

## Výpis hlavního materiálu

### D.1.4.4 - Odběrné plynové zařízení

Stavba: "Sociální bydlení města Liberce – projektová příprava Bytový dům E"

Objekt: SO 01 - Stavební úpravy bytového domu E

#### Celkem: D.1.4.4 - Odběrné plynové zařízení

p. č.	Popis	MJ	Výměra celkem
<b>723-1</b>	<b>OPZ - Demontáže</b>		
Demontáž stávajícího potrubí, instalačních předmětů, včetně armatur, příslušenství a ekologické likvidace odpadu.			
<b>723-1.1</b>	Demontáž - Potrubí ocelového do DN 80 - vč. armatur	m	336,0
<b>723-1.2</b>	Demontáž - Stávajícího plynoměru - zajištění provozovatele distribuční soustavy	ks	2,0
<b>723-1.3</b>	Demontáž - Stávající plynové podokenní topidlo "VAF", včetně rozvodů a ekologické likvidace	ks	20,0
<b>723-1.4</b>	Demontáž - Stávající plynový sporák, včetně armatur a připojovacího potrubí	ks	3,0
<b>723-1.5</b>	Demontáž - Stávající plynový kotel "Chaffoteaux - ELEXIA COMFORT 24 CF" o výkonu 24,0 kW, včetně armatur, odkouření a připojovacího potrubí	ks	1,0
<b>723-1.6</b>	Demontáž - Stávající hlavní uzávěr o plynu (HUP) DN 50	ks	1,0
<b>723-2</b>	<b>OPZ - Potrubí měděné, včetně závěsů, tvarovek závitů a kotvicích prvků</b>		
Dodávka a montáž potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením, vč. tvarovek, redukcí, návarků a kotvení potrubí.			
<b>723-2.1</b>	D+M - Potrubí Cu 35,0 x 1,5 mm	m	32,5
<b>723-2.2</b>	D+M - Potrubí Cu 42,0 x 1,5 mm	m	3,5
<b>723-2.3</b>	D+M - Potrubí Cu 42,0 x 1,5 mm	m	1,5
<b>723-3</b>	<b>OPZ - Chráničky - Potrubí ocelové bezešvé vč. tvarovek, redukcí, návarků, šroubení a kotvení potrubí</b>		
Dodávka a montáž potrubí z trubek závitových, ocelových, bezešvých, ČSN 42 0250 běžných, ČSN 42 5710.0 - jakost 11 353.0 nízkotlakých, vč. tvarovek, redukcí, přírub, návarků, svařování a kotvení potrubí			
<b>723-3.1</b>	D+M - Potrubí ocel DN 50	m	1,0
<b>723-3.2</b>	D+M - Jekl otevřený L 40 x 40 x 2 mm	m	11,0
<b>723-4</b>	<b>OPZ - Armatury</b>		
Dodávka a montáž Instalační prefabrikátů včetně tvarovek, objímek, závěsů, kotvicích bodů a tlakových zkoušek.			
<b>723-4.1</b>	D+M - Kulový kohout, závitový, chromovaný, páka, DN 20	ks	2,0
<b>723-4.2</b>	D+M - Kulový kohout, závitový, chromovaný, páka, DN 32	ks	1,0
<b>723-4.3</b>	D+M - Kulový kohout, závitový, chromovaný, páka, DN 40	ks	2,0
<b>723-4.4</b>	D+M - Dvoucestný elektromagnetický ventil, DN 32	ks	1,0
<b>723-4.5</b>	D+M - Plynová propojovací hadice DN 20 nerez s drátěným opletením délky 250 mm	ks	2,0
<b>723-4.6</b>	D+M - Revizní dvířka pro HUP 750x750 mm	ks	1,0
<b>723-4.7</b>	D+M - Plynoměr G 16, rozteč 280 mm - zajištění dodávky od GasNet, s.r.o.	ks	1,0
<b>723-5</b>	<b>OPZ - Stavební práce</b>		
<b>723-5.1</b>	Bourání prostupu stěnou pro potrubí do DN 80, včetně transportu suti a uložení na skládku + oprava, začištění omítky, utěsnění prostupu a malba	ks	3,0
<b>723-5.2</b>	Bourání drážky ve zdivu 100x100 mm, včetně transportu suti a uložení na skládku + oprava, začištění omítky, utěsnění prostupu a malba	m	6,0
<b>723-5.3</b>	Bourání výklenku ve zdivu 750x750x400 mm, včetně transportu suti a uložení na skládku + oprava, začištění omítky, utěsnění prostupu a malba	ks	1,0
<b>723-5.4</b>	Ostatní bourací, připomocné a zednické práce	hod	15,0
<b>723-6</b>	<b>OPZ - Ostatní</b>		
<b>723-6.1</b>	Výchozí revize plynovodu	kpl	1,0
<b>723-6.2</b>	Odvzdušnění a odplynění potrubí	kpl	1,0
<b>723-6.3</b>	Tlaková zkouška vnitřní potrubí do DN 80	m	70,5
<b>723-6.4</b>	Napuštění plynového potrubí	m	70,5
<b>723-6.5</b>	Uzavření nebo otevření plynového potrubí	kpl	2,0
<b>723-6.6</b>	D+M - Orientační štítky a značení potrubí barevnými pruhy, orientačními štítky a popisky	kpl	1
<b>723-6.7</b>	Napojení na stávající potrubí	ks	1
<b>723-6.8</b>	Pojízdné lešení, pomocné konstrukce, montážní plošina v rámci výšky jednoho podlaží	hod	35,0
<b>723-6.9</b>	Přesun hmot	kpl	1,0

<b>723-6.10</b>	Dokumentace skutečného provedení (3 paré) - není součástí položky ve VRN	ks	1,0
<b>723-6.11</b>	Koordinace - není součástí položky ve VRN	kpl	1,0
<b>Poznámky:</b>			
Z důvodu rozsahu této rekonstrukce a nedokonalé znalosti skutečného stavu stavební i profesní části je nutno počítat s případnými doplňujícími pracemi ve stavební i profesní části!!!			
Pokud je v tomto dokumentu uveden název výrobku, jde pouze o specifikaci požadovaného standartu, který musí být dodržen. Je tedy možno použít výrobek s jiným názvem a označením, který ale splní požadovaný standart.			