

Vyřizuje:

Mobil:

E-mail:

Datum: 25. 01. 2024

**KONE, a. s.**

Evropská 423/178

160 00 Praha 6 - Vokovice

IČO: 00176842 DIČ: CZ00176842

Na základě Rámcové dohody č. E635-S14/2024 u Vás objednááme zajištění repase jednotky automatických dveří č. 44 181 134, na základě zjištěné závady, ve Valašském Meziříčí – výpravní budově (IC6000384817), dle cenové nabídky T-0007102827.

Zakázka: E216H6321ZPU

Termín: březen 2024

Dohodnutá cena:

**Jedná se o činnost v režimu OUA: PA 635230004**

Přílohy:

Cenová nabídka č. T-0007102827

Protokol – zjištění závady



## Předmět nabídky

Popis	Množství	Jednotková cena	Celková cena bez DPH
Zařízení: POSUVNÉ DVEŘE SPEDOS (44181134). Na adrese: NÁDRAŽNÍ 12, 757 01, VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ. Lokace zařízení: PRAVÉ Z ULICE-POZICE 3.			
<b>Repase jednotky automatických dveří sadou KONE Retrofit UniDrive 20.</b>			
Při repasi dojde k výměně kompletní elektroniky. KONE Retrofit UniDrive 20 obsahuje motor, řídicí jednotku, montážní rám s napínací kladkou, klínový řemen a přepínač funkcí. Výbava: akumulátor, 2 ks bezpečnostních senzorů IXIO, elektrický zámek s ručním odblokem. Hliníková profilace a dveřní křídla zůstávají původní materiál – KONE Retrofit, specifikace výše práce			
	1		
	10 hod		

**Celková prodejní cena, bez DPH**

## Platební podmínky

Cena je platná za následujících platebních podmínek:

100% po provedení práce  
Faktura se splatností 30 dní

## Dodávka a Záruka

Termín dodání je do 4 týdnů po obdržení písemné objednávky a po vyjasnění technických detailů (termín dodání je orientační. O přesném termínu dodání bude zhotovitel informovat zástupce objednatele a / nebo správce objektu před zahájením prací)

Záruka na provedené práce je 6 měsíců.

Záruka na instalovaný materiál je 24 měsíců (mimo materiál podléhající běžnému opotřebením)

Záruka na dílo podléhá Všeobecným obchodním podmínkám společnosti KONE, a.s., které jsou zveřejněny na webové stránce [www.kone.cz](http://www.kone.cz)

## Schválení nabídky

Byli jsme v plném rozsahu seznámeni a souhlasíme s obsahem nabídky k projektu opravy zařízení z nabídky č. **T-0007102827**.  
**Závazně objednááme práce v plném rozsahu.**

## Zákazník

Místo, datum .....

Číslo zakázky:

OBJEDNATEL:



KONE, a.s.  
Evropská 178  
160 00 Praha 6

Datum:  09  01  2024

Objekt SŽ  
Ulice Nádražní 12  
Město a PSČ Valašské Meziříčí  
Číslo zařízení 44181134  
Lokace pozice 3  
Výrobce/typ Speilos

DVEŘE  ZÁVORA   
VRATA  MŮSTEK   
BRÁNA

### ZÁPIS Z ODBORNÉ PROHLÍDKY

#### Vrata / Brány

(  sekční  rolovací  posuvné  otvíravé):

- |                                                                           |                                                                            |
|---------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Vizuální kontrola základních konstrukčních částí | <input checked="" type="checkbox"/> Kontrola funkčnosti a stavu motoru     |
| <input type="checkbox"/> Kontrola ukotvení nosných částí                  | <input checked="" type="checkbox"/> Kontrola funkčnosti radarů a fotobuněk |
| <input type="checkbox"/> Kontrola vodících částí                          | <input checked="" type="checkbox"/> Kontrola funkčnosti elektrického zámku |
| <input type="checkbox"/> Kontrola vodorovné vyváženosti brány (sekční)    | <input type="checkbox"/> Kontrola funkčnosti mechanického zámku            |
| <input type="checkbox"/> Kontrola chování brány při ztrátě napětí         | <input checked="" type="checkbox"/> Kontrola stavu ozubeného řemene        |
| <input type="checkbox"/> Kontrola stavu a funkčnosti elektroniky a motoru | <input checked="" type="checkbox"/> Kontrola stavu akumulátoru             |
| <input type="checkbox"/> Kontrola chodu a funkčnosti spínačů              | <input checked="" type="checkbox"/> Mazání, čištění                        |

a bezpečnostních prvků

- Promazání vodících částí a kloubových spojů  
 Očištění

#### Závora Můstek

- Kontrola elektrických částí  
 Kontrola mechanických částí  
 Kontrola bezpečnostních prvků  
 Komunikace (čtečka, snímače, ovládání)  
 Mazání, čištění

#### Automatické dveře ( posuvné kyvné):

- Kontrola vozíků, dráhy a zavěšení křidel  
 Kontrola funkčnosti a stavu řídicí jednotky

#### POPIS ZJIŠTĚNÝCH ZÁVAD:

<u>vadný pohon dveří</u>

#### STAV ZAŘÍZENÍ:

<u>mimo provoz</u>	<input type="checkbox"/> VYHOVUJE
	<input type="checkbox"/> VYHOVUJE S VÝHRADOU
	<input checked="" type="checkbox"/> NEVYHOVUJE

#### ZÁVĚREČNÉ HODNOCENÍ:
