

Soupis strojů a zařízení ke stěhování na pracoviště Lískovecká 2089, Frýdek-Místek

Pracoviště, ze kterých se budou stroje stěhovat: Revoluční, Frýdlant nad Ostravicí, Míru 3777, Frýdek-Místek

Parametry pracovišť pro manipulaci Revoluční, Frýdlant nad Ostravicí

K dispozici otočný jeřáb o nosnosti 1000kg a vstupní vrata o š 3950x v 3500mm.

Parametry pracovišť pro manipulaci Míru 3777, Frýdek-Místek

K dispozici mostový jeřáb o nosnosti 5000kg, kladkostroj o nosnosti 150kg a vstupními vraty zadní š 3170x v 3170mm, přední š 2460x v 2390mm.

Parametry pracoviště Lískovecká 2089, Frýdek-Místek

Dílna 121 opatřena sekčními vraty o rozměru š 4500x v 4000mm a mostovým jeřábem o nosnosti 4000kg. Dílna 125, 126 opatřena vraty š 3000x v 2400mm. Dílny 114, 128, 130, 112 opatřeny vraty š 2000x v 2400mm. Dílny 110, 131, 133, 134 opatřeny vraty š 1800x v 2400mm. Dílna 108 opatřeny vraty š 1450x v 1970mm.

Stěhované stroje a zařízení budou odpojeny od el. sítě. Zařízení, které z důvodu stability musí být ukotveno je potřeba před stěhováním zdemontovat např. automobilní zvedák. Všechny stroje a zařízení budou nově povrchově upraveny. Z tohoto důvodu je potřeba při manipulaci postupovat tak, aby nedošlo k poškození povrchové úpravy. V nových prostorách je podlahová plocha upravena polyuretanovou stěrkou proto je potřeba používat pogumované transportní kolečka, které zabrání povrchovému poškození. Po nastěhování strojů a ukotvení, nutno očistit podlahové plochy a případně opravit povrchové poškození strojů.

| Číslo nové dílny | Pracoviště k nastěhování | Označení ve výkresu | Stávající dílny | Pracoviště k vystěhování | Vybavení - přesný typ | Kusy | Rozměry | | | Nosnost / hmotnost | Umístění v podlaží | Stěhování | Demontáž kotvících šroubů | Montáž | Požadavek montáže | Průměr kotvících děr | Cena za kus bez DPH | Cena celkem s DPH |
|------------------|--------------------------|---------------------|-----------------|--------------------------|----------------------------------|------|---------|-------|---------|--------------------|--------------------|-----------|---------------------------|--------|---|----------------------|---------------------|-------------------|
| | | | | | | | Výška | šířka | hloubka | | | | | | | | | |
| 108 | Lískovecká | 2 | D1 | Míru | Ohýbačka FSBM 1020-20 HS | 1 | 1200 | 1420 | 800 | 275 | 1.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. | x | 11263 | 13628,23 |
| 108 | Lískovecká | 2 | D2 | Míru | Ohýbačka XO 1000/2A | 1 | 1060 | 1800 | 1000 | 550 | 2.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. | x | 12103 | 14644,63 |
| 108 | Lískovecká | 3 | D2 | Míru | Tabulové nůžky NTP 1000/2 | 1 | 900 | 900 | 2200 | 520 | 2.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. | x | 15309 | 18523,89 |
| 108 | Lískovecká | 7 | D2 | Míru | Skružovačka XZ 1000/2 | 1 | 1200 | 1740 | 860 | 230 | 2.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. | x | 12103 | 14644,63 |
