

# SMLOUVA O DÍLO

č.: VS 2/20/2011 – 13/Práv/VZ/501

uzavřená podle § 536 a násl. zák. č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník,  
ve znění pozdějších předpisů.

## I.

### Smluvní strany

**Objednatel: Česká republika, Vězeňská služba České republiky**  
se sídlem Soudní 1672/1a, P.O.Box 3, Praha 4, PSČ 140 67  
za kterou jedná na základě pověření generálního ředitele ze dne 3.5.2010,  
č.j.: 26/38/2010-50/Všeob/080 vrchní rada, plk. Mgr. Simon Michailidis,  
ředitel Věznice Stráž pod Ralskem  
Adresa pro doručování písemností:  
Česká republika, Vězeňská služba České republiky  
Věznice Stráž pod Ralskem, Máchova 260  
P.O. Box 10, 471 27 Stráž pod Ralskem  
IČ: 00212423  
DIČ: není plátcem DPH v hlavní činnosti  
Bankovní spojení: ČNB Ústí nad Labem, č. ú.: 13731881/0710

a

**Zhotovitel: KONE, a.s.**  
se sídlem Lužná 716/2, Praha 6, PSČ 160 00  
zastoupena Filipe Joao Realista Santos Quintal De Nóbrega, předsedou  
představenstva  
IČ: 00176842  
DIČ: CZ00176842  
zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B,  
vložka 775  
Bankovní spojení: č. ú.: 2015980207/2600

uzavřely tuto smlouvu.

## II.

### Podklady pro uzavření smlouvy

1. Poptávka objednatele ze dne 9.9.2011
2. Nabídka zhotovitele ze dne 26.9.2011

### III. Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je zhotovení díla s názvem „Oprava výtahu na ubytovně odsouzených č. 4“ podle zadávací dokumentace objednatele, popsané v níže uvedeném odstavci 2. Předmětem plnění je také odvoz a nezávadná likvidace veškerých odpadů vzniklých při provádění opravy včetně doložení potvrzení o jejich nezávadné likvidaci a doložení atestů a prohlášení o shodě na použité výrobky a materiály.
2. Předmět díla bude proveden v rozsahu a způsobem uvedeným ve výzvě objednatele k podání nabídky ze dne 8.9.2011 a podle technické specifikace předmětu díla z nabídky zhotovitele č.0001696208-LBO-VB-2011 ze dne 26.9.2011, která tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo formou kompletní dodávky a při jeho provádění dodržet podmínky příslušných technických norem a obecně závazných právních předpisů.
4. Zhotovitel se zavazuje rozsah předmětu díla rozšířit nebo zúžit podle požadavků objednatele nebo je-li to v zájmu zdárného dokončení díla. Taková změna musí však být vždy stvrzena dodatkem k této smlouvě podepsaným oběma smluvními stranami.
5. Za řádně předané a převzaté dílo provedené bez vad a nedodělků se objednatel zavazuje zaplatit zhotoviteli cenu sjednanou v této smlouvě.

### IV. Doba a místo plnění

1. Dílo, specifikované v článku III. této smlouvy, bude zhotovitelem provedeno a předáno objednateli nejpozději do 120 ti dnů od podpisu této smlouvy o dílo.
2. Dílo bude realizováno ve třech po sobě následujících etapách:
  - a) První etapa bude realizována do 10 ti dnů od podpisu smlouvy objednatelem a bude během ní provedeno zaměření, zhotovení a předání projektové dokumentace.
  - b) Druhá etapa bude realizována do 85 ti dnů od podpisu smlouvy objednatelem a bude obsahovat dodání předmětných částí díla do skladu objednatele.
  - c) Třetí etapa bude realizována do 120 ti dnů od podpisu smlouvy objednatelem a v jejím průběhu dojde k provedení samotné demontáže stávajícího výtahu, montáži a zprovoznění nového výtahu, likvidaci odpadu a protokolárnímu předání díla objednateli.
3. Lhůty uvedené v bodu 2. se prodlužují minimálně o dny, ve kterých nemohl zhotovitel provádět dílo z důvodů, které leží na straně objednatele, ale pouze za předpokladu, že tyto skutečnosti byly zapsány do montážního deníku a odsouhlaseny objednatelem. Nové termíny přitom budou stanoveny s ohledem na montážní kapacity zhotovitele, a to vždy na základě písemné dohody mezi objednatelem a zhotovitelem.



4. Dílo je připraveno k předání v okamžiku, kdy byly objednateli dodány všechny jeho součásti uvedené v zadávací dokumentaci, včetně dokladů potřebných k řádnému předání a užívání díla a byly provedeny všechny práce související s jejich montáží.
5. Místem provádění díla je Věznice Stráž pod Ralskem, Máchova č. p. 260, 471 27 Stráž pod Ralskem.

