

**Projekt: CZ.1.06/5.2.00/07.06471**

**„Modernizace výtahu a rekonstrukce domovní předávací stanice  
tepla“ v bytovém domě Třebíč, Hartmannova 1124-30**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Program</b>             | <b>- Integrovaný operační program - IOP</b>    |
| Prioritní osa 5            | - Národní podpora územního rozvoje             |
| Oblast intervence 5.2      | - Zlepšení prostředí v problémových sídlištích |
| Podporovaná aktivita 5.2b) | - Regenerace bytových domů                     |
| Podpora                    | - Integrovaný plán rozvoje měst – IPRM         |
| Územní zaměření podpory    | - Třebíč, zóna Horka-Domky                     |

**Objednatel: Stavební bytové družstvo Třebíč, družstvo**  
se sídlem Nerudova 1190/3, 674 01 Třebíč  
IČ: 000 50 016

**Zhotovitel: TREBILIFT, s.r.o.**  
se sídlem Novodvorská 1110, 674 01 Třebíč  
IČ: 255 05 734

**Místo plnění:**

Kraj Vysočina; okres Třebíč; obec Třebíč; místní část Horka-Domky; ulice Hartmannova; dům s byty a nebytovými prostory č.p.1124-1130 na parc.č. st.6728 - st.6734 v k.ú. Třebíč.

**Popis prací:**

**Část 1) Rekonstrukce domovní předávací stanice tepla - 2 ks**

Předmětem této části zakázky bylo řešení vytápění a ohřevu teplé užitkové vody v objektu bytového domu č.p. 1124-1130 na ulici Hartmannova v Třebíči. V objektu byly instalovány dvě tlakově závislé průtočné předávací stanice.

Nově byly osazeny dvě neprůtočné a tlakově nezávislé předávací stanice, které byly připojeny do primárního přívodu tepla z CZT a do stávajícího sekundárního rozvodu UT a TUV.

## **Část 2) Modernizace osobního výtahu - 7 ks**

Předmětem této části zakázky byla demontáž stávajících osobních výtahů a dodávka a montáž osobních bubnových výtahů, určených pro svislou dopravu osob nebo osob a drobných nákladů.

Nové osobní výtahy byly instalovány do existujících výtahových šachet s využitím stávajících strojoven – vše bez větších stavebních úprav. Nové výtahy splňují požadavky všech v současnosti platných norem a vyhlášek, došlo ke zvýšení bezpečnosti výtahů, zvýšení nosnosti a zvětšení klecí výtahu.

### **Technické parametry**

|                    |   |
|--------------------|---|
| Druh výtahu        | A10   |
| Typ                | BOV 320/0,63  |
| Nosnost            | 320 kg, 4 osoby   |
| Rychlost           | 0,63 m.s <sup>-1</sup>  |
| Dopravní zdvih     | 22 m  |
| Stanice/nástupiště | 9/9   |
| Pohon              | výtahový stroj S4, BOV 320/0,63, Ø bubnu 450 mm, elektromotor 5,5 kW, In 12,6A, řízený frekvenčně                             |
| Nosné prostředky   | 2 x lano, Ø 10 mm, ČSN 02 4340.01   |
| Klec výtahu        | vnitřní rozměr (světlost): š. 810 mm x hl. 1300 mm x v. 2000 mm,  |
| Klecové dveře      | plně automatické typ BUS 700/2000 mm, nerez s průhledovými okny   |
| Šachetní dveře     | jednokřídlé ruční 700/2000 mm, s dovírači a bezpečnostní certifikovanou dveřní uzávěrou, včetně kompletního ocelového portálu |
| Konzoly a vodička  | vodička klece T 70/60/12 zavěšená stávající (očistěna a slícována), doplnění konzol vodiček klece                             |
| Řízení výtahu      | mikroprocesorové se sběrem dolů   |
| El. instalace      | vodiči Cu s instalací v PVC žlabech včetně hlavního vypínače  |
| Komunikátor        | ATH GSM je součástí rozvaděče   |

### **Termíny provádění díla:**

Část 1) Rekonstrukce domovní předávací stanice tepla - 2 ks

Termín zahájení 31.01.2011

Termín dokončení 11.02.2011

Část 2) Modernizace osobního výtahu - 7 ks

Termín zahájení 14.02.2011

Termín dokončení 15.04.2011

### **Cena díla:**

Část 1) Rekonstrukce domovní předávací stanice tepla - 2 ks

Cena celkem včetně DPH 543.391,20 Kč

Část 2) Modernizace osobního výtahu - 7 ks

Cena celkem včetně DPH 6.150.144,00 Kč

**Tento projekt byl spolufinancován z prostředků Evropské unie, Evropského fondu pro regionální rozvoj.**

V Třebíči dne 10.02.2011

Zpracoval: Ing. Veškrna Zdeněk