| 108 | Lískovecká | 9 | D2 | Míru | Stojanová bruska BAD 20 | 1 | 1200 | 740 | 400 | 128 | 2.NP | firma | ne | ne | Ukotvení k podlaze 4 kusy šroubů. | 10,5 | 11263 | 13628,23 |
| 108 | Lískovecká | 10 | D2 | Míru | Stojanová bruska MJB 12 | 1 | 1150 | 620 | 1150 | 90 | 2.NP | firma | ne | ne | Upevnění na nový stojan. Ukotvení k podlaze 4 kusy šroubů. | 10,5 | 11264 | 13629,44 |
| 108 | Lískovecká | 22 | D1 | Míru | Prismatický stůl | 1 | 850 | 1260 | 1200 | 1000 | 1.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. | x | 11263 | 13628,23 |
| 108 | Lískovecká | 22 | D1 | Míru | Prismatický stůl | 1 | 850 | 1260 | 1200 | 1000 | 1.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. | x | 11263 | 13628,23 |
| 108 | Lískovecká | 13 | D2 | Míru | Rovinná bruska BM 400 | 1 | 905 | 800 | 550 | 270 | 2.NP | firma | ne | ano | Ukotvení k podlaze 4 kusy šroubů. | 16 | 11263 | 13628,23 |
| 108 | Lískovecká | 5 | D2 | Míru | Obrubovačka plechů 185/50 | 1 | x | x | x | 50 | 2.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. | x | 11263 | 13628,23 |
| 108 | Lískovecká | 14 | D3 | Míru | Sloupová vrtačka VS 32A | 1 | 1950 | 620 | 1110 | 635 | 1.NP | firma | ne | ano | Ukotvení k podlaze 4 kusy šroubů. | 18 | 12653 | 15310,13 |
| 108 | Lískovecká | 12 | D2 | FnO | Stojanová bruska Elko 175 | 1 | x | x | x | 35 | 2.NP | vlastní | ne | ano | Ukotvení k podlaze 4 kusy šroubů. | 10,5 | 1600 | 1936 |
| 110 | Lískovecká | 3 | D5 | Míru | Buchar Ajax 2 | 1 | 1700 | 1100 | 2400 | 1980 | 1.NP | firma | ne | ano | Ukotvení k podlaze 4 kusy šroubů. | 27 | 16082 | 19459,22 |
| 110 | Lískovecká | 4 | D5 | Míru | Vrtačka sloupová VS 20 (kovárna) | 1 | 1950 | 565 | 1035 | 735 | 1.NP | firma | ne | ano | Ukotvení k podlaze 4 kusy šroubů. | 16 | 15258 | 18462,18 |
| 110 | Lískovecká | 8 | D5 | Míru | Stojanová bruska ACG DWS 300 | 1 | 1150 | 800 | 500 | 150 | 1.NP | firma | ne | ano | Ukotvení k podlaze 4 kusy šroubů. | 13 | 11263 | 13628,23 |
| 110 | Lískovecká | 10 | D5 | Míru | Profilové nůžky AR4 | 1 | 1200 | 600 | 1000 | 120 | 1.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. | x | 11263 | 13628,23 |
| 110 | Lískovecká | 13 | D5 | Míru | Svářečský stůl | 1 | 800 | 1300 | 1000 | 700 | 1.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. | x | 12653 | 15310,13 |
| 110 | Lískovecká | 9 | S | FnO | Stojanová bruska Elko 175 | 1 | x | x | x | 35 | 1.NP | vlastní | ne | ano | Ukotvení k podlaze 4 kusy šroubů. | 10,5 | 1600 | 1936 |
| 112 | Lískovecká | 4 | D4 | Míru | Stojanová bruska BNT 54 | 1 | 1200 | 900 | 650 | 435 | 1.NP | firma | ne | ano | Ukotvení k podlaze 4 kusy šroubů. | 13 | 11463 | 13870,23 |
| 112 | Lískovecká | 7 | D4 | Míru | Nástrojová bruska BN 102 C | 1 | 1700 | 2200 | 1260 | 1000 | 1.NP | firma | ne | ano | Uložení na stavitelné nohy, vyvážení. Stavitelné nohy jsou součástí stroje. | x | 15858 | 19188,18 |