## V. Cena díla

1. Cena díla, uvedeného v čl. III. této smlouvy, byla dohodnuta v celkové výši: .

**1.002.000,- Kč včetně DPH.**

**(slovy : jedenmiliondvatisíce korun českých včetně DPH)**

bez DPH : 835 000,- Kč (slovy:osmsetřicetpěttisíc korun českých)  
sazba 20% DPH : 167.000,- Kč (slovy:jednostošedesátsedmtisíc korun českých)

Tato cena byla sjednána na základě nabídky zhotovitele jako cena nejvýše přípustná a nepřekročitelná, zahrnující veškeré náklady zhotovitele spojené s prováděním díla a je platná po celou dobu realizace díla, a to i po případném prodloužení termínu dokončení realizace díla z důvodů ležících na straně objednatele (např. odsunutí termínu zahájení, finanční zdroje v průběhu realizace apod.). Cena může být měněna jedině z důvodu změny zákonné sazby DPH, na základě obecně závazného předpisu. Cena bude pro tento případ upravena písemným dodatkem ke smlouvě.

2. Případné vícepráce, neuvedené v této smlouvě, nezbytné ke zdárnému zhotovení díla, budou provedeny až po jejich ocenění a odsouhlasení objednatelem. Oceněny budou především podle jednotkových cen z nabídky zhotovitele. Nejsou-li takové práce v nabídce obsaženy; budou oceněny jednotkovými cenami používaných standardizovaných ceníků, platných v době realizace těchto prací, a to jako cena nejvýše přípustná. Nejsou-li takové práce v těchto cenících obsaženy, budou oceněny dohodou. Případně neprovedené práce budou zjištěny na základě porovnání mezi skutečným provedením a rozsahem prací dle nabídky uchazeče pro předmět díla. Neprovedené práce budou oceněny podle ceny uvedené v nabídce a cena díla uvedená v bodu 1. bude o tuto hodnotu snížena.
3. Zhotovitel přebírá veškeré závazky vyplývající z jeho činnosti vůči zákonu o životním prostředí a nakládání se všemi odpady vzniklými při realizaci díla, prací a činností s tím spojených (zejména odvoz a řádná likvidace odpadu). Tyto závazky jsou zahrnuty v ceně.



## VI. Platební podmínky

1. Úhrada ceny díla bude provedena dle níže uvedeného rozpisu, v české měně a na základě faktur, jejichž přílohou bude vždy soupis provedených prací a dodávek, odsouhlasený a podepsaný zástupcem objednatele - oprávněnou osobou uvedenou v čl. IX. smlouvy. Faktura je splatná do 30-ti dnů ode dne jejího doručení objednateli.  
Rozpis fakturace:  
První dílčí faktura ve výši 41.750,-Kč ( 50.100,-Kč včetně DPH) bude vystavena po dokončení první etapy.  
Zaplacení I. dílčí faktury je podmínkou zadání výtahových dílů do výroby.  
  
Druhá dílčí faktura ve výši 751.500,-Kč ( 901.800,-Kč včetně DPH ) bude vystavena po dokončení druhé etapy.  
Zaplacení II. dílčí faktury je podmínkou předání díla objednateli.  
  
Konečná faktura ve výši 41.750,-Kč ( 50.100,-Kč včetně DPH ) bude vystavena po dokončení třetí etapy a protokolárním předání díla objednateli.
2. Faktury vystavené zhotovitelem musí mít náležitosti obsažené v § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a § 13a obchodního zákoníku, ve znění pozdějších předpisů a bude předána objednateli minimálně ve dvou vyhotoveních. Povinnost úhrady je splněna okamžikem, kdy byla dlužná částka odepsána z účtu objednatele. Pokud nemá faktura zákonem stanovené nebo ve smlouvě sjednané náležitosti, není objednatel povinen ji uhradit, pokud požádal zhotovitele o její úpravu písemně, elektronicky nebo faxem nejpozději do 15 dnů ode dne, kdy jí prokazatelně obdržel. Lhůta splatnosti faktury počíná potom běžet dnem, kdy objednatel obdržel bezchybnou fakturu.
3. Práce, které provedl zhotovitel o své újmě odchýlně od smlouvy nebo nad rámec smlouvy, se do soupisu prací nesmějí zařazovat. Úhrada těchto prací se provede jen tehdy, jestliže objednatel dodatečně s jejich provedením projeví souhlas.
4. Smluvní strany se dohodly, že objednatel může své pohledávky za zhotovitelem, které byly oboustranně písemně odsouhlaseny oběma smluvními stranami, započíst oproti jeho fakturám vystaveným na základě této smlouvy.

## VII. Součinnost objednatele

1. Objednatel předá zhotoviteli místo plnění nejpozději do 15 dnů před zahájením montážních prací a o předání a převzetí pracoviště a jeho stavu bude sepsán písemný protokol.
2. Objednatel vytvoří zhotoviteli podmínky pro plynulé provádění díla. Umožní zaměstnancům zhotovitele vstup do objektu objednatele za předpokladu, že zaměstnanci zhotovitele splní podmínky pro vstup do objektů Vězeňské služby České republiky. Požadavky na objednatele pro zajištění montáže jsou uvedeny v příloze č. 2 této smlouvy o dílo.



## VIII. Součinnost zhotovitele

1. Před zahájením vlastní realizace díla zhotovitel provede kontrolu technického stavu místa plnění a podmínek pro realizaci díla. Zjištěné údaje zhotovitel porovná se zadávací dokumentací a případně zjištěné nesrovnalosti neprodleně písemně oznámí objednateli.
2. Zhotovitel se na výzvu objednatele zúčastní místního šetření za účelem kontroly či přerušeni nebo ukončení (předání) prací.
3. Zhotovitel je povinen udržovat na předaném pracovišti pořádek a čistotu a odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi.
4. Veškerá činnost pro provádění prací musí být koordinována s určenými zaměstnanci objednatele.

