

Soupis strojů a zařízení ke stěhování na pracoviště Na Hrázi 1449, 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 vrata zadní š 3170x v 3170mm, přední š 2460x v 2390mm.																		
Parametry pracoviště Na Hrázi:																		
Dílny 109 a 110 jsou opatřeny dveřmi o rozměrech š1800 x v 2400mm přístupné z venkovní plochy. Dílna 111, 115, 120 opatřeny sekčními vraty o nejmenším rozměru š 3000x v 3000. Dílna 116 opatřena vraty š 4000x v 3950mm, mostovým jeřábem o nosnosti 2500kg. Sklady 127 a 129 opatřeny vraty š 3000x v 2900mm.																		
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. U zvedáků budeme požadovat po montáži mechanickou revizi.																		
Číslo nové dílny	Pracoviště k nastěhování	Označení ve výkrese	Stávající dílna	Pracoviště k vystěhování	Vybavení - přesný typ	ks	Rozměry			hmotnost	Umístění v podlaží	Stěhování	Demontáž kotvicích šroubů	Montáž	Požadavek montáže	Průměr kotvicích děr	Cena za kus bez DPH	Cena celkem s DPH
							Výška	šířka	hloubka									
109	Hráz	12	D1R	Fn/O	Sloupová vrtačka VS32	1	1950	620	1110	635	1.NP	firma	ano	ano	Ukotvení k podlaze 4 kusy šroubů. Varat v dílnách mají výšku 1970mm.	12,5	12653	15310,13
109	Hráz	9	F	Fn/O	Pásová pila Pegas 190 Plus	1	1300	400	800	145	1.NP	firma	ne	ne	Ustavení bez kotvení.	x	11463	13870,23
109	Hráz	2	D2	Míru	Prismatický stůl	1	850	1260	1200	1000	2.NP	firma	ne	ne	Ustavení bez kotvení.	x	11463	13870,23
109	Hráz	7	D8	Míru	Stojanová bruska BL 25	1	1000	900	610	160	2.NP	firma	ano	ano	Ukotvení k podlaze 4 kusy šroubů.	17	11463	13870,23
109	Hráz	4	D1R	Fn/O	Ohýbačka FSBM 1020-20 HS	2	1200	1420	800	275	1.NP	firma	ne	ne	Ustavení bez kotvení.	x	15858	38376,36
110	Hráz	11	F	Fn/O	Sloupová vrtačka PK 203	1	1900	620	1110	635	1.NP	firma	ne	ano	Ukotvení k podlaze 4 kusy šroubů. Varat v dílnách mají výšku 1970mm.	12,5	12653	15310,13
110	Hráz	2	D3	Míru	Svařovací stůl	1	800	1100	2100	1000	1.NP	firma	ne	ne	Ustavení bez kotvení.	x	11463	13870,23
110	Hráz	12	D1	Míru	Vrtačko frézka BF 20 Vario	1	1750	670	550	103	1.NP	firma	ne	ne	Ustavení bez kotvení.	x	13843	16750,03
110	Hráz	9	D2	Míru	Pásová pila Holzmann	1	1300	400	800	145	2.NP	firma	ne	ne	Ustavení bez kotvení.	x	11463	13870,23
110	Hráz	7	F	Fn/O	Stojanová bruska BL3	1	1250	950	550	360	1.NP	firma	ne	ano	Ukotvení k podlaze 4 kusy šroubů.	16,5	11463	13870,23
111	Hráz	1	DAE	Fn/O	Zvedák dvousloupový GV ZST001	1	2826	3324	4500	700	1.NP	firma	ano	ano	Ukotvení k podlaze 8 kusy šroubů. Mechanická revize.	16,5	18167	21982,07
115	Hráz	1	DAM	Fn/O	Zvedák 4sl. Ever Lift 6435B	1	2345	3250	5000	1730	1.NP	firma	ano	ano	Ukotvení k podlaze 16 kusy šroubů. Mechanická revize.	12,5	26600	32186
115	Hráz	3	DAM	Fn/O	Válcová zkušebna brzd BOSCH BSA432	1	500	2400	1000	500	1.NP	firma	ano	ano	Součástí stěhování bude také demontáž a následné upevnění nástěnného ukazatele na zeď 4 kusy šroubů.	12,5	15658	18946,18
115	Hráz	5	DAM	Fn/O	Vyvažovačka GVST080 nová v roce 2021	1	800	1450	800	200	1.NP	firma	ne	ano	Ukotvení k podlaze 4 kusy šroubů.	8,5	15858	19188,18
115	Hráz	4	DAM	Fn/O	Zouvačka Evert Bright	1	600	1450	850	250	1.NP	firma	ne	ano	Ukotvení k podlaze 4 kusy šroubů.	10,5	11463	13870,23
115	Hráz	7	DAM	Fn/O	Zvedák dvousloupový GV ZST001	1	2826	3324	4500	700	1.NP	firma	ano	ano	Ukotvení k podlaze 8 kusy šroubů. Mechanická revize.	17	18167	21982,07
115	Hráz	8	DAM	Fn/O	Zvedák dvousloupový AMITEC	1	3000	3400	4500	700	1.NP	firma	ano	ano	Ukotvení k podlaze 8 kusy šroubů. Mechanická revize.	17	18167	21982,07
120	Hráz	14	DAK	Fn/O	Lis hydraulický WPP20BK	1	1800	1110	650	210	1.NP	firma	ne	ne	Ustavení bez kotvení.	x	11463	13870,23
120	Hráz	5	DAK	Fn/O	Ohýbačka XK 2000/2A	1	1300	3200	1740	1650	1.NP	firma	ne	ne	Ustavení bez kotvení.	x	15658	18946,18
120	Hráz	9	DAE	Fn/O	Bruska Elko 175	1	x	x	x	x	x	vlastní	ne	ano	Ukotvení k podlaze 4 kusy šroubů.	10,5	1600	1936
127	Hráz	9	DAK	Fn/O	Bruska Elko 175	1	x	x	x	x	x	vlastní	ne	ano	Ukotvení k podlaze 4 kusy šroubů.	10,5	1600	1936
																Celkem	355793,24	