

# Smlouva na provádění pravidelné údržby a servisu výťahů v nemocnici České Budějovice

## Smluvní strany

### 1. Nemocnice České Budějovice, a.s.

se sídlem: České Budějovice, B. Němcové 585/54, PSČ 370 01

IČO: 260 68 877

DIČ: CZ 260 68 877

společnost zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 1349

zastoupená: MUDr. Břetislavem Shonem, předsedou představenstva a  
Ing. Martinem Bláhou, MBA, místopředsedou představenstva

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka České Budějovice

číslo účtu: 37035 - 231/0100

jako objednatel na straně jedné (dále také jen „**objednatel**“)

a

### 2. Schindler CZ, a.s.

se sídlem: Řevnická 170/4, 15521 Praha 5

IČO: 271 27 010

DIČ: CZ 27127010

Společnost/fyzická osoba podnikající zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, odd. B, vložka 9174

zastoupená: Jiří Řečtářek, ředitel oblasti CZ jih a  
Vratislav Simandl, vedoucí oddělení administrativní podpory NI/MOD/EI ČR a SR

bankovní spojení: ČSOB Radlická 333/150 Praha 5

číslo účtu: 900476493/0300

jako poskytovatel na straně jedné (dále také jen „**poskytovatel**“)

uzavřely níže uvedeného dne podle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění  
(dále jen „**občanský zákoník**“) tuto

## SMLOUVU O PROVÁDĚNÍ PRAVIDELNÉ ÚDRŽBY A SERVISU

### I.

#### Úvodní ustanovení

- 1.1. Objednatel prohlašuje, že je veřejným zadavatelem ve smyslu § 2 odst. 2 písm. d) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**zákon o VZ**“). Objednatel je podle zákona o VZ povinen zadat veřejnou zakázku v zadávacím řízení.
- 1.2. Objednatel prohlašuje, že smlouvu na provádění pravidelné údržby a servisu na výťahích provozovaných zadavatelem (dále také jen „**veřejná zakázka**“) uzavřel mimo režim zákon o VZ, když se jedná s ohledem na výši předpokládané hodnoty o veřejnou zakázku malého rozsahu. Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu za účelem splnění předmětu veřejné zakázky.

### II.

#### Předmět a účel smlouvy

- 2.1. Poskytovatel se zavazuje provádět pro objednatele komplexní pravidelnou údržbu a servis výťahů objednatel specifikovaných v příloze č. 3. Rozsah komplexních pravidelných servisních prací je podrobně specifikován v příloze č. 1, č. 2 této smlouvy a výkon specifikovaných prací se řídí platnými českými normami, pokyny výrobce a servisním standardem poskytovatele.
- 2.2. Závazky poskytovatele specifikované v přílohách č. 1, č. 2 této smlouvy budou dále označovány také jako „**servisní činnost**“.
- 2.3. Objednatel se zavazuje poskytovateli zaplatit cenu za servisní činnost za podmínek stanovených v této smlouvě a poskytnout poskytovateli součinnost specifikovanou v čl. VIII. odst. 8.1. této smlouvy.



- 2.4. Účelem této smlouvy je upravit podmínky, za nichž poskytovatel bude provádět servisní činnost výtahů specifikovaných v příloze č. 3 této smlouvy pro objednatele tak, aby objednatel mohl výtahy řádně a nerušeně užívat v bezpečném a provozuschopném stavu, a upravit vzájemná práva a povinnosti smluvních stran souvisejících s plněním této smlouvy.

### III.

#### Trvání smlouvy

- 3.1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smluvních stran a uzavírá se na domu určitou, a to na 12 měsíců.

### IV.

#### Místo plnění

- 4.1. Místem plnění pro účely provádění servisní činnosti je areál sídla objednatele.

### V.

#### Cena za servisní činnost

- 5.1. Objednatel se zavazuje zaplatit poskytovateli cenu za servisní činnost za podmínek stanovených v tomto článku smlouvy.
- 5.2. Celková cena za servisní činnost dle této smlouvy činí bez DPH 108 070,-- Kč za měsíc (slovy: stoosmtisícšedesátkorunčeských).
- 5.3. Cena uvedená v čl. V., odst. 5.2. této smlouvy je cena paušální za provádění servisní činnosti v daném období, která v sobě zahrnuje, není-li dále stanoveno jinak, veškeré náklady poskytovatele spojené s plněním jeho závazků s komplexní pravidelnou servisní činností uvedenou v přílohách č. 1, č. 2 této smlouvy, zejména co se týče zajištění všech náhradních dílů, veškerých dalších materiálů nutných ke splnění závazků z této smlouvy, náklady spojené s obstaráním souhlasu orgánu veřejné moci či splnění jiné obdobné podmínky nutné ke splnění předmětu smlouvy, telekomunikační poplatky, poštovné, cestovné a jiné náklady spojené s cestou poskytovatele do místa plnění, veškeré případné daně, poplatky, cla a jiné podobné platby, včetně balného a dopravy náhradních dílů do místa plnění, pojištění a další náklady vyplývající s plněním předmětu smlouvy poskytovatelem.
- 5.4. Objednatel bude hradit měsíčně (dále jen „platební období“) cenu za servisní činnost zpětně, a to vždy na základě faktury poskytovatele vystavené v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, poslední pracovní den v konkrétním měsíci. V případě, že smlouva bude trvat pouze po dobu části platebního období, cena se poměrně k období sníží.
- 5.5. Mimořádné práce provedené nad rozsah sjednaný touto smlouvou, včetně materiálu a dílů, poskytovatel fakturuje po jejich ukončení v běžných zakázkových sazbách, uvedených v příloze č. 4 této smlouvy. Mimořádnou prací se vždy rozumí provedení oprav vyvolaných vandalismem, jakož i oprav vyloučených ze sjednaného rozsahu servisních prací (viz příloha č. 1, č. 2).
- 5.6. Cena za servisní činnost je zaplacená v okamžiku, kdy byla příslušná částka odepsána z účtu objednatele ve prospěch účtu poskytovatele.
- 5.7. Daňové doklady poskytovatele jsou splatné do 30 kalendářních dnů po doručení. Při platbě převodním příkazem se uvádí KS 308, VS shodný s číslem faktury.
- 5.8. Poskytovatel se zavazuje uvést na vystavené faktuře mimo jiné číslo smlouvy, označení smluvních stran, číslo faktury, den vystavení a den splatnosti faktury, den uskutečnění zdanitelného plnění, označení peněžního ústavu, číslo účtu, na který se má platit v souladu s touto smlouvou, fakturovanou částku, podpis oprávněné osoby a razítko. Vystavená faktura může být poskytovatelem objednateli zaslána poštou nebo ve formátu \*.pdf. na elektronickou adresu fakturace@nemcb.cz.
- 5.9. Nebude-li faktura poskytovatele vystavena a zaslána ve stanovené formě, nebo nebude-li obsahovat stanovené náležitosti nebo v ní nebudou správně uvedeny údaje dle této smlouvy, je objednatel oprávněn fakturu vrátit poskytovateli ve lhůtě 8 dnů od jejího doručení. V takovém případě se přerušuje běh lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti počne běžet doručením správně opravené faktury.
- 5.10. Za prodloužení objednatele se splněním svého peněžitého závazku po dobu, po kterou je poskytovatel v prodloužení se splněním některé ze svých povinností dle toho článku smlouvy, není objednatel odpovědný.
- 5.11. Objednatel je oprávněn započíst si jakoukoli svoji peněžitou pohledávku vůči peněžité pohledávce poskytovatele podle této smlouvy.

- 5.12. Objednatel je oprávněn odepřít úhradu ceny za servisní činnost nebo tuto cenu poměrně snížit, pokud poskytovatel neposkytoval v příslušném platebním období servisní činnost řádně a včas. Toto právo objednateli vzniká zejména v případě, kdy poskytovatel neposkytuje servisní činnost ve sjednaném rozsahu nebo ve sjednaných termínech. Tímto není dotčeno právo objednatele požadovat slevu z ceny ve smyslu čl. VIII. této smlouvy.

