

Vyřizuje:

Telefon:

Mobil:

E-mail:

Datum: 29.05. 2024

**KONE, a.s.**

Evropská 423/178

160 00, Praha 6 - Vokovice

IČO: 00176842

Na základě Rámcové dohody o poskytování služeb E635-S-4908/2023 u Vás objednááme opravu dveří po provozní revizi a revize výtahu v žst. Lipník nad Bečvou VB (č. 45363164). Cena dle zaslané cenové nabídky.

Jedná se o činnost v režimu OUA

Zakázka: E213H4U20MBJ

Termín: do 04.10.2024

Cena: 315.500,- Kč (bez DPH)

přednosta SPS OŘ Ostrava

Příloha:

Cenová nabídka T-0007381473-1

Rozpočet nabídky

Protokol provozní revize

Dedicated to People Flow™ **KONE**

Zakázka

# NÁDRAŽNÍ 400/28, LIPNÍK NAD BEČVOU-45363164-DOOR

Řešení:

KONE People Flow Solutions™

Datum nabídky:

13.05.2024

Číslo nabídky:

0015662029



Správa železnic, státní organizace  
Dlážděná 1003/7  
110 00, Praha 1 Nové Město

KONE, a.s.  
1. máje 103  
703 00, Ostrava-Vítkovice

Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za projevení zájmu a zaslání Vaší poptávky. V příloze Vám tímto předkládáme náš návrh řešení částečné modernizace, které vychází z Vašich požadavků a z aktuálního stavu Vašeho zařízení. Věříme, že naše řešení vylepší technický stav zařízení a prodlouží jeho životnost. V případě veškerých dotazů se prosím obraťte na našeho obchodního zástupce.

Těšíme se na naši spolupráci

S pozdravem

KONE a.s.

Obchodní zástupce servisu

[www.kone.cz](http://www.kone.cz)

## 1. Proč KONE?

### KONE ve zkratce

KONE je globální lídr ve výtahovém a eskalátorovém odvětví. Naším cílem je vytvořit z měst lepší místo pro život.

Naše univerzální portfolio produktů zahrnuje širokou škálu inovativních produktů včetně výtahů, eskalátorů, travelátorů, automatických dveří pro budovy, monitorovacích, přístupových a cílových systémů řízení.



Přes  
**150tis**  
instalací ročně po  
celém světě

Přes  
**1.4mil**  
servisovaných zařízení

**60,000+**  
zaměstnanců



**550,000**  
zákazníků po celém  
světě

**87%**  
zákazníků doporučuje KONE  
jako partnera

### Hodnoty pro Váš projekt

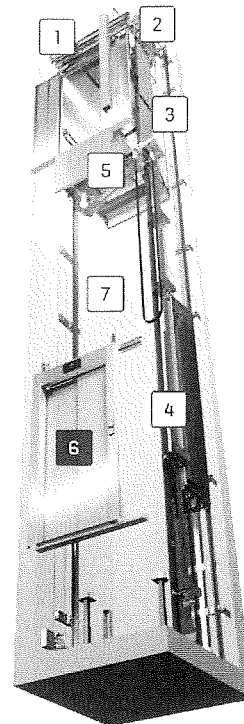
KONE vám pomůže snížit provozní náklady, zvýšit spokojenost obyvatel a hodnotu vaší budovy poskytováním funkčního, přístupného a bezpečného vybavení prostřednictvím profesionálního a bezproblémového modernizačního projektu.

- ✓ Zvýšená funkčnost a spokojenost uživatelů / minimální rušení koncových uživatelů
- ✓ Vylepšená ekologická účinnost, snížená spotřeba energie
- ✓ Odolné a snadno udržovatelné materiály
- ✓ Vylepšená bezpečnost podle nejnovějších norem
- ✓ Zvýšení atraktivity
- ✓ Atraktivní výběr návrhů interiérů a komponentů / odolných materiálů

## 2. Vaše řešení

### Náš návrh na modernizaci

1. Baličky
2. Pohon
3. Elektrifikace
4. Signalizace
5. Kabina
6. Dveře
7. Šachta



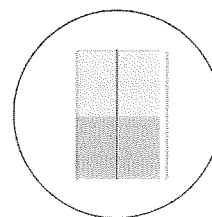
### Hodnota řešení

#### Dveře

Modernizace systému dveří výtahu pomocí KONE ReNova™ zvyšuje bezpečnost, výkon a spolehlivost dveří. Modulární design znamená, že řešení dveří lze přizpůsobit specifickým potřebám vaší budovy.