## IX. Oprávněné osoby

1. Za objednatele jsou oprávněni ve věci této smlouvy jednat :
  - a) bez omezení:  
plk. Mgr. Simon Michailidis, ředitel věznice
  - b) ve věcech technických včetně kontroly provádění prací, převzetí díla a odsouhlasení provedených prací:
    - Radek Král, energetik věznice, tel.: 487 878 231
    - Miroslav Černý, vedoucí stavebního referátu, tel.: 487 878,231
2. Za zhotovitele jsou oprávněni ve věci této smlouvy jednat :
  - a) bez omezení:  
Filipe João Realista Santos Quintal De Nóbrega, předseda představenstva
  - b) ve věcech obchodních:
    - Petr Krejčí, obchodní zástupce, tel.: 725 590 072
    - Mgr. Martin Stanko, vedoucí obchodního oddělení pro oblast Čech,  
tel.: 212 345 410
  - c) ve věcech technických včetně vedení provádění díla, přejímání závazků a uplatňování práv, vyplývajících z této smlouvy:
    - Zdeněk Ekrt, mistr montáží, tel.: 724 103 007
    - Juraj Čerešník, mistr montáží, tel.: 212 345 444
3. Ve věcech smluvních jsou oprávněni k jednání ti, kteří smlouvu podepsali a jejich právní nástupci.



## **X.**

### **Podmínky provedení díla**

1. Zhotovitel zajistí při provádění díla dodržování bezpečnostních a protipožárních předpisů a zajistí proškolení všech zaměstnanců, provádějících dílo, z těchto předpisů. Dále se zavazuje k dodržování obecně platných právních předpisů, zejména týkajících se likvidace odpadů, ochrany životního prostředí a vnitřních předpisů věznice.
2. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění prací podle zadávací dokumentace a má proto právo učinit opatření podle § 550 obchodního zákoníku.
3. Změny materiálů a způsobu provádění díla stanovených zadávací dokumentací musí být předem odsouhlaseny objednatelem.
4. Zhotovitel je povinen vést ode dne, kdy byly zahájeny práce na díle, montážní deník. Povinnost vést montážní deník končí dnem, kdy bylo dílo převzato objednatelem po odstranění vad a nedodělků.
5. Pokud budou při realizaci díla některé části trvale zakryty, musí být před jejich zakrytím protokolárně předány objednateli, jinak se zhotovitel vystavuje nebezpečí, že bude muset tyto části odkrýt na vlastní náklady.

## **XI.**

### **Přechod vlastnického práva a rizik**

1. Vlastnické právo k věcem zabudovaným do díla přechází ze zhotovitele na objednatele okamžikem zaplacení díla.
2. Odpovědnost za škody, rizika a nebezpečí při vlastním provádění předmětu díla, nese zhotovitel do okamžiku převzetí díla objednatelem, a to písemným zápisem o předání a převzetí díla a prohlášením objednatele, že závazek zhotovitele byl splněn řádně a že toto plnění přejímá.
3. Objednatel zajistí na vlastní náklady uskladnění výtahových dílů předmětu plnění vhodným způsobem a současně převezme odpovědnost za případné škody na předmětu plnění po dobu uskladnění.

## **XII.**

### **Odpovědnost za škodu**

1. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody, které jeho činností při provádění díla prokazatelně vzniknou, a to i třetím osobám.
2. Všechny škody a ztráty, které vzniknou na částech či na celém díle až do dne předání dokončeného díla, jdou k tíži zhotovitele, vyjma ustanovení dle čl. XI. bodu 3. této



smlouvy. Zhotovitel se zproští odpovědnosti, pokud jednoznačně prokáže, že škodu nezpůsobil svým jednáním.

### XIII.

#### Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením bez vad a nedodělků a předáním díla písemným zápisem objednateli, včetně předání veškeré dokumentace (prohlášení o shodě, atestů, dokladu o likvidaci apod.), potřebné k řádnému užívání díla.
2. Objednatel nepřevzme dílo, které je neúplné. Je však oprávněn převzít dílo, pokud vykazuje vady nebo nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla za předpokladu, že tyto zjevné vady a nedodělky jsou uvedeny v protokolu o předání a převzetí díla a byl stanoven termín pro jejich odstranění nejpozději do 15-ti dnů od data písemného předání a převzetí díla, pokud nebude smluvními stranami dohodnuto jinak.
3. Zhotovitel zabezpečí nejpozději k datu přejímacího řízení zejména:
  - a) účast svého zástupce oprávněného přebírat závazky z tohoto řízení vyplývající,
  - b) účast zástupců svých dodavatelů, je-li k řádnému odevzdání a převzetí nutná,
  - c) doklady nezbytné pro provedení přejímacího řízení, zejména:
    - atesty, prokazující vhodnost použitých výrobků,
    - prohlášení o shodě na výrobky, které byly při montáži použity a pro které je to stanoveno dle platných právních předpisů,
    - příslušnou revizní zprávu dle platných právních předpisů.
4. O předání a převzetí provedených prací sepíše smluvní strany zápis, který pořizuje objednatel. Součástí tohoto zápisu bude:
  - a) zhodnocení prací, zejména jejich jakosti,
  - b) prohlášení objednatele, že předávané dílo nebo jeho část přejímá,
  - c) soupis zjištěných vad a nedodělků a dohodnuté lhůty k jejich bezplatnému odstranění, způsobu odstranění, popř. sleva z ceny díla,
  - d) dohoda o jiných právech z odpovědnosti za vady (prodloužení záruční lhůty).
5. Jestliže nedošlo k převzetí díla, vyznačí to objednatel v zápisu a zároveň dohodne se zhotovitelem termín dalšího přejímacího řízení.