## VI.

### Provozní doba

- 6.1. Nebude-li dohodnuto jinak, všechny práce poskytovatele dle této smlouvy budou prováděny v obvyklé pracovní době poskytovatele (tj. v pracovní dny od 7.00 do 15.30). Pokud je požadován nástup k odstranění poruchy na výtahu, poskytovatel nastoupí nejdéle následující pracovní den po jejím vyžádání a v případě nutného vyproštění osob pak neprodleně po oznámení, pokud není specifikováno jinak v příloze č. 1, č. 2 této smlouvy.
- 6.2. Nástup poskytovatele na vyproštění a opravu do 15 minut u výtahů označených RO, bude možno provést pouze v případě, že objednatel při nahlášení poruchy výtahu uvede jeho označení dle přílohy č. 3 této smlouvy.

## VII.

### Práva a povinnosti poskytovatele

- 7.1. Poskytovatel se při poskytování servisní činnosti dle této smlouvy zavazuje dodržovat předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární, hygienické a ostatní právní předpisy, či jiné normy, jakož i podmínky související s bezpečnostní ostrahou objednatele v areálu sídla objednatele.
- 7.2. Poskytovatel je povinen postupovat při plnění této smlouvy řádně, poctivě a s odbornou péčí.
- 7.3. Poskytovatel odpovídá za odborné provedení sjednaných prací.
- 7.4. Poskytovatel je povinen počínat si při plnění této smlouvy tak, aby provoz objednatele byl dotčen a omezen pouze v co nejmenší možné míře. Zejména se nepřipouští úplná odstávka provozu všech výtahů jakéhokoliv oddělení, nebo pracoviště objednatele.
- 7.5. Poskytovatel je povinen předcházet škodám, ke kterým by mohlo dojít při plnění této smlouvy, a učinit veškerá potřebná opatření, aby nedošlo ke vzniku škod.
- 7.6. Poskytovatel je povinen při plnění této smlouvy dodávat objednateli náhradní díly nové, nepoužité a bez vad. Veškeré náhradní díly musí originální.
- 7.7. Poskytovatel se zavazuje, že je řádně pojištěn pro případ vzniku škody způsobené svojí provozní činností, tj. pro případ škody způsobené při provádění servisní činnosti, včetně škody způsobené poskytovatelem dodanými náhradními díly. Přičemž limit pojistného plnění musí být po celou dobu trvání této smlouvy minimálně ve výši 30.000.000,- Kč. Při škodách, za které odpovídá, poskytne poskytovatel ze svého pojištění náhrady na odškodnění poškozených osob a/nebo opravu či zhotovení poškozených věcí. Jiné nároky, zvláště v souvislosti s přerušením provozu a ušlým ziskem jsou vyloučeny.
- 7.8. Poskytovatel odpovídá za plnění svých subdodavatelů v plném rozsahu, jakoby se jednalo o jeho vlastní plnění.
- 7.9. Na kvalitu provedené konkrétní opravy poskytuje poskytovatel při splnění záručních podmínek záruku po dobu 12 měsíců. Dále poskytuje poskytovatel objednateli záruku za jakost po dobu 12 měsíců na samotný výsledek provedené servisní činnosti, který se považuje za dílo ve smyslu § 2586 a násl. občanského zákoníku. Záruka se neposkytuje v případě vandalismu, zásahu třetí osoby a vyšší moci. Poskytovatel nenese odpovědnost za škody vzniklé v důsledku skrytých vad díla (montáže či materiálu) 3. osoby, které při řádném provádění sjednaných prací nemohl zjistit či odstranit.
- 7.10. Záruční doba počíná běžet ode dne následujícího po předání a převzetí výsledku servisní činnosti poskytovatele.
- 7.11. Poskytovatel se zavazuje poskytnout záruku na opravy u výtahů dle přílohy č. 3, která trvá po dobu 12 měsíců po předání.
- 7.12. Záruka na náhradní díly a zařízení bude poskytována v souladu se smlouvou na dodávku a instalaci zařízení a záručním listem. Během záruky nebudou záruční opravy, provedené v obvyklé pracovní době poskytovatele, fakturovány.
- 7.13. K zdokonalení funkcí řídicího programového vybavení výtahového zařízení, jehož servisní činnost je touto smlouvou sjednána, je poskytovatel oprávněn k němu připojit doplňkové zařízení a/nebo doplňkové programové vybavení, pokud jej lze vhodně spojit se servisním zařízením poskytovatele. Toto doplňkové

zařízení a/nebo doplňkové programové vybavení zůstává majetkem poskytovatele a poskytovatel ho může odejmout při ukončení své činnosti dle této smlouvy.

## VIII.

### Práva a povinnosti objednatele

- 8.1. Objednatel se zavazuje umožnit poskytovateli volný přístup k výtahovým zařízením, nezasahovat a nenechat ani třetí osobu zasahovat do výtahového zařízení bez předchozího pověření poskytovatele. Objednatel odpovídá za dostupnost revizní knihy i strojovny pro zaměstnance poskytovatele.
- 8.2. Objednatel poskytuje poskytovateli pouze provozní součinnost, přičemž v žádném případě nesmí taková součinnost vyvolat žádné dodatečné náklady na straně objednatele.
- 8.3. Objednatel má právo uplatnit odůvodněné námitky proti provádění servisní činnosti a poskytovatel je povinen takové námitky zohlednit.
- 8.4. Objednatel je povinen převzít řádně provedenou servisní činnost v souladu s čl. IX. této smlouvy.
- 8.5. Objednatel je oprávněn pověřit osoby, aby dohlížely na plnění dle této smlouvy a kontrolovaly, zda poskytovatel řádně a včas plní své povinnosti dle této smlouvy. Osoba pověřená ve smyslu tohoto ustanovení této smlouvy je oprávněna být přítomna v místě plnění během plnění této smlouvy poskytovatelem.
- 8.6. V případě nejasností či rozporů při plnění této smlouvy je objednatel oprávněn udělovat poskytovateli pokyny týkající se plnění této smlouvy, které však nesmí být v rozporu s platnou právní úpravou a příslušnými vyhláškami a současně tyto pokyny musejí být v souladu s účelem smlouvy. Poskytovatel je povinen takové pokyny respektovat.
- 8.7. Objednatel má v případě vadného splnění servisní činnosti dle své volby právo na odstranění vady bez zbytečného odkladu dodáním nového náhradního dílu za vadný náhradní díl, resp. provedení nové servisní činnosti, dodáním chybějících náhradních dílů, požadovat přiměřenou slevu z ceny za servisní činnost nebo odstoupit od této smlouvy jako celku nebo právo na uplatnění jiného nároku vyplývajícího z obecně závazného právního předpisu.
- 8.8. Zvolí-li objednatel právo na odstranění vady, zavazuje se poskytovatel veškeré vady odstranit do 5 kalendářních dnů od jejich oznámení poskytovateli. V případě rozsáhlejší nebo technologicky složitějších vad smluvní strany dohodnou lhůtu pro odstranění takovýchto vad samostatně.
- 8.9. Práva z vady jsou řádně a včas uplatněna objednatelem, pokud je objednatel oznámí poskytovateli do konce záruční doby, písemně na adresu poskytovatele.
- 8.10. Nedohodnou-li se smluvní strany bez zbytečného odkladu na slevě z ceny, má objednatel právo odstoupit od této smlouvy jako celku.
- 8.11. Objednatel určuje osobu/y (jméno, příjmení, adresa, telefon) oprávněnou/é jménem objednatele ověřovat výkazy pracovníků poskytovatele: Tonzar Petr, telefon +420 606 751 434, tel. číslo dispečink nemocnice stálá služba +420 387 872 461, +420 387 871 111.
- 8.12. Objednatel uděluje poskytovateli právo připojit elektronicky jeho servisní zařízení k výtahovému zařízení a zavazuje se poskytovateli umožnit plný přístup pro účely čtení, použití a aktualizaci dat vytvořených řídicím programovým vybavením výtahového zařízení

## IX.

### Předání a převzetí předmětu smlouvy

- 9.1. Poskytovatel po řádném provedení servisní činnosti je povinen předat objednateli výsledek své činnosti a vystavit o tomto předání objednateli písemné potvrzení a objednatel je povinen řádně provedený výsledek servisní činnosti poskytovatele převzít.
- 9.2. Předpokladem předání převzetí výsledku servisní činnosti poskytovatele je prokázání, že výtahy jsou po provedení servisní činnosti způsobilé plnit své funkce a mají předepsané, jinak obvyklé vlastnosti.
- 9.3. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí výsledku servisní činnosti poskytovatele zejména v případě, že výsledek servisní činnosti bude vykazovat jakoukoliv vadu.