#### Dveře ReNova

Modernizace systému dveří výtahu pomocí KONE ReNova™ zvyšuje bezpečnost, výkon a spolehlivost dveří. Dveře KONE ReNova 600 jsou určeny k modernizaci výtahů automatickými dveřmi ve všech typech budov.



## Detaily řešení

ID zařízení 45363164

### Dveře

Název produktu	Dveře ReNova
Balíček pro modernizaci dveří:	Balíček M1
Kategorie vytížení dveří:	ReNova 600 pro zvýšené vytížení dveří
Typ pracovního rozsahu:	R600, Mid Duty
Šířka dveří:	800 mm
Výška dveří:	2000 mm
Typ dveří:	2R, Dvoupanelové stranové, pravé
Počet dveří kabiny:	1 ks
Materiál panelů kabinových dveří:	F, Asturias satin, broušená nerezová ocel
Čelní stěna kabiny:	Bez objednání nové čelní stěny
Příprava pro bezpečnostní zařízení kabinových dveří:	Světelná clona připevněná k prahu kabinových dveří
Počet šachetních dveří	2
Typ šachetních dveří:	7, Rám 120mm, zapuštěný do niky
Typ šachetních dveří, strana A:	[TYP_LDO_A(2R)]
Materiál panelů šachetních dveří:	F, StSt AISI304, Scotch Brite
Materiál rámu šachetních dveří:	F, StSt AISI304, Scotch Brite
Požární odolnost	S požární odolností EW60 podle ČSN EN81-58
Legislativa:	ČSN EN 81-20



### 3. Cenová nabídka

#### Ceny

Výtah

#### Budova 1

ID zařízení	Adresa zařízení	Rychlost (m/s)	Nosnost (kg/os.)	Cena zařízení
Skupina 1				
<input type="checkbox"/> 45363164	NÁDRAŽNÍ 400/28, 751 31 LIPNÍK NAD BEČVOU		630 /	Kč 315500

Balíček M1 ReNova 600 1x kabinové dveře + 2x šachetní dveře  
Instalace

**Celková cena nabídky, bez DPH**

**315 500,00 Kč**

DPH bude účtována v zákonné výši dle typu objektu.

Kalkulace je založena na obsahu specifikovaném v základní části nabídky a dodatcích, které jsou její nedílnou součástí. Veškeré obrázky a fotografie použité v této nabídce mají informační charakter a jsou ilustrativní.

#### Platební podmínky

Cena je platná za následujících platebních podmínek:

100% po provedení práce

Faktura se splatností 30 dní..

#### Harmonogram

Termín doručení je 20 týdnů od podpisu smlouvy o dílo / objednávky

#### Platnost nabídky

Tato nabídka je platná při objednání nebo uzavření Smlouvy o dílo do 60 dní ode dne vyhotovení cenové nabídky.