| 112 | Lískovecká | 8 | D4 | Míru | Bruska na nože BBT 350 | 1 | 1420 | 1420 | 800 | 820 | 1.NP | firma | ne | ano | Ukotvení k podlaze 4 kusy šroubů. | 18 | 15858 | 19188,18 |
| 112 | Lískovecká | 5 | D4 | Míru | Stolní bruska BAD 20S | 1 | x | x | x | 40 | 1.NP | vlastní | ne | ano | Ukotvení k podlaze 4 kusy šroubů. | 10,5 | 11463 | 13870,23 |
| 112 | Lískovecká | x | D4 | Míru | Pásová pila Holzmann | 1 | 1150 | 560 | 930 | 145 | 1.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. | x | 11463 | 13870,23 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------------|-------|--------|------|--------------------------------------|---|------|------|------|------|------|---------|-----|-----|---|------|-------|-----------|
| 114 | Lískovecká | 1 | D4 | Míru | Soustruh OPTI turn D420x1000 | 6 | 1375 | 1890 | 1170 | 1880 | 1.NP | firma | ne | ano | Uložení na stavitelné nohy, vyvážení. Nohy jsou součástí stroje. | x | 16282 | 118207,32 |
| 114 | Lískovecká | 5 | D3 | Míru | Nástrojová bruska DURD | 1 | 1700 | 2200 | 1260 | 1000 | 1.NP | firma | ne | ano | Uložení na stavitelné nohy, vyvážení. Nohy nejsou součástí stroje. Nutno dodat. Obdobný stroj je umístěn na pryžových pucích. | 16 | 15400 | 18634 |
| 114 | Lískovecká | 7 | D3 | Míru | Stojanová bruska BL3 | 1 | 1250 | 950 | 550 | 360 | 1.NP | firma | ne | ano | Ukotvení k podlaze 2 kusy šroubů. | 20 | 11463 | 13870,23 |
| 114 | Lískovecká | 8 | S | Fn/O | Stolní bruska BAD 20S | 1 | x | x | x | 40 | 1.NP | vlastní | ne | ano | Ukotvení k podlaze 4 kusy šroubů. | 10,5 | 1600 | 1936 |
| 114 | Lískovecká | 9 | S | Fn/O | Bruska na nože BBT 350 | 1 | 1420 | 1420 | 800 | 820 | 1.NP | firma | ne | ano | Ukotvení k podlaze 4 kusy šroubů. | 17 | 15858 | 19188,18 |
| 114 | Lískovecká | 3 | F | Fn/O | Frézka FWF 32 | 5 | 1940 | 1800 | 2100 | 2280 | 1.NP | firma | ne | ano | Uložení na 4 kusy stavitelných noh, vyvážení. Nohy nejsou součástí stroje. Nutno dodat. | 21 | 18022 | 109033,1 |
| 114 | Lískovecká | 4 | F | Fn/O | Frézka FWD 32 | 1 | 2100 | 1800 | 2100 | 2280 | 1.NP | firma | ne | ano | Uložení na 4 kusy stavitelných noh, vyvážení. Nohy nejsou součástí stroje. Nutno dodat. | 21 | 17842 | 21588,82 |
| 114 | Lískovecká | 2 | F | Fn/O | Obrážka FN 25 | 1 | 1700 | 1200 | 1200 | 900 | 1.NP | firma | ne | ano | Uložení na 4 kusy stavitelných noh, vyvážení. Nohy nejsou součástí stroje. Nutno dodat. | 15 | 18022 | 21806,62 |
| 114 | Lískovecká | 8 | D4 | Míru | Rovinná bruska BPH 20 | 1 | 1800 | 2460 | 1130 | 1380 | 1.NP | firma | ne | ano | Tato bruska nemá kotvicí otvory, byla vyvážena a podbetonována. Navrhnout řešení. | ? | 15400 | 18634 |
| 117 | Lískovecká | 9 | D9 | Míru | Vrtačka stolní | 1 | 1650 | 500 | 500 | 80 | 2.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. | x | 9814 | 11874,94 |
| 121 | Lískovecká | 2 | D1 | Míru | Ohýbačka XK 2000/2A | 1 | 1300 | 3200 | 1740 | 1650 | 1.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. | x | 17140 | 20739,4 |
| 121 | Lískovecká | 4 | D1 | Míru | Hydraulický lis Modjeij 116320 | 1 | 2150 | 1250 | 1250 | 1200 | 1.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. | x | 17140 | 20739,4 |
| 121 | Lískovecká | 5 | D1 | Míru | Tabulové nůžky NTP 1000/2 | 1 | 900 | 900 | 2200 | 520 | 1.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. | x | 15658 | 18946,18 |
| 121 | Lískovecká | 15 | D1 | Míru | Sloupová vrtačka VS 32 | 1 | 2000 | 620 | 1110 | 635 | 1.NP | firma | ne | ano | Ukotvení k podlaze 4 kusy šroubů. | 16 | 12653 | 15310,13 |
| 121 | Lískovecká | 18 | S | Fn/O | Stojanová bruska BAD 40A | 1 | 1150 | 900 | 620 | 250 | 1.NP | firma | ne | ano | Ukotvení k podlaze 4 kusy šroubů. | 12 | 12653 | 15310,13 |
| 121 | Lískovecká | 19 | D1 | Míru | Stojanová bruska MBJ 12 | 1 | 1150 | 620 | 1150 | 40 | 1.NP | vlastní | ne | ano | Ukotvení k podlaze 4 kusy šroubů. | 10,5 | 1600 | 1936 |
| 121 | Lískovecká | 20 | D1 | Míru | Rovinná bruska BM 400 | 1 | 905 | 800 | 550 | 270 | 1.NP | firma | ne | ano | Ukotvení k podlaze 4 kusy šroubů. | 16 | 11263 | 13628,23 |
| 121 | Lískovecká | 10 | D1 | Míru | Skrůžovačka | 1 | 850 | 2000 | 1000 | 230 | 1.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. | x | 11263 | 13628,23 |
| 121 | Lískovecká | 22/23 | D1 | Míru | Svářečský stůl | 1 | 800 | 2000 | 1000 | 400 | 1.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. | x | 11263 | 13628,23 |
| 121 | Lískovecká | 22/23 | D1 | Míru | Svářečský stůl | 1 | 800 | 2500 | 1240 | 1250 | 1.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. | x | 15400 | 18634 |
| 121 | Lískovecká | 3 | D3 | Míru | Ohraňovací lis HOL 40 NC | 1 | 1950 | 2600 | 1200 | 2100 | 1.NP | firma | ano | ano | Vyvážení a upevnění k podlaze 4 kusy šroubů. | 13 | 16682 | 20185,22 |
| 121 | Lískovecká | 17 | D3 | Míru | Radialní vrtačka VR4 MAS | 1 | 2355 | 2240 | 910 | 2250 | 1.NP | firma | ne | ano | Vyvážení a upevnění k podlaze 8 kusy šroubů. | 30 | 17140 | 20739,4 |
| 121 | Lískovecká | 27 | D3 | Míru | Pískovací kabina | 1 | 1700 | 1300 | 900 | 165 | 1.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. | X | 11263 | 13628,23 |
| 121 | Lískovecká | 26 | D6 | Míru | Bodovací zařízení BN 20.12 | 1 | 1300 | 400 | 1340 | 270 | 1.NP | firma | ano | ano | Upevnění k podlaze 4 kusy šroubů. Připojit vodu a odpad k umyvadlu, které je ve vzdálenosti 1 m od bodovačky. Nutno dodat propojovací hadice, odpad a vodu a pračkový ventil. | 18 | 11263 | 13628,23 |
| 121 | Lískovecká | 6 | Chodba | Míru | Hydraulické tabulové nůžky CNTA 2000 | 1 | 2000 | 2650 | 2350 | 5000 | 1.NP | firma | ano | ano | Vyvážení a upevnění k podlaze 4 kusy šroubů. | 22 | 28587 | 34590,27 |
| 121 | Lískovecká | 7 | Chodba | Míru | Strojní nůžky NTC 2500/4 | 1 | 1540 | 2800 | 2300 | 3800 | 1.NP | firma | ano | ano | Vyvážení a upevnění k podlaze 4 kusy šroubů. | 20 | 23459 | 28385,39 |