## X.

### Přechod vlastnictví

- 10.1 K náhradním dílům, které poskytovatel při své servisní činnosti použil, přechází na objednatele vlastnické právo k okamžiku, kdy se stanou po zpracování součástí výtahu.

## XI.

### Sankce

- 11.1. Poskytovatel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za servisní činnost v kalendářním měsíci vč. DPH dle čl. V. odst. 5.2. této smlouvy, a to za každý započatý den, o který bude v každém jednotlivém případě překročen termín pro provedení servisní činnosti dle přílohy č. 1, č. 2 této smlouvy.
- 11.2. Poskytovatel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za servisní činnost v kalendářním měsíci vč. DPH dle čl. V. odst. 5.2. této smlouvy, a to za každý započatý den prodlení se splněním jakéhokoliv jiného závazného termínu stanoveného touto smlouvou.
- 11.3. Zaplacením smluvní pokuty poskytovatelem není dotčeno právo objednatele na náhradu škody.
- 11.4. Smluvní pokuta je splatná nejpozději do sedmi dnů poté, co poskytovatel poruší smluvní povinnost, jejíž splnění je zajištěno smluvní pokutou. Bez ohledu na ujednání předchozí věty je smluvní pokuta vždy splatná nejpozději do sedmi dnů poté, co objednatel požádá poskytovatele o zaplacení smluvní pokuty. Smluvní pokuta může být uhrazena formou zápočtu vůči pohledávce poskytovatele za objednatelem.
- 11.5. Pro případ prodlení s peněžitým plněním se sjednává úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení, nejméně však Kč 50,- za každý případ prodlení.

## XII.

### Ukončení smlouvy

- 12.1. Tato smlouva bude ukončena uplynutím dohodnuté doby jejího trvání uvedené v čl. III. odst. 3.1.
- 12.2. Tato smlouva může být ukončena na základě dohody obou smluvních stran.
- 12.3. Smlouva může být ukončena kteroukoliv smluvní stranou podáním výpovědi této smlouvy, výpovědní lhůta je **dvou** měsíční a počíná plynout od 1. dne kalendářního měsíce, který následuje po měsíci, kdy došlo k doručení výpovědi druhé smluvní straně.
- 12.4. Poskytovatel je oprávněn tuto smlouvu vypovědět, pokud je objednatel v prodlení s úhradou peněžitého plnění stanoveného touto smlouvou po dobu delší 30 dní, pokud byl objednatel o zaplacení poskytovatelem upomenut písemně s poskytnutím dodatečné lhůty k plnění nejméně v rozsahu 14 dní.
- 12.5. Objednatel je oprávněn tuto smlouvu vypovědět ihned pokud, poskytovatel opakovaně nejméně třikrát během posledních tří měsíců poruší některou jeho povinnost dle této smlouvy a pokud byl poskytovatel objednatelem po jeho porušení povinnosti upozorněn na možnost výpovědi a dále také pokud poskytovatel vyvolá porušením své povinnosti protiprávní stav, který trvá nejméně 14 dní.

## XIII.

### Ochrana informací

- 13.1. Smluvní strany se zavazují dodržovat mlčenlivost o všech skutečnostech, o kterých se dozvěděly v souvislosti s touto smlouvou, pokud není stanoveno jinak. Povinnost mlčenlivosti se nevztahuje na ty skutečnosti, které jsou nebo se stanou obecně známými, aniž by se tak stalo v důsledku porušení této smlouvy. Smluvní strany jsou zejména též povinny zachovávat výrobní a obchodní tajemství druhé smluvní strany jakož i mlčenlivost o veškerých skutečnostech, které by mohly negativně ovlivnit konkurenceschopnost druhé smluvní strany.
- 13.2. Smluvní strana, která získala skutečnost chráněnou dle tohoto článku smlouvy od druhé smluvní strany, se zavazuje zajistit, aby tuto skutečnost uchoval v tajnosti a nezneužil ji žádný z jejich pracovníků, orgánů nebo členů jejich orgánů bez ohledu na jeho zařazení, který se dostane nebo by se mohl dostat do styku s touto skutečností.
- 13.3. Omezení stanovená v tomto článku se nevztahují na poskytování informací spolupracujícím osobám nebo konzultantů obou smluvních stran v potřebném rozsahu, pokud tyto spolupracující osoby a/nebo konzultanti budou zavázáni k ochraně informací nejméně ve stejném rozsahu jako smluvní strany.
- 13.4. Smluvní strany jsou však oprávněny podávat potřebná vysvětlení a údaje příslušným oprávněným státním a veřejným úřadům a institucím v České republice a/nebo oprávněným veřejným úřadům a institucím Evropské unie, pokud jsou k tomu povinny podle příslušných obecně závazných právních předpisů.

- 13.5. Získá-li některá smluvní strana od druhé smluvní strany dokumenty, které obsahují skutečnosti chráněné dle tohoto článku smlouvy, bez ohledu na jejich formu, která může být listinná či elektronická, je tato smluvní strana povinna zajistit bezpečné uložení těchto dokumentů tak, aby nemohlo dojít k prozrazení či zneužití chráněných skutečností. Smluvní strany jsou povinny si bez zbytečného odkladu po ukončení této smlouvy vrátit veškeré dokumenty, které obsahují skutečnosti chráněné dle tohoto článku smlouvy, a to bez ohledu na jejich formu, která může být listinná či elektronická, pokud z této smlouvy nebo jejího účelu nevyplývá jinak.
- 13.6. Smluvní strany se zavazují dodržovat povinnosti uvedené v tomto článku smlouvy po celou dobu trvání smlouvy i po úplném splnění závazků podle této smlouvy.
- 13.7. Poskytovatel se výslovně zavazuje zachovávat mlčenlivost o všech osobních údajích a/nebo jiných údajích chráněných zvláštními právními předpisy, se kterými se případně dostane do styku při plnění této smlouvy. Poskytovatel se zavazuje po ukončení této smlouvy odstranit veškeré údaje a data uložená ve své výpočetní technice a/nebo na paměťových médiích nebo uložená v listinné podobě tak, aby tyto údaje a data nebylo možno žádným způsobem zneužít, obnovit a/nebo s nimi dále jakkoli nakládat.
- 13.8. Při nakládání s osobními údaji a/nebo jinými údaji chráněnými zvláštními právními předpisy, se kterými se případně poskytovatel dostane do styku při plnění této smlouvy, je vždy rozhodujícím hlediskem ochrana práv a zájmů objednatele.

#### XIV.

##### Závěrečná ustanovení

- 14.1. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, že s jejím obsahem souhlasí, a že vyjadřuje jejich pravou, svobodnou a vážnou vůli.
- 14.2. Smluvní strany dále prohlašují, že tuto smlouvu neuzavřely v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.
- 14.3. Pokud není ve smlouvě stanoveno jinak, řídí se právní vztahy z ní vzniklé právním řádem České republiky, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
- 14.4. Tato smlouva představuje úplnou dohodu smluvních stran o předmětu této smlouvy.
- 14.5. Nedílnou součástí této smlouvy jsou její přílohy č. 1, č. 2, č. 3, č. 4. Smluvní strany prohlašují, že se s těmito přílohami seznámily a že porozuměly jejich obsahu.
- 14.6. Tato smlouva může být měněna pouze písemnými, číslovanými dodatky, uzavřenými na základě dohody obou smluvních stran.
- 14.7. Neplatnost jednotlivého ustanovení této smlouvy nezpůsobuje neplatnost smlouvy jako celku. Smluvní strany se zavazují takové ustanovení nahradit bez zbytečného odkladu jiným ustanovením, které bude platné a které svým obsahem bude nejvíce odpovídat smyslu a hospodářskému účelu původního ustanovení a této smlouvy. Toto ustanovení smlouvy se přiměřeně použije i při eventuálním doplnění chybějících částí smlouvy.
- 14.8. Smluvní strany se zavazují řešit případné spory vzniklé z této smlouvy nebo v souvislosti s ní smírem v souladu s účelem této smlouvy. Nepodaří-li se vyřešit případný spor smírnou cestou, bude spor mezi smluvními stranami projednán a rozhodnut před věcně příslušným soudem.
- 14.9. Tato smlouva byla sepsána ve čtyřech vyhotoveních v českém jazyce, když každé vyhotovení smlouvy má platnost originálu. Každá ze smluvních stran obdrží po dvou vyhotoveních smlouvy.

