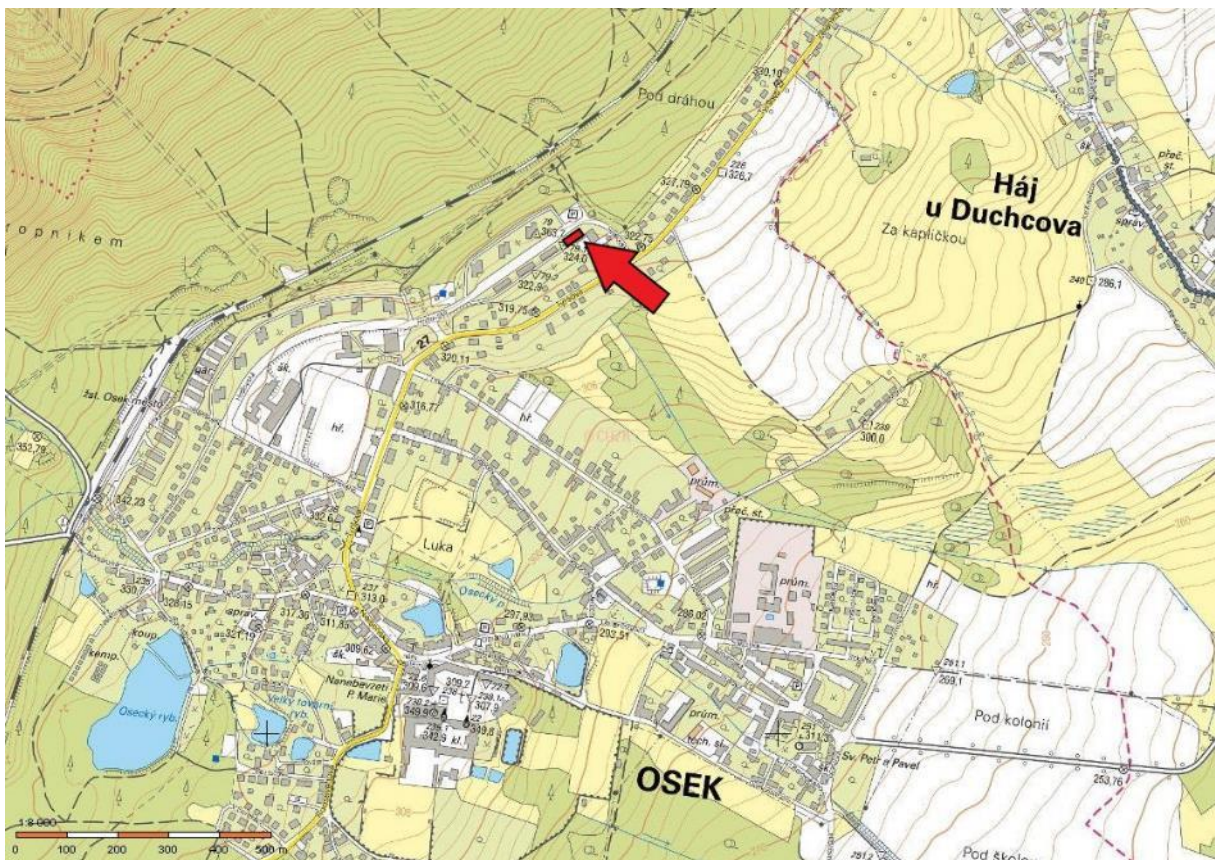




POPTÁVKA - 2/2021

Výměna topných těles ve společných prostorech domu





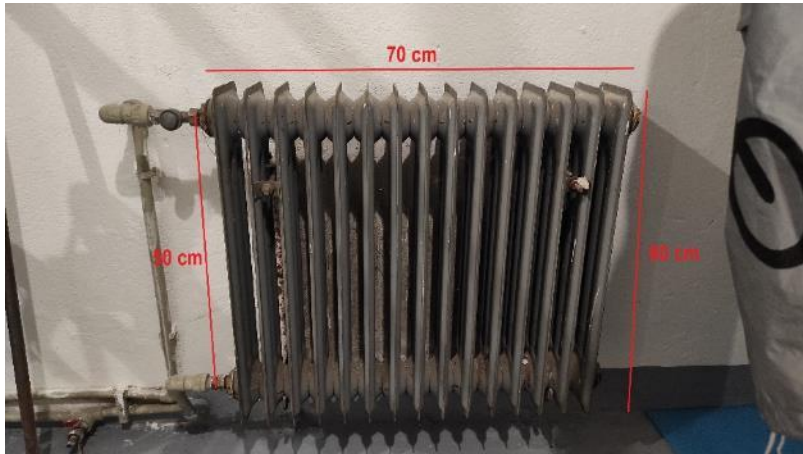
PRIMUS – Bytové družstvo, Hrdlovská 652, 41705 Osek poptává výměnu topných těles ve společných prostorech panelového domu v Hrdlovské ulici v Oseku, č.p. 652 a 653.