### XIV.

#### Záruční doba, odpovědnost za vady

1. Dílo má vady; jestliže provedení díla neodpovídá výsledku určenému ve smlouvě, zejména pokud dílo nemá vlastnosti stanovené zadávací dokumentací, obecně závaznými technickými normami, neodpovídá skutečnosti nebo dílo svým provozem porušuje obecně závazné právní předpisy. Vadami se rozumí i vady a nedodělky, které nebylo možno zjistit při přejímce nebo vznikly použitím nesprávné technologie.

2. Ode dne předání a převzetí díla počíná běžet záruční doba na provedené dílo, a to v délce 60 měsíců.
3. Během této záruční doby odpovídá zhotovitel za to, že dílo je možné provozovat běžným způsobem a že nebude vykazovat vady nebo nedodělky, popsané v bodu 1. Záruka se nevztahuje na závady vzniklé neodborným užíváním nebo případným poškozením, které nezpůsobil zhotovitel. Hodlá-li zhotovitel tuto námitku v reklamačním řízení uplatnit, je povinen ji také prokázat.
4. Vady a nedodělky, zjištěné při převzetí nebo později v záruční lhůtě, je zhotovitel povinen, nedojde-li po projednání k dohodě o jiném termínu, odstranit do 15 dnů ode dne písemného oznámení objednatelem, a to i v případech, kdy neuznává, že za vadu odpovídá. Pokud zhotovitel neodstraní vady a nedodělky ve lhůtě podle tohoto bodu, může je objednatel odstranit prostřednictvím třetí osoby na účet zhotovitele. Zhotovitel uhradí tyto náklady objednateli do 30-ti dnů ode dne, kdy obdržel od objednatele potřebné účetní doklady.
5. Pokud zhotovitel prokáže, že za zjištěné vady nenese odpovědnost, nemůže od něj objednatel požadovat úhradu nákladů podle bodu 4. Objednatel se v tomto případě zavazuje uhradit prokázané případné náklady, které zhotoviteli s odstraněním vady nebo nedodělky vznikly.
6. Objednatel se zavazuje oznámit zhotoviteli vady díla, vzniklé během záruční doby, neprodleně poté, co je zjistil.
7. Zhotovitel se zavazuje dodržet lhůty k odstranění závady i v případě, že bude zjištěno, že se nejedná o záruční opravu. Oprava v tomto případě bude provedena za úplatu na základě faktury se splatností 30 dnů ode dne doručení.
8. V případě, že zhotovitel odstraňuje vady a nedodělky své dodávky, je povinen provedenou opravu objednateli předat. Pro postup předání platí obdobně ustanovení čl. XIII. smlouvy.
9. Případná práva z odpovědnosti za vady a nedodělky uplatní objednatel u zhotovitele na adrese uvedené v čl. I. této smlouvy.

## XV.

### Smluvní pokuty a úroky z prodlení

1. Je-li objednatel v prodlení s úhradou plateb dle článku VI. bodu 1. této smlouvy, je povinen uhradit zhotoviteli úrok z prodlení stanovený dle nařízení vlády č. 142/1994 Sb., kterým se stanoví výše úroků z prodlení a poplatku z prodlení podle občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů.
2. Za prodlení s předáním díla ve lhůtě uvedené v čl. IV. bod 1. této smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení, přičemž celková výše smluvních pokut nepřesáhne 7% z celkové ceny díla bez DPH.



3. Za porušení povinnosti mlčenlivosti sjednané v čl. XVI. bod 1. uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.
4. Ujednání o smluvních pokutách uvedená v předchozích odstavcích nemají vliv na vznik nároků objednatele na úhradu případně vzniklé a prokázané škody.
5. Splatnost smluvních pokut a úroků je stanovena 15 dnů ode dne doručení jejich vyúčtování druhé straně.