#### Záruka

Na dodávku a montáž poskytuje zhotovitel objednateli záruku po dobu 12 měsíců od podpisu předávacího protokolu. Prodloužená záruka na 36 měsíců bude poskytnuta při uzavření smlouvy na servis výtahů s KONE a.s. po celou dobu prodloužené záruky. V rámci této záruky jsou prováděny bezplatně opravy poruch souvisejících s provedenou opravou a vzniklé vadou dodávky nebo montáže. Záruka se nevztahuje na vady vzniklé na komponentech které nebyly součástí díla, úmyslným poškozením nebo nepovoleným užitím a neodborným zásahem do zařízení. Případné nedostatky v kvalitě dodávky a montáže budou řešeny dle platných a účinných zákonů a dalších právních předpisů. Pokud dojde k výměně nebo opravě dílu, díl zachovává záruku celého díla jako celek. Pokud dojde k odstavení výtahu z důvodu záruční opravy, pak se záruka automaticky prodlužuje o dobu odstavení výtahů z provozu. Případné reklamace v rámci záruky je nutno uplatnit písemně, bez prodlení a to ve lhůtě do 7 dnů od projevení vady, jež je důvodem příslušné reklamace. Záruka se nevztahuje na výměnu součástí s ukončenou dobou jejich životnosti, mj. pojistek, žárovek, baterií/akumulátorů, lanek pohonu dveří, vodící silony kabiny, silony protiváhy a silony dveří nebo škod či vad na výtazích nebo jejich součástech v důsledku nadměrného opotřebení, vandalismu, nesprávného používání, nedbalosti, nesprávného provozování, abnormálních teplotních nebo vlhkostních podmínek, poškození z důvodu vyšší moci nebo práce, opravy, změny, opravy nebo výměny jakýchkoliv součástí jinými osobami bez předchozího písemného souhlasu zhotovitele, nebo z jakékoliv jiné vnější příčiny mimo kontrolu zhotovitele. Veškeré jejich součásti budou vždy uloženy, provozovány a udržovány řádně a v souladu s pokyny zhotovitele, jinak bude záruka považována za neplatnou.

## Stavební připravenost

Splnění následujících podmínek je nutné pro zajištění včasné opravy / modernizace výtahu:

1. Objednatel poskytne zhotoviteli příruční sklad pod uzavřením, případně odpovídající prostor dle vzájemné dohody. Podrobné podmínky skladování materiálu a pracovních pomůcek pro montáž budou upřesněny mezi mistrem montáže zhotovitele a pověřeným pracovníkem objednatele.
2. Objednatel bezplatně poskytne dle svých možností zhotoviteli pro montážní pracovníky šatnu, WC a umývárnu a zdroj elektrické energie.
3. Stabilní osvětlení nástupišť musí mít v blízkosti šachetních dveří na podlaze 50 lx - dle ČSN EN 81-20, článek 5.3.7.1.
4. Objednatel bere na vědomí zvýšenou hlučnost a prašnost při montážních pracích.
5. Objednatel zajistí přívod el. energie k novému rozváděči, platnou revizní zprávu přívodu.

## Zahrnuté práce

Doprava materiálu na místo montáže podle našich všeobecných obchodních podmínek, pokud není uvedeno jinak.

Demontáž a případnou obnovu komponentů zahrnutých v prováděné modernizaci.

Náklady na montáž v běžné pracovní době, pokud není dohodnuto jinak, typicky 7:00 až 19:00, od pondělí do pátku.

Náklady na montáž zahrnují dopravu, cestovní výdaje a další vedlejší výdaje, jako jsou zkoušky, uvedení do provozu a vyklizení staveniště.

## 4. Vaše údržba KONE Care™

Aby byla zachována platnost záruky, musí být uzavřena stávající servisní smlouva. Pokud poskytovatel servisu není KONE, záruka bude existovat pouze pro selhání komponentů. Pokud je KONE aktuálním poskytovatelem servisu, náklady na práce nezahrnují probíhající servis, který bude pokryt vaší stávající smlouvou o servisu s KONE, pokud není v této nabídce uvedeno jinak. Pokud KONE není aktuálním poskytovatelem servisu, nebude přijata žádná odpovědnost za jakékoli problémy se spolehlivostí mimo komponenty.