V Českých Budějovicích, dne 22.7.2015

V PRAZE, dne

Objednatel:

Poskytovatel:

MUDr. Břetislav Šon  
předseda představenstva

Jiří Řečtáček, ředitel oblasti  
oblasti CZ jih

Ing. Martin Bláha, MBA  
místopředseda představenstva

Vratislav Simandl  
vedoucí oddělení adim. podpory



### Odborné prohlídky, odborné zkoušky

Rozsah poskytovaných paušálních služeb:

1. Pravidelné odborné prohlídky k ověření bezpečného fungování a provozní způsobilosti výtahu dle ČSN 27 4002, 27 4007.
2. Odborné zkoušky dle ČSN 27 4007(OZ).

Poskytované zakázkové služby a cena za 1 hod. práce v mimo stanovený paušál :

1. Opravy v pracovní dny budou zahájeny u výtahů označených „RO“ do 15 minut po nahlášení za podmínky, že objednatel při nahlášení poruchy výtahu uvede jeho označení dle přílohy č. 3 této smlouvy. U ostatních výtahů do 3 hod. po nahlášení, ceně za 1 hod á 580,- Kč.
2. Opravy ve svátky, soboty a neděle budou zahájeny u výtahů označených „RO“ do 15 minut po nahlášení za podmínky, že objednatel při nahlášení poruchy výtahu uvede jeho označení dle přílohy č. 3 této smlouvy. U ostatních výtahů do 3 hod po nahlášení, s pohotovostním příplatkem 75%.

POHOTOVOST: tel. 737 270 350 – fyzická osoba 24 hodin denně.  
tel. 387 311 625 – centrální NON STOP dispečink.

Seznam výtahů v příloze č. 3

V Českých Budějovicích, dne *26.9.2015*

Objednatel:

.....  
MUDr. Břetislav Šon  
předseda představenstva

Nemocnice České Budějovice, a.s.  
IČ: 260 68 877  
01

.....  
Ing. Martin Bláha, MBA  
místopředseda představenstva

V Praze, dne

Poskytovatel:

.....  
Jiří Řečtaček, ředitel oblasti  
oblasti CZ jih

.....  
Vratislav Simandl  
vedoucí oddělení adim. podpory

(5) **Schindler CZ, a.s.**  
oblast České Budějovice  
České Budějovice, V Oblouku 28  
PSČ 370 04, IČ 27127010



## SEZNAM VÝTAHŮ

Označení	Služby	Záruka do	Typ	St./	Rok výroby	Cena bez DPH	Rozsah Služeb	
				nást.				
DA-C-201		15.5.2014	A1L 1600 - 5400	5/5	2011	2 031,00 Kč	Příloha č.1	1
DA-D1-201	S, V, RO		A1 500	5/5	1978	855,00 Kč	Příloha č.1	1
DA-D1-202	S, V, RO		A1 500	5/5	1978	855,00 Kč	Příloha č.1	1
DA-D1-203	S, V, RO		A1 500	5/5	1978	962,00 Kč	Příloha č.1	1
DA-D2-204			A1 1600 - S5400	2/3	2003	1 818,00 Kč	Příloha č.1	1
DA-D2-205			A1 630 - Smart 001	2/2	2003	1 389,00 Kč	Příloha č.1	1
DA-E-201	V, RO		A1 500	5/5	1983	749,00 Kč	Příloha č.1	1
DA-E-202	V, RO		A1 500	5/5	1983	749,00 Kč	Příloha č.1	1
DA-E-203			A1 1600 - S250C	5/5	2000	1 711,00 Kč	Příloha č.1	1
DA-F-201		31.10.2012	A1L 1600 -S5400	3/3	2009	2 031,00 Kč	Příloha č.1	1
DA-F-202		31.10.2012	A1L 1275 - S5400	4/4	2009	2 031,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-A-201	V	31.8.2013	A1 1600 - S5400	5/5	2010	2 031,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-D-201		31.5.2013	A1L 1600 - S5400	5/5	2009	2 031,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-D-202	RO	31.5.2013	A1L 1600 - S5400	5/6	2009	2 031,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-D-203	RO	31.5.2013	A1L 1600 - S5400	5/6	2009	2 031,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-D-204		31.5.2013	C 100 - SKG	5/5	2009	435,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-E-201		28.2.2013	A1 1600 - S5400	3/3	2009	2 031,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-E-202		28.2.2013	A1 1600 - S5400	3/4	2009	2 092,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-E-203		31.10.2012	A1L 1600 - S5400	4/4	2009	2 031,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-E-204		28.2.2013	A1L 1600 - S5400	4/4	2010	2 031,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-H-201	S, RO		A1L 500	5/5	1979	749,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-H-202	S, V	29.2.2012	A1 320 - S6200EC	5/5	2008	1 266,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-CH-201	V, RO	15.9.2014	A1L 2000 - S2500	4/4	2011	2 092,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-CH-202	V,RO	29.2.2012	A1L 1600 - S5400	4/4	2009	2 092,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-CH-203		1.8.2011	A1L 1600 - S5400	5/5	2007	2 031,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-CH-204	V	29.2.2012	A1 320 - S6200EC	4/4	2009	1 237,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-CH-205	V		A1450 - Smart 002	5/5	2000	1 389,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-CH-206			A1 1600 - S250C	6/6	2000	1 818,00 Kč	Příloha č.1	1

HA-CH-207			A1 1600 - S250C	6/6	2000	1 818,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-CH-208			A1 1600 - S250C	5/5	2000	1 711,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-CH-209		1.8.2011	A1L 1600 - S5400	4/4	2007	2 031,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-CH-210		31.10.2012	A1L2500 - S2600	3/3	2009	2 820,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-I-201			A1 1600 - S5400	5/5	2003	2 031,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-I-202			A1 1275 - S5400	5/5	2003	2 031,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-I-203			A1 1600 - S5400	5/6	2004	2 031,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-I-204			A1 1600 - S5400	6/6	2004	2 138,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-I-205			A1 320 - Smart 002	5/5	2004	1 604,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-I-206		12.3.2011	A1 1275 - S5400	2/2	2007	1 392,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-L-201			A1 1600 - S5400	4/4	2005	1 871,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-L-202			A1 1600 - S5400	4/8	2005	2 085,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-L-203			A1 1600 - S5400	5/5	2005	1 871,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-L-204	42		A1 320 - S6200EC	5/5	2005	1 229,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-L-205			C 100 - SKG	3/3	2005	374,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-L-206			C 100 - SKG	3/3	2005	374,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-L-207			plošina 500	x		374,00 Kč	Příloha č.2	1
HA-L-208			plošina 500	x		374,00 Kč	Příloha č.2	1
HA-L-209			C 100 - SKG	2/2	2015	374,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-M-201		31.10.2012	A1O 450 - HY	2/4	2009	1 551,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-M-202			plošina 500	x		374,00 Kč	Příloha č.2	1
HA-M-203			plošina 500	x		374,00 Kč	Příloha č.2	1
HA-N-201			C 100	2/2	1996	267,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-O-201		15.8.2010	A1 1600 - S5400	7/7	2007	2 138,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-O-202		15.8.2010	A1 1600 - S5400	7/14	2007	2 459,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-O-203		15.8.2010	A1 1600 - S5400	7/7	2007	2 138,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-O-204		15.8.2010	A1 320 - S6200EC	7/7	2007	1 444,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-O-205			A1 400KG S6200NG	7/7	2015	1 444,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-O-206			A1 1125kg S3300	7/8	2015	2 138,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-P-201			A1L 630	4/4	1996	1 229,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-P-202			A1L 320	3/3	1996	1 122,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-P-203			A1 320	4/4	1996	214,00 Kč	Příloha č.1	1