## XVI.

### Zvláštní ustanovení

1. Zhotovitel zabezpečí, aby jeho zaměstnanci nebo jím pověřené osoby, které se při provádění díla seznámí se skutečnostmi, které nejsou určeny pro širokou veřejnost, s nimi neseznamovali třetí osoby.
2. Dojde-li ke změně statutu zhotovitele, je smluvní strana povinna oznámit tuto skutečnost objednateli ve lhůtě 15 dnů od zápisu této změny v obchodním rejstříku. Objednatel je v tomto případě oprávněn písemně vypovědět smlouvu z důvodu změny statutu druhé smluvní strany. Vypovědní lhůta činí 15 dnů a počíná běžet následujícím dnem po doručení výpovědi druhé smluvní straně.
3. Objednatel je od této smlouvy oprávněn odstoupit bez jakýchkoliv sankcí, pokud nebude schválena částka ze státního rozpočtu následujícího roku, která je potřebná k úhradě za plnění poskytované podle této smlouvy v následujícím roce. Objednatel prohlašuje, že do 30 dnů po vyhlášení zákona o státním rozpočtu ve Sbírce zákonů písemně oznámí zhotoviteli, že nebyla schválena částka ze státního rozpočtu následujícího roku, která je potřebná k úhradě za plnění poskytované podle této smlouvy v následujícím roce.
4. V případě odstoupení objednatele od smlouvy z důvodu uvedeném v čl. XVI. bod 3. se objednatel zavazuje uhradit zhotoviteli fakturu za prokazatelně objednané části výtahových dílů, potřebných k provedení předmětu díla. Splatnost této faktury je 30 dní od doručení objednateli.
5. Zhotovitel je podle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.
6. Vyskytnou-li se události, které jedné nebo oběma smluvním stranám částečně nebo úplně znemožní plnění jejich povinností podle této smlouvy, jsou strany povinny se o tomto bez zbytečného odkladu informovat a společně podniknout kroky k jejich překonání.



7. Stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné (neúčinné) novým ustanovením platným (účinným), které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému ekonomickému účelu ustanovení neplatného (neúčinného). Do té doby platí odpovídající úprava obecně závazných právních předpisů České republiky.

## XVII. Závěrečná ustanovení

1. Právní vztahy založené touto smlouvou a v ní výslovně neupravené se řídí obecně závaznými právními předpisy, zejména obchodním zákoníkem (zákon č. 513/1991 Sb.) ve znění pozdějších předpisů. Pokud jsou v této smlouvě sjednány lhůty ve dnech a není uvedeno jinak, rozumí se tím kalendářní dny.
2. Spory, vyplývající z této smlouvy, budou řešeny především smírnou cestou smluvních stran. V případě, že spor nebude vyřešen smírnou cestou, budou řešeny příslušným soudem.
3. Smlouvu lze měnit nebo doplňovat jen písemnými dodatky k této smlouvě, podepsanými osobami, které jsou k podpisu smluvních vztahů za smluvní stranu oprávněny. Změnu může navrhnout každá ze smluvních stran. Dodatky budou číslovány vzestupnou nepřetržitou řadou počínaje číslem 1.
4. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po dvou vyhotoveních.
5. Smluvní strany se dohodly, že písemnosti se mezi účastníky této smlouvy doručují prostřednictvím poskytovatele poštovních služeb na adresu účastníka uvedenou v záhlaví této smlouvy, popřípadě na adresu naposledy písemně oznámenou (platná adresa) nebo elektronickou poštou na adresu uvedenou druhou stranou. V případě, že se zásilka odeslaná prostřednictvím poskytovatele poštovních služeb přes náležité odeslání na platnou adresu vrátí jako nedoručitelná nebo bude adresátem její převzetí odmítnuto nebo nebude v úložní době jím vyzvednuta, má se za to, že k doručení došlo dnem, kdy se zásilka vrátila jako nedoručitelná nebo dnem odmítnutí adresátem či posledním dnem úložní doby. Písemnost odeslaná elektronickou poštou se považuje za doručenu okamžikem, kdy bylo odesílateli oznámeno, že příjemce zprávu přečetl nebo smazal bez čtení. Zpráva se považuje za doručenu vždy, pokud nebylo odesílateli do 72 hodin od odeslání zprávy oznámeno, že ji nelze doručit.
6. Obě strany smlouvy prohlašují společně, že tato smlouva je projevem jejich svobodné vůle a že si její obsah přečetly a bezvýhradně s ním souhlasí, což stvrzují svými vlastnoručními podpisy.



7. Tato smlouva nabývá platnosti i účinnosti dnem jejího podpisu smluvní stranou, která ji podepsala jako druhá v pořadí.

Přílohy:

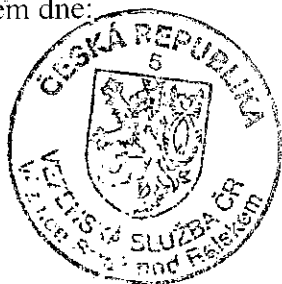
příloha č.1 - Technická specifikace předmětu díla

příloha č.2 - Požadavky na objednatele pro zajištění montáže.

Ve Stráži pod Ralskem dne:


V Praze dne: 23 -11- 2011

Za objednatele:



Vrchní rada  
plk. Mgr. Simon Michailidis  
ředitel věznice

Za zhotovitele:

  
Filipe João Realista Santos Quinta De  
Nóbrega  
předseda představenstva

**KONE**

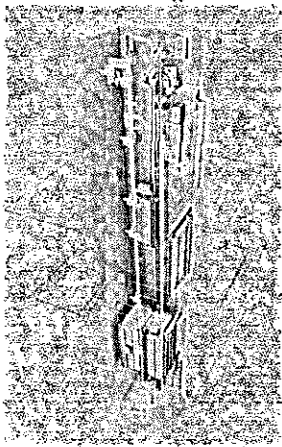
KONE, a.s.  
Lužná 716/2  
160 00 Praha 6  
5

