem a jiným subjektem mimo podnik) nebo vnitřní komunikaci (dokument nebo listina je předávána mezi útvary či jiné organizační jednotky – odbory či oddělení uvnitř podniku).

Svým podpisem dle této plné moci Zmocněnec v rámci své pracovníprávní kompetence, vymezené organizačním řádem Zmocnitele, schvaluje obsah písemností (smluv a dokumentů) a zároveň přebírá odpovědnost za jejich správnost.

Nicméně, co se odpovědnosti týče, výše požadované náhrady škody způsobené Zmocněncem jakožto zaměstnancem z nedbalosti, nesmí přesáhnout částku rovnající se čtyřapůlnásobku průměrného měsíčního výdělku Zmocněnce před porušením povinnosti, kterým způsobil škodu (viz § 257 zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce). Toto omezení neplatí, byla-li škoda způsobena úmyslně (a dále i v opilosti nebo po zneužití jiných návykových látek). Jde-li o škodu způsobenou úmyslně, může Zmocnitel požadovat i náhradu ušlého zisku.

Co se týče odpovědnosti za správnost, Zmocněnec v rámci této plné moci svým podpisem stvrzuje současně odpovědnost za obsah písemností (smluv a dokumentů), tedy za obsahovou správnost, ale i za jejich soulad se zákonnými zájmy Zmocnitěle, a rovněž tak i soulad s odbornou stránkou.

Tato Plná moc se uděluje zejména dle zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, v platném znění, znění, a zákona č. 89/2012, občanského zákoníku, v platném znění. Zmocněnec je oprávněn ustanovit za sebe

zástupce (tj. udělit tzv. substituční plnou moc). Nicméně Zmocnitel výslovně stanoví, že Zmocněnec může udělit substituční plnou moc výhradně v případě doložené existence tzv. důležitých osobních překážek v práci na straně Zmocněnce, a dále výlučně jen těm osobám jejichž druh práce, náplň práce, a především technické kompetence umožní řádnou substituci. Zmocněnec odpovídá za volbu substituta, který jedná výhradně jménem a na účet Zmocněnce.

Tato Plná moc se uděluje zásadně na dobu určitou, která se vymezuje jako výkon konkrétního druhu práce Zmocněncem, uvedeného v záhlaví této plné moci. **V případě, že Zmocněnec přestane formálně vykonávat druh práce, pro který byla tato plná moc udělena, tato plná moc automaticky zaniká, a to i pro případ, že by Zmocněnec pro Zmocnitele vykonával jinou práci, a pracovní poměr dále trvá.**

Tato plná moc však může být Zmocnětelem kdykoliv odvolána či zrušena, a to z jakýchkoli důvodů, či bez uvedení důvodů.

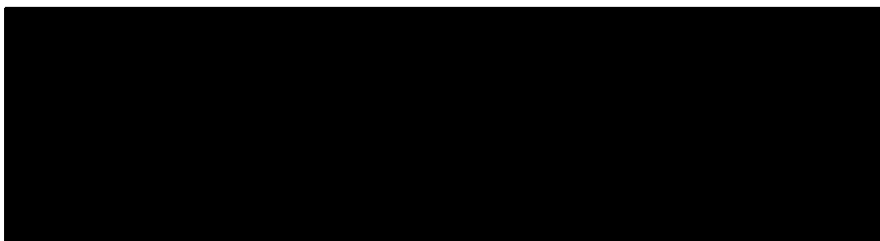
Tato plná moc, včetně její interpretace, se řídí právními předpisy České republiky. Vztah mezi Zmocnitelem a Zmocněncem se řídí rovněž právním řádem České republiky.

V případě zastupování podniku dle této plné moci, Zmocněnec připojí ke svému jménu a funkci rovněž poznámku: „na základě plné moci“.

Touto plnou mocí se ruší a nahrazuje předchozí vydaná plná moc v návaznosti na Podpisový řád PN-03-MS-008.

Místo: Šenov u Nového Jičína

Datum: 6. 10. 2017



Ing. Marek ŠPŮK, Ph.D.

ředitel podniku

Tuto plnou moc v plném rozsahu přijímám.

Místo: Šenov u Nového Jičína

Datum: 6. 10. 2017