| 121 | Lískovecká | 11 | Chodba | Míru | Pásová pila ARG 300 CF-NC | 1 | 1874 | 2612 | 1867 | 1020 | 1.NP | firma | ne | ano | Vyvážení a upevnění k podlaze 4 kusy šroubů. | 10 | 15400 | 18634 |
| 121 | Lískovecká | 11 | Chodba | Míru | Dopravník k pásové pile | 1 | 875 | 4000 | 325 | 150 | 1.NP | firma | ne | ano | Vyvážení a upevnění k podlaze 6 kusy šroubů. | 8 | 9814 | 11874,94 |
| 121 | Lískovecká | 13 | S | Fn/O | Soustruh SV 18 RA (750 t. délka) | 1 | 1250 | 2700 | 890 | 1900 | 1.NP | firma | ne | ano | Uložení na stavitelné nohy, vyvážení. Nohy nejsou součástí stroje. Nutno dodat. | 16 | 16682 | 20185,22 |
| 121 | Lískovecká | x | D1 | Míru | Lis hydraulický ruční | 1 | 1800 | 760 | 700 | 100 | 1.NP | firma | ne | ano | Upevnit 4 kusy šroubů. | 10,5 | 11263 | 13628,23 |
| 121 | Lískovecká | x | D1 | Míru | Pásová pila Pilous | 1 | 1300 | 400 | 800 | 245 | 1.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. | x | 11263 | 13628,23 |
| 121 | Lískovecká | 21 | D1 | Míru | Rýsovací deska | 1 | 970 | 1000 | 800 | 380 | 1.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. | x | 11463 | 13870,23 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------------|----|-----|------|--|---|--------|------|------|------|------|---------|-----|-----|---|------|--------------------|-------------------|
| 122 | Lískovecká | 4 | D8 | Míru | Pila formátovací PK300 | 1 | 850 | 1500 | 1300 | 190 | 2.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. | x | 11463 | 13870,23 |
| 123 | Lískovecká | 1 | D3 | Míru | CNC pálicí stroj RUR 2000 GP | 1 | 1900 | 2750 | 4000 | 1500 | 1.NP | firma | ano | ano | Vyvážení a upevnění k podlaze 20 kusy šroubů. | 20 | 62395 | 75497,95 |
| 123 | Lískovecká | 2 | D3 | Míru | Zdroj k pálicím strojům For CUT 123WDM | 1 | 1500 | 520 | 1200 | 240 | 1.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. | x | 9814 | 11874,94 |
| 123 | Lískovecká | 3 | D3 | Míru | Odsávací a filtrační jednotka TIG FSD | 1 | 2504 | 1300 | 1309 | 511 | 1.NP | firma | ano | ano | Upevnění k podlaze 4 kusy šroubů. Dopojit vzduchotechnickým potrubím ke stolu. Lze z části využít stávající potrubí. Délka potrubí cca 5m průměr 280 mm. Bude potřeba dodat 2x 90° kolena. Jednotka se bude muset demontovat z důvodu její výšky. | 10,5 | 43942 | 53169,82 |
| 123 | Lískovecká | 5 | D3 | Míru | Stůl na ruční plazmu | 1 | 800 | 650 | 650 | 60 | 1.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. Dopojit k filtrační jednotce, možno využít z části stávající potrubí. Délka potrubí cca 3 m průměr 200mm. | X | 9814 | 11874,94 |
| 125 | Lískovecká | 1 | D4 | Míru | CNC soustruh S 280 CNC | 1 | 1500 | 2600 | 1200 | 1100 | 1.NP | firma | ne | ano | Uložení na stavitelné nohy, vyvážení. Nohy jsou součástí stroje. | x | 15309 | 18523,89 |