HA-P-204			C 100	3/4	1996	374,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-R-201		31.8.2013	A1 1600 - S5400	2/2	2010	1 850,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-T1-201		31.10.2012	A1L 1600 - S5400	3/3	2009	2 031,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-T2-201			A1 900kg S3300	3/3	2015	1 818,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-T6-201	V		A1L 500	2/2	1983	214,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-U-201	V	28.2.2013	A1 1275 - S5400	10/10	2009	2 650,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-U-202	V	29.2.2012	A1 320 - S6200EC	11/11	2008	2 427,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-V1-201		8.9.2017	A1O 675 - S3300	2/2	2014	1 389,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-VN-201			A1 450	3/4	2004	1 551,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-Z-201	RO		Efa 1600	6/6	1995	2 138,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-Z-202			A2 1000	5/7	1994	749,00 Kč	Příloha č.1	1
HA-Z-203	V		A1O 250	5/5	1994	855,00 Kč	Příloha č.1	1
						<b>108 070,00 Kč</b>		<b>72</b>

Vysvětlivky služeb: S – starší, V – veřejný, RO – rychlá oprava/do 15 min.

V Českých Budějovicích, dne *22.7.2015*

V Praze, dne

Objednatel:

Poskytovatel:

.....  
MUDr. Břetislav Šon  
předseda představenstva

.....  
Jiří Řečtáček, ředitel oblasti  
oblasti CZ jih

.....  
Ing. Martin Bláha, MBA  
místopředseda představenstva

Nemocnice České Budějovice, a.s.  
IČ: 260 68 877  
01

.....  
Vratislav Simandl  
vedoucí oddělení adim. podpory

(5) **Schindler CZ, a.s.**  
oblast České Budějovice  
České Budějovice, V Oblouku 28  
PSČ 370 04, IČ 27127010

**Příloha č. 4 SMLOUVY O PROVÁDĚNÍ PRAVIDLENÉ ÚDRŽBY A SERVISU č. HS 54446 E - Běžné zakázkové sazby poskytovatele účtované při mimořádné práci provedené nad rozsah sjednaný touto smlouvou, včetně materiálu a náhradních dílů.**

ID	NÁZEV	CENA
127179	SNIMAC ECN1313 PRO STROJ PMS230	23 938,72 Kč
127772	Brake cpl to SM 250.60-20	234 449,60 Kč
148008	LANKO L=200 m PRO CIDLO	15 191,74 Kč
206590	Brana pro Lobby Vision Gateway GW-MP 01	91 512,97 Kč
336588	Encoder IGM158	12 516,00 Kč
431609	Switch power supply 170-550VAC/24VDC 5A	13 632,90 Kč
434226	Rope tensioner complete L=120m	12 609,96 Kč
434803	Rele Modul 6A 250VAC/24VDC 21.8mA 1CO	1 680,00 Kč
590098	PRINT RC 3.Q	4 639,47 Kč
591359	PRINT GCIOA 360.Q	34 208,06 Kč
591372	PRINT LONCUS 1.Q PRO PRIVOLAVAC	15 334,62 Kč
591373	PRINT NWPB 1.Q	4 704,80 Kč
591374	Print PCB NWDB 1.Q	11 035,71 Kč
591377	PRINT LONCOP 1.Q	23 295,62 Kč
591378	PRINT LONCUB 1.Q	8 497,84 Kč
591404	PRINT SDIC 3.Q	26 032,33 Kč
591420	PCB RECPCB 1.Q	13 219,96 Kč
591424	PRINT NWBPD	5 037,97 Kč
591437	PCB FSIMM 32.Q	4 345,49 Kč
591447	PCB NWJNCO 1Q	8 987,78 Kč
591462	PRINT NWPBU 2.Q	3 386,30 Kč
591464	PRINT NWPBD 2.Q	3 653,29 Kč
591466	PRINT NWDB 2.Q	4 465,07 Kč
591468	PRINT NWSL 2.Q	2 762,27 Kč
591470	PRINT NWPB5 2.Q	4 373,04 Kč
591472	PRINT NWDY 2.Q	7 752,63 Kč
591474	PRINT LONPBD 2.Q	8 495,85 Kč
591477	PRINT LONCUS 2.Q	7 755,36 Kč
591479	PRINT NWPBC 2.Q	3 035,79 Kč
591481	PCB LONDI 2.Q	13 171,39 Kč
591483	PRINT LONDY 2.Q	12 548,21 Kč
591487	PRINT LONCOP 2.Q	11 283,96 Kč
591491	PRINT NWJNCO 2.Q	2 986,33 Kč
591493	PRINT NWJNOO 2.Q	2 787,90 Kč
591501	PRINT NWLC 2.Q	355,34 Kč
591506	PRINT BCM 2.Q BRZDOVEHO MODULU	23 494,73 Kč
591524	PRINT LIPDY 2.Q	4 976,95 Kč
591530	PRINT LIPDI 2.Q	3 226,03 Kč
591532	PRINT RB 1.Q	3 277,51 Kč
591538	PCB BCMM 1.Q	24 318,44 Kč
591544	PRINT EBFAN 1.Q	7 370,39 Kč
591570	Print LONIOC	11 784,15 Kč

591572	PRINT LONCPI 1.Q	13 112,59 Kč
591576	PRINT NWIOD 6.Q	8 033,43 Kč
591628	PRINT LONPII 1.Q	16 030,51 Kč
591630	PRINT LONIO 2.Q	10 221,38 Kč
591640	PRINT GCIOB 360.Q	23 381,69 Kč
591657	PCB LONIO 32.Q	10 244,95 Kč
591659	PRINT NWIO 36.Q	7 777,80 Kč
591694	PRINT ASIX 31.Q	40 558,29 Kč
591706	PRINT LONDGIO 1.Q	12 152,55 Kč
591708	PRINT LONPGIO 1.Q	14 395,88 Kč
591710	Replacement kit ASIXA32 by ASIXA34	45 565,31 Kč
591712	PRINT EBBIO 1. Q	8 414,61 Kč
591742	PRINT PDB 2.Q	7 871,82 Kč
591782	PRINT VCA 1Q	8 835,56 Kč
591806	PRINT SLCUX 1.Q	6 456,74 Kč
591808	PRINT BCMZA 1.Q	27 665,83 Kč
591811	PRINT SUET 3.Q	11 485,34 Kč
591817	PRINT RECPCB 2.Q	11 421,15 Kč
591821	PCB SLCU 2.Q	4 380,14 Kč
591822	PRINT SLCUM 2.Q	4 772,97 Kč
591840	PRINT BCM420 1.Q	18 119,04 Kč
591847	PRINT NWRIO 41.Q	4 094,40 Kč
591851	PRINT PDB 3.Q	4 788,02 Kč
591898	PRINT LONIBV 2.Q	13 764,18 Kč
593036	TRAFO 240-35V 100VA	1 296,00 Kč
593080	Tacho, assembly encoder	86 859,66 Kč
593082	SNIMAC ROQ424 ROTACNI PRO OZUBENY REMEN	32 585,43 Kč
593121	Kit replacement Exista by Heng-fu	8 840,00 Kč
593214	Option relay alarm German	4 183,20 Kč
593468	Assembly BIB MX-GC	23 977,88 Kč
593480	Level indicator LUET MIC MX-GC	8 485,57 Kč
593717	Zarizeni vyhodnocovaci LONLMS	15 659,56 Kč
593780	ZDROJ NG01 550VAC/24VDC	20 454,25 Kč
831570	PRINT GLBR1.QA	5 124,61 Kč
962732	SNIMAC IGM158 + Kladka pro VAR30	47 666,78 Kč
967435	MOTOR DVERI VAR30	25 956,15 Kč
55500264	Wall box LOP 128 wall flush 1-2-3 elem.	2 318,12 Kč
55501992	VAZENI KLECE LONLMS-3	14 800,01 Kč
55502359	UKAZATEL LIM/LOP MX-GC	8 412,91 Kč
55502482	PRINT LONIC 12.Q	21 541,41 Kč
55505232	Print SCIC6 pro rBionic	22 608,00 Kč
56012718	Zarizeni dorozumivaci c. 913640VS	6 013,36 Kč
56013130	Clona CEDES CEGARD/MAX - 114U	14 824,00 Kč
59313667	Motor pohonu dveri VAR30 IDD32.001Vers.S	34 451,55 Kč
59322678	REC-CON.-Pan.w.ala.but./outl.prep. CO MX	14 276,91 Kč
59400570	Menic frekvencni VF 22 BR EU rel 01.06	147 607,79 Kč
59400660	Drive VF11BR EU 01.06	125 900,78 Kč

