

Technická zpráva a cenová nabídka na havarijní opravu rozvodů topení v nebytovém prostoru v domě Eliášova 7 Praha 6

Popis : Demontáž rozvodů topení pod stropem a nová montáž rozvodů topení do drážek v podlaze. Napojení stávajících radiátorů a montáž 1 ks nového radiátoru. Vybourání drážek , montáž nových rozvodů , následná topná a tlaková zkouška a zabetonování nových rozvodů. Celková délka rozvodů je 34 m , celkem přívod a zpátečka 68 m. Rozvody budou svařeny a opatřeny izolací

Materiál :

Trubka Cu DN 28 celkem 12 m á [redacted] Kč/m..... [redacted]
Trubka Cu DN 22 celkem 46 m á [redacted] Kč/m [redacted]
Trubka Cu DN 18 celkem 10 m á [redacted] Kč/m [redacted]
Tvarovky Cu varné [redacted]
Radiátorové ventily, spodní šroubení [redacted]
Radiátor Radik 11 600 x 1000 [redacted]
Spotřební materiál izolace atd.)..... [redacted]

Práce :

Bourací práce a odvoz sutí celkem 2 dny dva pracovníci 2 x 8 hod x 2 celkem á [redacted] Kč/hod [redacted]
Montážní práce 3 dny dva pracovníci celkem 48 hod. á [redacted] Kč/hod celkem [redacted]

Doprava : Celkem + naložení a odvoz sutí [redacted]

Celková cena bez DPH67.251 Kč

Vypracoval: [redacted] [redacted]

Dne : 20.2. 2026