**Rozpočet nabídky****Zařízení:**  
**výtah OTIS v žst. Lipník nad Bečvou VB****Adresa:**  
Nádražní 400/28  
751 31 Lipník nad Bečvou

<b>Materiál</b>	Mj (ks, hod, kpl.)	Množství	Cena / mj	Cena Kč bez DPH
1x kabinové dveře, 2x šachetní dveře + příslušenství	kpl	1		
<b>Práce</b>				
výměna poškozených kabinových a šachetních dveří	hod	45		
<b>CELKEM Kč (bez DPH)</b>				<b>315 500,00</b>

Identifikační číslo výtahu:

Ev. č. protokolu: A \* 065251

Zpráva o provozní revizi výtahu  
dle vyhl. 100/95 Sb. v akt. znění

UTZ 03-113

VČ: 25ME 7799

EQ: 45 363 264

Díl A5

~~PROTOKOL Z ODBORNÉ PROHLÍDKY~~

Průvodce / Provozovatel:

SZ s.o., OŘ OSTRAVA

Označení jednotky zákazníka:

UTZ 03-113

Stání výtahu:

Číslo LIPAIK nad BĚHOV, VB (1N)

Nosnost:

630 kg

Stanic / nástupišť:

2 / 2

Číslo dílu – číslo se závadou zakroužkovat

ROJOVNA	II. ŠACHTA	III. KLEC
Hydrovýtahový stroj / <del>hydraulický agregát</del>	22. ohrazení	43. podlaha
Elektrický motor / <del>hydraulický válec</del>	23. vodítka	<u>44</u> stěny, strop
Spínač	<u>24</u> nosné prostředky	<u>45</u> klecové dveře
Centrální vypínač	25. vyvažovací závaží	46. závěs
Regulátor rychlosti	26. prohlubeň	47. zachycovače
Regulace doby chodu motoru	27. nárazníky	48. vodící čelisti
Elektrická instalace	28. koncový vypínač	49. odkláňací křivka
Bezpečnostní vypínač a pojistky	29. kladky (lanové a <del>řetězové</del> )	50. ovladačová kombinace
Číslo závaděč	<u>30</u> šachetní dveře	51. nouzový signál
Číslo slouženství	31. dveřní uzávěrky	52. osvětlení vč. nouzového
Elektrická / <del>hydraulická</del> schémata	32. <del>patrové</del> přepínače, snímače / spínače	53. elektrická instalace
Stěm zabráňující klesání klece	33. ovládače	54. tabulky, návody
Zpečnostní ventil	34. signalizace	55. revizní jízda
Kovový ventil	35. elektrická instalace	56. <del>funkce pohyblivé podlahy</del>
Číslo ručního čerpadla	36. osvětlení vč. nouzového	57. dorozumívací zařízení
Číslo dílců, potrubí	37. tabulky, návody	58. clona (ochrana dveřního prostoru)
Regulace oleje	38. napínací zařízení omezovače rychlosti	59. váhací zařízení
Regulace polohy klece	39. lano omezovače rychlosti	60. .... / .....
Číslo vstup, osvětlení	40. <del>Pulse™ (RBT)</del>	61. .... / .....
Číslo tabulky, značení, návody	41. <del>revizní jízda</del>	
..... / .....	42. .... / .....	

Poznámky: (V případě zjištění závady uveďte číslo dílu v kroužku a doplňte komentářem)

24 ZKRAJIT 30 + 45 OPOTŘEBENO, SILNÁ KORÓZE SD ST. - 1

44 ~~CHYBÍ MADLO (1x)~~ opr. 20

VĚR:

Výtah je způsobilý provozovat ANO - NE pro závady podle bodů:

povědný pracovník vlastníka / provozovatele:

Odborná prohlídka provedena dne: 12.4.2024

Jméno:

Jméno:

Odbornou prohlídku provést do: 12.7.2024

Podpis, příp. razítko

a

Razítko a podpis

Záznamy servisní firmy o provedených opravách:

Straněny závady pod body:

Jméno, datum, podpis

Plánované úkony servisu výtahu podle přílohy B provedeny dne:

Jméno, podpis:

Záznam vlastníka / provozovatele o provedených opravách spadajících do jeho kompetence:

Straněny závady pod body:

Jméno, datum, podpis:

Záznam o odborných zkouškách, zkouškách po podstatných změnách, inspekčních prohlídkách – protokol z nich se přiloží do Knihy výtahu jako její součást a v této knize se provede záznam o provedení těchto úkonů na druhé straně obálky.