59410512	PCBA Variocon 22.Q	26 247,63 Kč
59410933	Menic frekvencni VF33BR EU/NA 01.05	169 315,07 Kč
59700110	TELEALARM TM 2	13 305,35 Kč
59700112	SERVITEL 10 (TM2-TAM2) TA PCB REL.3	12 662,96 Kč

#### Seznam nejčastěji používaných dílů zahrnutých v paušálních službách

ID	NÁZEV
52513549	Steel filler block BGS=1260
59313505	KRIVKA DVERI COMPACT P PRAVA
59313508	Idler return splined sprocket
59313513	Encoder wires
59313520	Seriál wire T2 BT=750/800
59313613	Krivka unesece otv. dveri fermator C2
59313625	Complete landing lock beak C2
59313649	Buffer car front wall
59316530	Steel filler block BGS=1030
59317508	Steel filler block BGS=896
101245	CELIST L10 VODICI
106684	Warning sign for balustrade A=150
124390	LOGO SCHINDLER DO RAMU DVERI
124730	TRUBICE DULUX L36W/830 (21-840) 2G11
124732	Kamp base 2G11
124734	TLUMIVKA 1x36W VOSSLOH (2x18W) TYP L36.3
124736	Lamp fixing device
125066	Fluorescent lamp 55W-2G11 L=535
125112	RELE 3x400VAC HLIDAC FAZI RM 84873004 CR
125670	SPINAC NARAZNIKU
127050	Wedge-type R.Scock. Cpl. W. Spring, L=360
127056	Wedge-Type R.Sock. Cpl.Aramid Rope, L=160
127087	MAGNET BRZDOVY
127116	Traction sheave machined BZU6.0
127117	Traction sheave machined BZU6.7
127118	Traction sheave machined BZU7.1
127119	Traction sheave machined BZU7.5
127138	Spehere rol bearing (DIN635)22216-2RS B=40
127163	Disc spring 50x18.3x2.5
127164	Pruzina diskova 34x16.3x1.5
127177	VENTILATOR STROJE PMS230 24VDC 2,5W
127180	MAGNET C BRZDY STROJE PMS230 s=1,2mm
127182	MIKROSPINAC 'V3'
127191	KABEL PMS230/PMA350
127192	Hinge spring left
127193	Hinge spring right

127194	Damping Pad PMS230/PMA350
127197	Plug TL-8-300
127212	Bowden-cable compl. 3m
127216	Bowden-cable compl. 6m
127217	Traction sheave machined BZU 6.3
127227	Bowden-cable compl. 9m
127660	LANKO BOVDEN KOMP. 3 M
127661	BOVDEN BRZDY 6m PMS420 A-E
127662	Bowden-kabel cpl 9m PMS420
127763	Traction sheave BZU=6.7mm for SM250.60
127764	Traction sheave BZU=7.1mm for SM250.60
127765	Traction sheave BZU=7.5mm for SM250.60
127773	Brake disks & O-rings to SM250.60-20
127774	Microswitch to SM250.60-20
127775	Varistor to SM250.60-20
127777	Encoder to SM250.60-20
127786	Motor cable 6mm <sup>2</sup> to SM250.60-20
127787	Motor cable 10mm <sup>2</sup> to SM250.60-20
127788	KTY-cable to SM250.60
148204	Rope deflection cpl.
148207	Tacho-Encoder IGS 200 Encode unit cpl.IG
150911	Cable LARC LAGC Servitel 10
169014	REMEN OZUBENY FERMATOR HTD 5 M BT700 - 9
169021	Alu sill profile TB750 C4/T2 L=1165mm
171286	SNIMAC POLOHY KNE-U/D zn. BERNSTEIN
180003	Autom.circuit break.2A D-characterist
180006	Autom.Circuit break. 6A D chareacterist
180012	Autom.circuit break.2A C-characterist
180016	Autom.Circuit break. 10A C chareacterist
180019	Autom.Circuit break. 6A B chareacterist
180107	Over-Current Release 2-cha.10.0A D-chara
180116	Over-Current Release 2-cha.10.0A C-chara
180144	Over current release 3 CHA. 6 0A B-CHARA
183119	Turn and snap-in element svitch compl
183120	Turn a.snap-in element contact compl
183121	Svitch disc pointed
183127	Limit stop 45 grad
183128	ELEMENT SPINACE KABA 90°
183129	Doraz 183129
183174	Limit stop 135 grad
183202	Turn a.snap-in elem.spec.svit./cont.cpl
183866	Svitch disc FLAT
188006	Contact bridge straight

188007	MUSTEK SPOJOVACI PRO MX
188091	Cable LOP/LIP L=2400
188092	Cable COP-OKR/COP MX L=3000
188626	Limit switch Impulse IP65 w.Gland M16
188633	Spínač koncový Limit switch right Y/2x90
206164	Anti-interference with microphone 1,5M
207200	Earthing termnal blanc 10-16mm <sup>2</sup>
213128	Rubber doorstop M6 landing door
215898	Cable clip FGC-3-PA66/Cu
217700	Traing.unlocking key Fermator
217716	Connection to belt
217811	Fault-cur.circ.breaker FIKP240/30-T 230V
235992	CELIST I14 HSM 140mm
257644	TLACITKO G220 ZASLEPKA
258026	Miniatur Circuit Breaker 6A C 1P+N
258207	EMC Screen clamping saddle cable =<8mm
258304	TLACITKO STOP JHSG 1NC KONTAKT
258353	Tlacitko alarmu 1NC
290210	LOZISKO DIN625-6212-2RS
291284	MAGNET 20x10 KULATY S DIRKOU UPROSTRED
359555	Naraznik Oleo SEB16.2 A0 02.00
363488	Rope cpl.to Closingweight L2560
417751	Mains filter 1PH 115/250V 6A 50/60HZ
418481	SNIMAC MSR BI MAGNETICKY
419214	AKUMULATOR 3,5 Ah 12V
419342	Big flag for shaft info
419728	Relay 3NO 1NC 24VDC+DIODE
431033	G-fuse cartridge f 3.15A 250V 5x20 LB
431519	Loudspeaker 80hm 1W 360Hz D64 Humid.Prot
432409	TLACITKO STOP GIOVENZANA HRIBEK CERVENY
432438	Pushbutton w.xymbol "UP" D=22 w out block
432439	Revision keyboard OKR
432553	HLAVICE REVIZNÍ JIZDY
432555	Prepinac 1P 16A 230V
432587	STYKAC 3RT1017-1BB42 24V 5,5 kW 3NO + 1N
432598	Kontakt 1NO+1NC (EC)
432637	Miniature circuit breaker 25A C 3P
432638	Miniature circuit breaker 40A C 3P
432639	Miniature circuit breaker 50A C 3P
432640	Miniature circuit breaker 6A C 3P+N
432641	Svitch disconnecter 45A 3P
432642	Svitch disconnecter 45A 4P
432643	Svitch disconnecter 80A 4P



