



# JERÁBY JÍLOVÉ s.r.o.

Radlík 156, 254 01 Jílové u Prahy  
IČO: 485 86 641 DIČ: CZ485 86 641  
e-mail: jerabyjilove@volny.cz www.jerabyjilove.cz

## Nabídka č.: 4019

Vyřizuje: Ing.S.Minařík, tel: 605 213 853  
Dne: 3.11.2019

ELI Beamlines Czech Republic  
p. Jakub Jandourek

### VĚC: Pomocný zdvih 1,5t na jeřábu 5t v hale L4c.

#### 1. Popis rekonstrukce

Na stávající podvěsný mostový jeřáb o nosnosti 5t, instalovaný v hale L4c, budou instalovány tři ocelové konzoly (pozice 1), nesoucí nerezový pojezdový profil (pozice 2) o délce 3m, po kterém budou pojíždět dva ruční řetězové kladkostroje (pozice 3) ovládané řetízky. Konzoly (1) s pojezdovým profilem (2) budou trvale přišroubovány k horní pásnici hlavního nosníku jeřábu a nebudou tak vadit normální činnosti hlavního kladkostroje 5t. Případě potřeby se na pojezdový profil (2) zavěsí jeden nebo dva ruční řetězové kladkostroje (5) a konzoly nesoucí pojezdový profil se pomocí svislých závitových tyčí (6) sešroubují se spodními příčkami (4). Tím je dosaženo opásání hlavního nosníku jeřábu a může být manipulováno s pomocnými kladkostroji (5). Pohyb hlavního kladkostroje je nyní omezen. Po skončení prací s pomocným zdvihem se z drážky (2) sejmou oba ruční kladkostroje (5) a odmontují se všech tři spodní příčky (4) včetně svislých závitových tyčí (6). Konzoly (1) s pojezdovým profilem (2) zůstanou přišroubovány k horní pásnici hlavního nosníku jeřábu. Hlavní lanový kladkostroj může opět bez omezení pracovat.

#### 2. Použité kladkostroje

Na pomocné drážce mohou být instalovány tyto ruční řetězové kladkostroje:

- 2.1. BRANO - Jedná se o klasický ruční řetězový kladkostroj s úpravou do Ex prostředí – pozinkované díly a poměděná pojezdová kola. Svislé ovládací řetízky jsou nerez. Nevýhodou jsou obě ovládací řetězová kola, která jsou vyrobena z litiny a mohou mít značný otěr s ohledem na podmínku čistých prostor.
- 2.2. TIGER - Jedná se o ruční řetězový kladkostroj do Ex prostředí – všechny díly jsou pozinkované nebo poměděné. Svislé ovládací řetízky jsou nerez.
- 2.3. NEREZ - Jedná se o ruční řetězový kladkostroj zcela vyrobený z nerez oceli. Nevýhodou je jeho vysoká stavební výška.

#### 3. Cena

Cena za provedení prací dle bodu č.1 a 2.1. (2x kladkostroj BRANO)	115 000,- Kč
Cena za provedení prací dle bodu č.1 a 2.2. (2x kladkostroj TIGER)	135 000,- Kč
Cena za provedení prací dle bodu č.1 a 2.3. (2x kladkostroj NEREZ)	165 000,- Kč

Ceny je bez DPH

#### 4. Ostatní

Termín dodání	4 týdny
Délka trvání montáže	Cca 4 hodiny
Platební podmínky	Po předání fakturou
Platnost nabídky	2 měsíce

Těšíme se na spolupráci,

s pozdravem

Ing. S. Minařík

Přílohy:



**JERÁBY JÍLOVÉ s.r.o.**  
Radlík 156, 254 01 Jílové u Prahy  
IČ 48586641, DIČ CZ48586641  
-1-