VZ

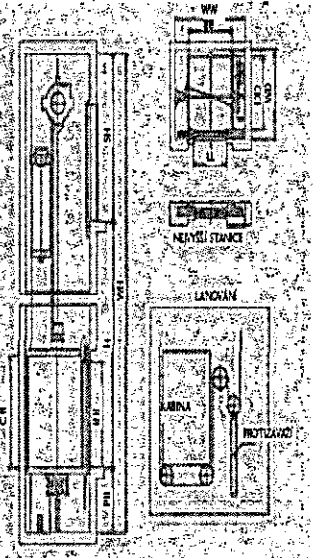
**Příloha č.1 k SoD č.VS 2/20/2011- 13/Práv/501 - Technická specifikace předmětu plnění**

Číslo zakázky (SAP) Zhotovitele: 6228279

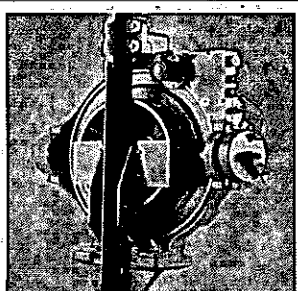
**TECHNICKÁ DATA VÝTAHU PO OPRAVĚ:**

Typové označení výtahu:	<b>PW 08/10-19</b>	
Nosnost:	<b>630 kg</b>	
Počet osob:	<b>8 osob</b>	
Jmenovitá rychlost:	<b>1,0 m/s</b>	
Počet stanic / nástupišť:	<b>5 / 5</b>	
Označení stanic:	<b>1, - 5</b>	
Výchozí (hlavní) stanice:	<b>„2“</b>	

**VÝTAHOVÁ ŠACHTA:**

- šířka x hloubka (WWxWD):	<b>1 800 x 1 800 (mm)</b>	
- výška horní stanice (SH):	<b>2 960 (mm)</b>	
- zdvih (H):	<b>13 224 (mm)</b>	
- hloubka prohlubně (PH):	<b>877 (mm)</b>	
- vedení výtahu:	<b>nová pevná dimenzovaná vodítka kabiny a protiváhy se zámký včetně nové protiváhy s převáděcí kladkou</b>	
- prostředí dle ČSN:	<b>v šachtě normální dle ČSN 33 2000-5-51 tabulky 51A, dle ČSN EN 81-1 (teplota +5°C - 40°C) s odvětráním</b>	
- přístup do prohlubně:	<b>pevný žebřík uchycený k boční stěně šachty</b>	
- osvětlení šachty:	<b>SHL - součást dodávky výtahu</b>	

**POHON:**

<b>Kompaktní elektrický bezpřevodový lanový pohon KONE EcoDisc™ s nízkootáčkovým synchronním motorem spojený s frekvenčním řízením zajišťujícím plynulý rozjezd a dojezd výtahu</b>		
- typ výtahového stroje Kone:	<b>MX05 - umístění vpravo</b>	
- jmenovitý výkon:	<b>3,7kW - při plném zatížení</b>	
- jmenovitá rychlost:	<b>1,0 m/s</b>	
- lanování:	<b>2 : 1</b>	
- přesnost zastavení:	<b>+/- 5 mm</b>	



- počet startů / rok:-	<b>200 000 startů / rok</b>	
- počet startů / hod.:	<b>180 h<sup>-1</sup></b>	
- umístění pohonné jednotky:	<b>v nejvyšší stanici v šachtě na boční stěně</b>	

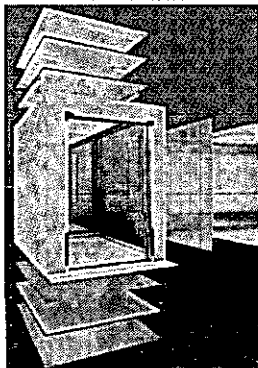
#### ŘÍZENÍ:

- rozvaděč výtahu:	<b>mikroprocesorový řídicí systém KONE LCE</b>
- sběrné řízení:	<b>sběr směrem dolů</b>
- ovládací servisní panel:	<b>MAP (rozvaděč výtahu) - v nejvyšší stanici v zárubni šachetních dveří</b>

#### ELEKTRICKÁ SÍŤ:

- pohonná jednotka:	<b>3 NPE 50 Hz 400 V / TN-S</b>
- osvětlení v kabině:	<b>1 NPE 50 Hz 230 V / TN-S</b>
- umístění hlavního vypínače:	<b>v servisním panelu v horní stanici</b>


#### KABINA:

- typ klece:	<b>KONE EuReCa</b>	
- materiál stěn kabiny	<b>Laminovaný plech R2</b>	
- světlá šířka x hloubka:	<b>1050 x 1500 (mm)</b>	
- světlá výška kabiny:	<b>2 200 (mm)</b>	
- počet vstupů do kabiny:	<b>1 vstup - neprůchozí klec</b>	

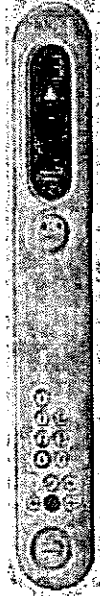
#### KABINOVÉ DVEŘE:

- typové označení:	<b>KONE KES 201 1C</b>	
- provedení dveří:	<b>automatické 2 panelové, stranou suvné - pravé</b>	
- materiál křídel dveří:	<b>NEREZ ASTURIAS SATIN „F“</b>	
- světlá šířka vstupu:	<b>1000 (mm)</b>	
- světlá výška:	<b>2 000 (mm)</b>	
- doplňky:	<b>antivibrační úprava panelů dveří</b>	