432644	Svirch disconnector Auxiliary contact
432650	Circuit breaker 41/2 TE 80A C 3P
432673	Relay Module 6A 250VAC/24VDC 21.8.mA 1CO
432746	Miniature circuit breaker 50A C 3P+N
432805	Miniature circuit breaker 63 A 4P
434603	Accumulator 12V/6Ah Faston 4,8
434779	Cable clip FGC-8-PA66/Cu
434790	CEP 6x10-IM3x7/AM3x8-PA-cerny
434803	Rele Modul 6A 250VAC/24VDC 21.8mA 1CO
462158	LANO pr.10 ocel. 8x19SEA
52000820	ZAMEK DVERI VAR30 T PRAVY T2-T3 KOMPL. S
52000821	ZAMEK DVERI VAR30 T LEVY T2-T3 KOMPL. SE
52500804	VLOZKA BFK16 PRO L14 CELIST
52500805	VLOZKA BFK10 PRO L14 EM10PEC -ETN309017
52501635	Set screws round handrail P23K
52501636	Set screws square handrail P23K
52501648	End cap round handrail Ø30 P23K
52501651	End Cap square aluminium handrail
52501769	Forbidden walk self- adhesiv
52501961	Autocollant danger masse maxi
52501962	Forbidden ladder self-adhesiv
52503778	Wick oiler for car 450/4630KG
52503779	MAZNICE 5-16 mm Art.305000
52504366	ZAMEK PLOSINY EUROLIFT L LEVY
52504367	Platform P23K Lock right
52504526	SVETLO KABINY EUROLIFT HALOGENOVE SE ZAR
52504527	Halogen bulb GU5.3
52504540	Direction self-adhesiv
52504541	Vinyl adhesiv 20mmx50m
52504550	Socket GU5.3. for galogen bulb
52504551	Transformer QLT-PT105
52512754	Threaded distance sleeve
52512801	Fluorescent light L=590 18W Dia 26
52512802	Electronic ballast 2x18w
52513385	ACLA 300411 type B D100x80 Autan 5 01.00
52513550	Steel filler block BGS=760
52513666	CELIST I10 BFK10
52513668	VLOZKA VODICI CELISTI I10 BFK10
52513669	Vlozka vodici celisti I10 BFK16
52513867	Handrail P31K D=32,L=76
52516705	KRYT NA PROTIVAHU
52516720	Wooden hold CW31 - 7311
52516721	Wooden hold CW31 - 12311

52516827	Oil lubricator I10 BFK 9...16 01.00
52516903	KRYT SVETLA
52516947	KRYT SVETLA S3300 PVC
52516948	Lamp cover Medium with corner BK=1050
52516949	KRYT SVETLA S3300 PVC BK100
52517026	MAZNICE BFK5 S3300
52517027	LAPAC OLEJE BFK=10
52517028	LAPAC OLEJE BFK=16
52517495	IZOLACE CELISTI VODICI I10
534835	PMS230-B860 630KG incl. TR BZU 7,1 / BR
545048	STYKAC LC1D09 BL 24V DC 2,4W
545049	Contacto LC1D18 BL 24 V DC 2.4.W
55500002	Pusch button D brushed G220 w.acknowl.
55500003	Pusch button E brushed G220 w.acknowl.
55500005	Pusch button K brushed G220 w.acknowl.
55500007	TLACITKO G220 '0'
55500008	Pusch button P brushed G220 w.acknowl.
55500009	Pusch button U brushed G220 w.acknowl.
55500013	Pusch button -3 brushed G220 w.acknowl.
55500014	Tlacitko G220 -2
55500015	TLACITKO G220 '-1'
55500016	Pusch button U2 brushed G220 w.acknowl.
55500017	Pusch button U1 brushed G220 w.acknowl.
55500018	TLACITKO G220 '1'
55500019	TLACITKO G220 '2'
55500020	Push button 3 brushed G220 w. acknowl.
55500021	Push button 4 brushed G220 w. acknowl.
55500022	TLACITKO G220 '5'
55500023	TLACITKO G220 '6'
55500024	TLACITKO G220 '7'
55500025	Pusch button 8 brushed G220 w.acknowl.
55500026	Pusch button 9 brushed G220 w.acknowl.
55500027	Push button 10 brushed G220 w. acknowl.
55500049	Push button EG brushed G220 w. acknowl.
55500051	Push button OG brushed G220 w. acknowl.
55500052	Push button UG brushed G220 w. acknowl.
55500053	TLACITKO G220 SIPKA NAHOR CRNI
55500054	TLACITKO G220 SIPKA DOLU
55500055	Push button UP/DOWN brushed w.acknowl
55500056	Push button DG brushed G220 w. acknowl.
55500070	TLACITKO G220 'OTEVRENI DVERI'
55500071	BUTON INCHIDERE SATINAT G220
55500072	Klavesnice zvonkuG220--

55500231	ELEMENT AKUSTICKÝ
55500233	POUZDRO TLACITKA MX-BASIC
55500234	Casing for push button green Eurolift
55500236	ELEMENT SVETELNY TABLA DLE SPECIFIKACE
55500237	Fixing cover cop display/instr.plate
55500238	KRYT PRO DISPLAY COP EURO
55500239	PCB back cover button/lamp
55500240	NASTROJ PRO COP SERVIS
55500241	Box loncus MX-fixtures
55500243	TLACITKO STOP 2NC
55500263	Mechanic display LIP
55500324	Front glass display LIP
55500325	KRYT TLACITKA
55500326	KRYT AKUSTICKY MX MRIZKA
55500328	Front glass adress element
55500406	BOX PCB
55500407	KRYT KRABICE PCB PRO ID 55500407
55500438	PEN terminal 16mm2 low profile contact
55500442	PE terminal 16mm2 low profile contact
55500488	MIKROFON PRO SERVITEL 10 S KABELEM
55500936	PUSH BUT. W.OUT MARK. WIT
55501318	Miniature circuit breaker 25A 4P
55501319	MCB bus bar L1,L2,L3,N
55501341	Locking device F.5ST3
55501344	Miniature circuit breaker 40A 4P
55501348	MCB bus bar L1+L2/Nx2
55501457	Autom.circuit break. 6A D-charct. 4P
55501462	Residual Cur. Oper. Circ.-breaker 40A 4P
55501658	Chranic 5SU1354-7KK10 C10A 30mA
55501902	Cable LONLMS-3 for MX-GC Rel. >=4 L=3.4m
55501915	Push button blue w.UP/DOWN arrow 1NO+1NC
55502611	RCBO C 6A 30mA 2P
55502616	Vypínač hlavní 25A 4P +10E hilfs
55502805	GBP reset plug
55502822	Ballast 230-240 VAC 2x14-35W
55502824	Fluerescent lamp 14W 16x549 G5 827
55502825	Zářivka 14W 16x549 G5 840
55503379	Kontakt pomocny pro MCB 1NO 1NC Siemens
55503608	Fluerescent lamp 21W 16x849 G5 827
55503609	Fluerescent lamp 21W 16x849 G5 840
55504047	ZAROV DULUXLL14W825E27OSRA
55504048	Lamp 15W/840-E27-840-E27
55504070	RCCB 300mA 25A 4P

55504071	Auxiliary contact f. RCD D=70mm 1NO 1NC
55504072	Locking device for RCD 5Sm3
55510796	Kit medium corner WARM
56010478	PRICHYTKA 8100 LITINOVA S STREDNI
56014004	Guide shoe casing L14 Eurolift
56014005	Vložka BFK10
56014006	Vložka BFK16
56014009	Rubber plate 200x180x30
56014019	SPINAC POLOHOVY - SESTAVA DLE Z4392000
56014397	SNIMAC ZATIZENI X-130-S04
56014398	SNIMAC ZATIZENI X-130-S08
56014457	Rubber plate 220x180x30 (GQ>1000kg)
56014471	VLOZKA BFK16 PE PRO L10
56014530	Vložka L10 BFK10
56014581	Linatex plate 200x80x30
57602820	Brake Release Lever Assy
582812	CELIST I14 BFK10 VODICI
582813	CELIST I14 BFK16 VODICI
593026	Vypinac 40A AEG PRO MX-GC
593028	Overload trip device 1P+n 6A B
593029	JISTIC C32/3 C32S3
593030	Push button 16A 230V
59304947	Polarized Reflecting Foil Self Adhesive
593083	KLADKA D64 SNIMACE OZUBEN
593084	KLADKA D70 SNIMACE
593095	REMEN PRO TACHO OZUBENY RPP5 L=100m
593128	Hand - light
59313110	FOTOBUNKA PRO S3300
59313117	Mounting clip 1.3 – 1.7 mm
59313166	Fastening bolt LVH
59313504	KRIVKA DVERI COMPACT T2 L LEVA
59313514	Motor pulley set
59313515	SNIMAC OTACEK 90.11.06 DVERI COMPACT
59313523	ZAMEK DV.COMPACT T2 L L
59313524	ZAMEK DV. COMPACT T2 P P
59313525	Lock switch support set left
59313529	Pružina bezpečnostní T2
59313530	Spring fixation support
59313533	MIKROSPINAC DVERI COMPACT
59313534	Schindler wires with TSD T2 (6 wires)
59313535	Schindler wires without TSD T2(4 wires)
59313548	Lock R LDU subset left
59313549	Lock LDU subset right