| 125 | Lískovecká | 2 | D4 | Míru | CNC frézka FCM 22 CNC | 1 | 2007,5 | 2700 | 1190 | 860 | 1.NP | firma | ne | ano | Uložení na stavitelné nohy, vyvážení. Nohy jsou součástí stroje. | x | 13843 | 16750,03 |
| 125 | Lískovecká | 3 | D4 | Míru | CNC frézka MCV 750 Quick | 1 | 2350 | 2320 | 2085 | 4000 | 1.NP | firma | ne | ano | Uložení na stavitelné nohy, vyvážení. Nohy jsou součástí stroje. | x | 23092 | 27941,32 |
| 125 | Lískovecká | 4 | D4 | Míru | CNC soustruh MAS 32 CNC | 2 | 1875 | 2180 | 1594 | 2150 | 1.NP | firma | ne | ano | Uložení na stavitelné nohy, vyvážení. Nohy jsou součástí stroje. | x | 16041 | 38819,22 |
| 126 | Lískovecká | 1 | D4 | Míru | Soustruh CNC KC6A | 3 | 1460 | 2000 | 1000 | 310 | 1.NP | firma | ne | ano | Uložení na stavitelné nohy, vyvážení. Nohy jsou součástí stroje. | x | 14393 | 52246,59 |
| 126 | Lískovecká | 2 | D4 | Míru | Frézka CNC KX3A | 3 | 1840 | 1850 | 1100 | 490 | 1.NP | firma | ne | ano | Uložení na stavitelné nohy, vyvážení. Nohy jsou součástí stroje. | x | 14976 | 54362,88 |
| 128 | Lískovecká | 13 | D1R | Fn/O | Rýsovací a kontrolní stůl | 1 | 850 | 1600 | 1100 | 1000 | 1.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. | x | 11463 | 13870,23 |
| 130 | Lískovecká | 7 | D3 | Míru | Stojanová bruska BL 25 | 1 | 1000 | 900 | 610 | 160 | 1.NP | firma | ne | ano | Upevnění k podlaze 3 kusy šroubů. | 17 | 11463 | 13870,23 |
| 130 | Lískovecká | 6 | D4 | Míru | Svislá obrážkačka HOV 25A | 1 | 2145 | 1425 | 2270 | 2850 | 1.NP | firma | ne | ano | Vyvážení a upevnění k podlaze 6 kusy šroubů. | 23 | 22866 | 27667,86 |
| 130 | Lískovecká | 3 | S | Fn/O | Soustruh - SN 45 B | 1 | 1400 | 3500 | 1300 | 2760 | 1.NP | firma | ne | ano | Uložení na stavitelné nohy, vyvážení. Nohy nejsou součástí stroje. Nutno dodat. | 17 | 18972 | 22956,12 |
| 130 | Lískovecká | 4 | S | Fn/O | Rovinná bruska BPH 20 | 1 | 1800 | 2460 | 1130 | 1380 | 1.NP | firma | ne | ano | Tato bruska nemá kotvicí otvory, byla vyvážená a podbetonovaná. Navrhnout řešení. | ? | 15858 | 19188,18 |
| 131 | Lískovecká | 4 | D7 | Míru | Lis hydraulický | 1 | 1800 | 1400 | 1000 | 300 | 2.NP | firma | ano | ano | Upevnění k podlaze 4 kusy šroubů. | 21 | 11463 | 13870,23 |
| 131 | Lískovecká | 3 | D7 | Míru | Stůl sekátor | 1 | 750 | 2000 | 600 | 150 | 2.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. | x | 11463 | 13870,23 |
| 133 | Lískovecká | 2 | D6 | Míru | Sekátor | 1 | 750 | 2000 | 600 | 150 | 1.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. | x | 11463 | 13870,23 |
| 133 | Lískovecká | 5 | D8 | Míru | Bruska stolní Elko B175 | 1 | | | | | | vlastní | ne | ano | Upevnění k podlaze 4 kusy šroubů. | 10,5 | 1600 | 1936 |
| 134 | Lískovecká | 3 | D8 | Míru | Sekátor | 1 | 750 | 1500 | 600 | 150 | 2.NP | firma | ne | ne | Ustavení bez kotvení. | x | 11463 | 13870,23 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | Cena celkem | 1583021,22 |