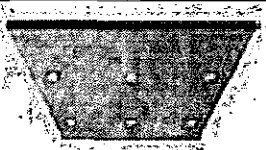


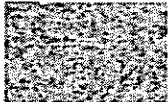
*Handwritten signature*

<p>- bezpečnostní prvky u vstupu s modulem SRC RNC:</p>	<p><b>CELOPLOŠNÁ BEZPEČNOSTNÍ SVĚTELNÁ LIŠTA</b> - detekuje předmět kdekoli ve dveřním prostoru, obsahuje sérii neviditelných paprsků, které vodorovně prochází dveřním prostorem při otevřených dveřích. Jestliže jakýkoli předmět přeruší paprsky, dveře zůstanou otevřené nebo se začnou znovu otvírat, záleží na situaci.</p>	
---	---	---


## INTERIÉR KABINY:

<p>- panel ovládací kombinace COP:</p>	<p><b>částečně vysoký ovládací panel typ KSC 420 nerez F</b></p> <p><b>digitální ukazatel polohy kabiny a směrové šipky jízdy</b></p> <p><b>ovládací tlačítka prosvětlená - ANTIVANDAL s dotykovými obrazci čísel s RELIÉFNÍM a BRAILLE značením</b></p> <p><b>zvýšené tlačítko výchozí stanice - zelený kroužek</b></p> <p><b>tlačítko ALARM - žluté prosvětlení nouzové osvětlení kabiny se záložním zdrojem</b></p> <p><b>indikátor přetížení se zvukovou signalizací zvukový signál zastavení klece</b></p> <p><b>dorozumivací zařízení kabina - servisní panel</b></p> <p><b>obousměrné dorozumivací zařízení - GSM brána</b></p> <p><b>záložní zdroj pro obousměrné dorozumivací zařízení</b></p>	
<p>- modul DCB:</p>	<p><b>TLAČÍTKO K ZAVŘENÍ VÝTAHOVÝCH DVEŘÍ</b> - urychluje přepravu, protože bez jeho použití výtah krátce čeká před uzavřením dveří na případné další cestující</p>	
<p>- modul DOB E:</p>	<p><b>TLAČÍTKO PRODLOUŽENÍ DOBY OTEVŘENÍ DVEŘÍ</b> - slouží k prodloužení doby otevření dveří, aby se dveře výtahu nezavíraly před jeho úplným naložením (otevření po dobu 30 sekund - pokud není nastaveno jinak).</p>	
<p>- hlasový modul ACU:</p>	<p><b>HLASOVÝ MODUL</b> - poskytuje mluvené zprávy pro cestující ve výtahové kabině, obsahují informace a doplňková oznámení a je speciálně pro cestující se sníženou schopností pohybu a orientace dle ČSN EN 81-70.</p>	
<p>- modul BLF:</p>	<p><b>IGNOROVÁNÍ PŘIVOLÁNÍ PŘI PŘETÍŽENÍ</b> - funkce BLF se používá pro prevenci zastavení plně naloženého výtahu v reakci na patrová volání díky této funkci zlepšuje přepravní výkon a redukuje spotřebu elektrické energie tím, že zabraňuje zbytečnému zastavování a rozjíždění. BLF ochraňuje výtah před přetížením. Standardně je nastaveno 80 % nominálního zatížení výtahu.</p>	
<p>- knock and feel</p>	<p><b>ANTIVIBRAČNÍ IZOLACE</b> - snížení přenosu vibračního hluku z podestových dveří, kabinových dveří a stěn kabiny. Izolace pohltí veškeré vibrační zvuky, produkované dveřmi a stěnami výtahu.</p>	
<p>- signalization dimming</p>	<p><b>AUTOMATICKÉ TLUMENÍ OSVĚTLENÍ SIGNALIZACE</b></p>	
<p>- modul ACU:</p>	<p><b>HLASOVÝ MODUL ACU</b> - poskytuje mluvené zprávy pro cestující ve výtahové kabině. Mluvené zprávy obsahují informace a doplňková oznámení. ACU je určen především pro cestující se sníženou schopností pohybu a orientace dle ČSN 81-70, pro které je obtížné číst psané ukazatele a poznámky.</p>	





- podhledový strop:	<b>LF 88</b>	
- materiál stropu:	<b>Lakovaný plech</b>	
- typ osvětlení:	<b>LED</b>	
- materiál stěn kabiny a stěny u vstupu:	<b>Laminovaný plech R2</b>	
- zrcadlo:	<b>ne</b>	
- madlo:	<b>ne</b>	
- okopový plech:	<b>NEREZ ASTURIAS SATIN „F“</b>	
- podlaha:	<b>Proti skluzová, typ ALTRO vzor VM 2014 Cloud</b>	

#### ŠACHETNÍ DVEŘE:

- typové označení:	<b>KONE KES 201</b>	
- provedení dveří:	<b>automatické stranou-suvné 2 panelové, pravé</b>	
- světlá šířka vstupu:	<b>1000 (mm)</b>	
- světlá výška:	<b>2 000 (mm)</b>	
- stupeň požární odolnosti:	<b>s požární odolností EW 60 dle (ČSN EN 81-58)</b>	
- materiál rámu a křídel dveří:	<b>NEREZ ASTURIAS SATIN „F“</b>	

