

Optimalizace vrtných prací - jednotkové ceny

V rámci projektu "Využití geotermální energie pro rozvoj municipality Cazin - průzkumné práce"			
Druh výdajů	Jednotka	Počet jednotek	Jednotková cena (v CZK)
vrtné práce - hloubka vrtání 100 - 150 m; minimální průměr vrtání: 200-250 mm (minimální průměr výstroje: 130-150mm); plné pažení / plastová pažnice	m	1,00	2 200,00
vrtné práce - hloubka vrtání 150 - 200 m; minimální průměr vrtání: 200-250 mm (minimální průměr výstroje: 130-150mm); plné pažení / plastová pažnice	m	1,00	2 444,00
vrtné práce - hloubka vrtání 100 - 150 m; minimální průměr vrtání: 200-250 mm (minimální průměr výstroje: 130-150mm); perforované pažení / plastová pažnice	m	1,00	2 321,00
vrtné práce - hloubka vrtání 150 - 200 m; minimální průměr vrtání: 200-250 mm (minimální průměr výstroje: 130-150mm); perforované pažení / plastová pažnice	m	1,00	2 615,00
vrtné práce - hloubka vrtání 0 - 50 m; minimální průměr vrtání: 100-150 mm, bez výstroje	m	1,00	2 000,00
vrtné práce - hloubka vrtání 50 - 100 m; minimální průměr vrtání: 100-150 mm, bez výstroje	m	1,00	2 000,00
vrtné práce - hloubka vrtání 150 - 200 m; minimální průměr vrtání: 100-150 mm, bez výstroje	m	1,00	2 000,00
vrtné práce - hloubka vrtání 0 - 50 m; minimální průměr vrtání: 150 mm (minimální průměr výstroje: 110 mm); plné pažení / plastová pažnice	m	1,00	2 000,00
vrtné práce - hloubka vrtání 50 - 100 m; minimální průměr vrtání: 150 mm (minimální průměr výstroje: 110 mm); plné pažení / plastová pažnice	m	1,00	2 077,00
vrtné práce - hloubka vrtání 100 - 150 m; minimální průměr vrtání: 150 mm (minimální průměr výstroje: 110 mm); plné pažení / plastová pažnice	m	1,00	2 249,00
vrtné práce - hloubka vrtání 150 - 200 m; minimální průměr vrtání: 150 mm (minimální průměr výstroje: 110 mm); plné pažení / plastová pažnice	m	1,00	2 493,00
vrtné práce - hloubka vrtání 0 - 50 m; minimální průměr vrtání: 150 mm (minimální průměr výstroje: 110 mm); perforované pažení / plastová pažnice	m	1,00	2 000,00
vrtné práce - hloubka vrtání 50 - 100 m; minimální průměr vrtání: 150 mm (minimální průměr výstroje: 110 mm); perforované pažení / plastová pažnice	m	1,00	2 004,00
vrtné práce - hloubka vrtání 100- 150 m; minimální průměr vrtání: 150 mm (minimální průměr výstroje: 110 mm); perforované pažení / plastová pažnice	m	1,00	2 371,00
vrtné práce - hloubka vrtání 150 - 200 m; minimální průměr vrtání: 150 mm (minimální průměr výstroje: 110 mm); perforované pažení / plastová pažnice	m	1,00	2 688,00