59313550	Maintenance cover ejector LDU
59313554	Air metal cord T2 750
59313555	Air metal cord T2 BT800 L=1180
59313556	Air metal cord T2 900
59313557	Tension spring synchronization
59313559	Track carriage stop
59313560	KLADKADVERICOMPACT Ø47/6
59313561	NARAZNIK DVERI COMPACT PLASTOVY
59313562	VODITKO DVERI COMPACT
59313563	DRZAK VODITKA DVERI S3300 FERMATOR COMPA
59313574	KONTAKT DVERI COMPACT T2
59313575	MUSTEK DVERI COMPACT T2
59313582	KONTAKT DVERI COMPACT C2
59313606	Dome plug CAP-STD DIA 25.4
59313607	Dome plug CAP-STD DIA 12.7
59313627	PRUZINA Fermator L= 560 mm
59313628	Reduced subassembly plugbridge
59313633	Schindler wires with TSD C2 (6 wires)
59313634	Schindler wires without TSD C2 (4 wires)
59313636	Air metal cord C2 800
59313637	Air metal cord C2 900
59314139	SPINAC KONCOVY OR S3300
59315608	KRYT KLADKY KABINY PLAST
59316406	HDC filler tom cpl.
59316976	Lamp cover MED with corner BK1575 HKK135
59316977	Lamp cover MED with corner BK1375 HKK135
59316979	Lamp cover MED w/o corner BK1575 HKK135
59316980	Lamp cover MED w/o corner BK1375 HKK135
59316981	Lamp cover MED w/o corner BK1200 HKK135
59316982	Lamp cover MED w/o corner BK10050 Hkk135
59316983	Lamp cover MED w/o corner BK1000HKK135
59316989	Lamp cover MED w. corner BK1575 HKK35
59316990	KRYT OSVETLENI TYPU S3300
59316991	Lamp cover MED w. corner BK1200 HKK35
59316992	Lamp cover MED w. corner BK1050 HKK35
59316993	Lamp cover MED w. corner BK1000 HKK35
59316995	Lamp cover MED w/o corner BK1575 HKK35
59316996	Lamp cover MED w/o corner BK1375 HKK35
59316997	Lamp Cover MED w/o Corner BK1200 HKK35
59316998	Lamp cover MED w/o corner BK1050 HKK35
59316999	Lamp cover MED w/o corner BK1000 HKK35
59320008	Cable emitter LVH L=5000
59320009	Cable receiver LVH L=5000

593220	JIZDA REVIZNI EUROLIFT MIC MX-GC
593230	PANEL REVIZNI JIZDY OKR
593231	Alarm horn SOA 10-26 VDC
593284	Temperature measure device MX-GX
593300	TLACITKO ALARM POD KLEEC KPL.
593375	Cable with loudspeaker 8 Ohm (buzzer)
593387	End pieces brushed cop surface/name
593388	Ventilation element
593389	Adress element
593461	Junction cable Ionic servitel 10MX
593475	Cable LONLDMS Eurolift
593653	Overload trip device 1p+N 10A B
593720	Flat cable loncop-nwdy L=305 mm
593721	Flat cable L=76mm
593722	Flat cable L=229mm
593723	Flat cable L=305mm
593724	KABEL 10x0,14mm <sup>2</sup> L=432 mm IDSS-10-D-17-C
593725	Flat cable L = 559 mm
593726	MUSTEK 180° KONTAKTNI
593727	Contact bridge 90°bended
593790	Stop button JHCT
59400723	KONTAKT 3RH1911-2NF02
59400724	Auxiliary cont.electronic conf. 2NC, 2NO
59601933	O Rings AB
59601934	O-Rings C
615432	DORAZ DVERI GUMOVY
622823	Electronic stabilizer SE118 18W
764320	NARAZNIK ACLA 125/35X200 ACLA 3
764322	NARAZNIK ACLA 140/35X200 ACLA 5
768117	Radial ball bear DIN625-6014-2RS
802435	Wheel friction
814899	STARTER 4-80W SINGLE 240V BS <sup>t</sup> 65 NARVA/TE
830475	Frame for socket single black
830521	Socket outlet type13 10A 250V swiss
832681	Rope endcon DZ=9-11.2 B=275 01.00
832682	Rope endcon DZ9/11.2 B325 F=2800N 01.00
834470	LAPAC OLEJE BFK5-16 150x50/60
911134	Linatex plate 120x26x120x-20x60x60-NR
927072	MIKROSPINAC V-166-1C5 OMRON
962052	ZARAZKA GUMOVA
962087	KLADKA DVERI VAR30
962088	KLADKA DVERI VAR10
962141	CEP DVERI VAR30

962142	VODITKO DVERI VAR30
962156	KLADKA DVERI VAR30
962162	Cam Var30
962170	Clutch roller VAR30
962447	PRUZINA KRIVKY DVERI VAR3
962488	KLADKA DVERI VAR30 ZAMKU
962543	Cable Counterweight L2650 C2/VAR30
962544	Cable Counterweight L2850 C2/VAR30
962545	LANKO CWH VAR30 L=1800 C2/T2
962546	Transmission Cable L=1031 BT=600 VAR30
962547	Transm. cable Var30 T2 BT700 L=1132mm
962548	LANKO DVERI VAR30 L=1231 BT=800
962549	LANKO DVERI VAR30 L=1331 BT=900
962550	Transmission cable L=1431 BT=1000 VAR30
962550	Transmission Cable L=1431 BT=1000 VAR30
962551	Transm. cable Var30 T2 BT1100 L=1532mm
962552	Transmission cable L=1631 BT=1200 VAR30
962552	Transmission Cable L=1631 BT=1200 VAR30
962553	LANKO DVERI Var30 T2 BT1300 L=1732mm
962554	Transmission cable L=1831 BT=1400 VAR30
962555	Transmission Cable L=1679 BT=600 VAR30
962556	Transmission Cable L=1879 BT=700 VAR30
962557	LANKO DVERI VAR30 L=2079 BT800 C2
962558	LANKO DVERI VAR30 L=2279 BT=900 C2
962559	LANKO DVERI VARIDOR 30
962560	LANKO DVERI DELKA 2679
962561	Transmission Cable L=2879 BT=1200 VAR30
962562	Transmission Cable L=3079 BT=1300 VAR30
962563	Transmission Cable L=3279 BT=1400 VAR30
962718	KLADKA DVERI VAR30
966483	OTVIRANI DVERI VAR30 C2 T2 NOUZOVE
967242	Kit car door locking T2 DL
967243	Kit car door locking T2 GR
968074	KRIVKA DVERI VAR30 TL LEVA
968075	KRIVKA DVERI VAR30 TR/C2 C4 PRAVA
968927	Roller Varidor 30 for hole dia 10mm
968928	Kladka dverí Varidor30
969143	Sill extension Varidor 30 BT=800
969144	Sill extension Varidor 30 BT=900
969873	KRIVKA DVERI VAR30 C2/C4
997901	Compr.spring 25x10x20-c
997902	V-ribbed belt DIN7867-7PJ838 - E22
997904	REMEN DVERI VAR30 OZUBENY 1 ks = 3,5 m

997931	KROUZEK O 29.5x5.3-NBR70 OMEZOVACE GBPD
997950	KONTAKT DVERI VAR30 5131A
997951	MUSTEK DVERI VAR30
998002	Pan hd screw PT-WN1412-2.5x10.9-DAC-H
998042	Cable clip FGC-5-PA66/Cu