#### SIGNALIZACE VE STANICÍCH:

- tlačítka volby:	<b>KSL 420 prosvětlovací ANTIVANDAL v provedení NEREZ ASTURIAS SATIN „F“</b>	 
- signalizace ve všech stanicích:	<b>KSI 470 - polohová a směrová signalizace v provedení NEREZ ASTURIAS SATIN „F“</b>	
- signalizace „Zákaz vstupu“:	<b>funkce výtahu při požáru (ČSN EN 81-73)</b>	
- kličkový ovládač ve výchozí stanici:	<b>ovládání funkce výtahu při požáru (ČSN EN 81-73) v provedení NEREZ ASTURIAS SATIN „F“ nad tlačítkem umístěné v hlavní stanici</b>	
- umístění přivolávačů:	<b>v bočním rámu šachetních dveří</b>	
- umístění signalizace:	<b>v horním rámu šachetních dveří</b>	



## STAVEBNÍ PRÁCE SOUVISEJÍCÍ S OPRAVOU VÝTAHU:

Strojovna - zazdění a začištění původních prostupů pro kladky ve stěně šachty.
Šachta - zazdění revizního otvoru na boku šachty v horní stanici - vyzdění pevnostním materiálem pro kotvení konzol vodítek
Šachta - osazení větrací mřížky v horní stanici nad dveřmi
Šachta - montážní háky do stropu šachty
Šachta - demontáž šachetních dveří,
Šachta - úprava stávajících otvorů pro nové šachetní dveře - provedení niky pro zapuštění dveří do čelní stěny - cca 100mm.
Šachta - provedení nového vyzdění nástupišť okolo nových šachetních dveří
Šachta - oprava malířských prací u nástupišť do 50 cm od šachetních dveří.
Šachta - začištění dna prohlubně šachty, provedení bezprašného nátěru včetně bočního ostění do výšky 1 metru.
Odvoz stavební sutě, úklid a ekologická likvidace demontovaného materiálu.

## OSTATNÍ:

Demontáž původního zařízení, odvoz a jeho ekologická likvidace
Montáž, dopravní výkony na místo montáže.
Prodloužení stávajícího elektrického přívodu k výtahu do horní stanice, včetně revize
Zhotovení kompletní projektové dokumentace k výtahům pro veřejnoprávní projednání
Kompletní technická dokumentace, kniha odborných prohlídek, kniha provozních prohlídek.
Provedení zkoušek a vydání prohlášení o shodě dle Nařízení vlády 27/2003 Sb..
Návod popisující funkci výtahu při požáru (ČSN EN 81-73).

## PROVEDENÍ VÝTAHŮ JE V SOULADU S:

NV 27/2003 technické požadavky na výtahy.
NV 24/2003 technické požadavky na strojní zařízení.
NV 18/2003 technické požadavky na elektromagnetickou kompatibilitu.
ČSN EN 81-1 elektrické výtahy.
ČSN EN 81-58 přezkoušení a zkoušky požární odolnosti šachetních dveří.
ČSN EN 12015 elektromagnetická kompatibilita - vyzařování.
ČSN EN 12016 elektromagnetická kompatibilita - odolnost.
ČSN 27 4210 nejvyšší povolené hodnoty emisního akustického tlaku výtahů.





PRÍLOHA č. 2 k SoD č. VS 2/2024-13/Práv/501-13 <sup>VZ</sup> - PODMÍNKY A POŽADAVKY PRO ZAJIŠTĚNÍ MONTÁŽE VÝTAHU

Číslo zakázky (SAP) Zhotovitele: 6228279

1. Objednatel stanoví svého koordinátora prací, který bude s montérem výtahu provádět zápisy v montážním deníku.
2. Podmínky převzetí stavební připravenosti k montáži:
  - a) hasicí přístroj v blízkosti montážního prostoru
  - b) přístup k místu plnění
3. Požadavky na přívody el. proudu a osvětlení  
Objednatel zajistí na svůj náklad:
  - a) revizi stávajícího přívodu el. proudu k místu napojení.
  - b) stabilní osvětlení nástupišť ( stávající osvětlení chodby ) - min. intenzita 50 luxů
  - c) stabilní osvětlení skladu a přístupových cest - min. intenzita 60 luxů
  - d) spotřebovanou energii při instalaci výtahu a jeho zkouškách
4. Sklady a jejich rozmístění (dle dohody s mistrem montážního střediska)
  - a) sklad na uložení výtahových dílů,
  - b) sklad drobných dílů s možností použití zásuvky na 230 V a rozložením drobných součástí pro montáž.  
Sklady musí být v základním prostředí, uzamykatelné, větratelné, suché a osvětlené, v blízkosti montážní zóny
  - c) objednatel zajistí sociální zázemí na stavbě, (šatny, WC, umývárny...)

**Nezbytné požadavky a doklady k provedení provozních zkoušek a uvedení výtahu do provozu:**

- a) trvalý přívod el. energie
- b) revizní zpráva přívodu el. energie k výtahu
- c) hasicí přístroj na el. zařízení do blízkosti rozvaděče v posledním nástupišti
- d) splnit odst.3, bod a, b, c, d, Podmínek a požadavků pro zajištění montáže výtahu