Celkově se jedná o výměnu 9 kusů topných těles.

Č.p. 652:

„kolárna“ - 1x

stávající stav:



požadovaný stav:

Výměna za deskový radiátor o rozměrech 600 x 600 mm (např. Korado Radik Klasik 33 600 x 600)

„sušárna 1“ - 1x

stávající stav:



požadovaný stav:

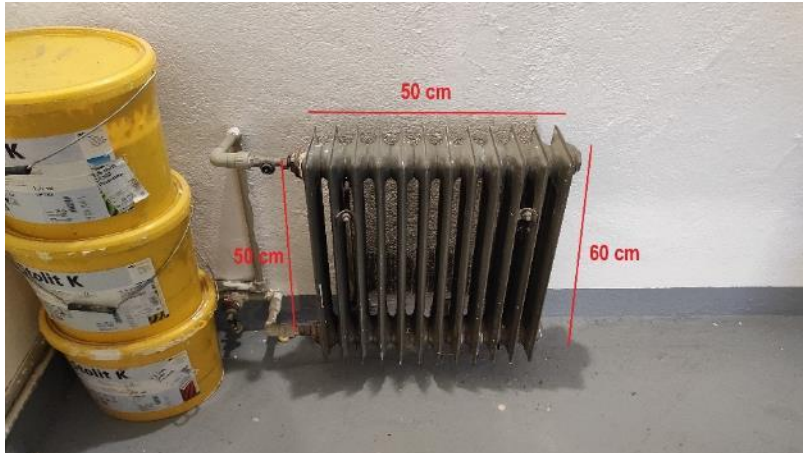
Výměna za deskový radiátor o rozměrech 600 x 1200 mm (např. Korado Radik Klasik 33 600 x 1200)

PRIMUS

BYTOVÉ DRUŽSTVO

„sušárna 2“ - 1x

stávající stav:



požadovaný stav:

Výměna za deskový radiátor o rozměrech 600 x 600 mm (např. Korado Radik Klasik 33 600 x 600)

„kancelář družstva“ - 1x

stávající stav:



požadovaný stav:

Výměna za deskový radiátor o rozměrech 600 x 600 mm (např. Korado Radik Klasik 33 600 x 600)



PRIMUS

BYTOVÉ DRUŽSTVO

„kočárkárna“ - 1x

stávající stav:



požadovaný stav:

Výměna za deskový radiátor o rozměrech 600 x 600 mm (např. Korado Radik Klasik 33 600 x 600)

Č.p. 653:

„sušárna 3“ - 2x

stávající stav:



požadovaný stav:

Výměna za 2x deskový radiátor o rozměrech 600 x 600 mm (např. Korado Radik Klasik 33 600 x 600)



PRIMUS

BYTOVÉ DRUŽSTVO

„kočárkárna“ - 1x

stávající stav:



požadovaný stav:

Výměna za deskový radiátor o rozměrech 600 x 600 mm (např. Korado Radik Klasik 33 600 x 600)

Připojovací rozteč = 50 cm, boční jednostranné (viz obrázky).

Topná soustava je napojena na plynový kotel Junkers:



PRIMUS

BYTOVÉ DRUŽSTVO



Další požadavky:

- doplnění 2 ks ručních hlavice k otopným tělesům



- provedení výmalby malířskou barvou (bílou) za odstraněnými tělesy (mimo „kočárkären“)

Celkem: 7x deskový radiátor o rozměrech 600 x 600 mm

1x deskový radiátor o rozměrech 600 x 1200 mm

2x ruční hlavice k otopným tělesům

Cenová nabídka bude **mimo jiné** zahrnovat:

- vypuštění topného systému před demontáží těles, zaslepení potrubí po demontáži těles
- odpojení a připojení otopného tělesa
- demontáž otopného tělesa
- umístění nosných prvků (konzol) radiátoru na zeď
- montáž otopného tělesa
- vypuštění a napuštění topného systému upravenou vodou po montáži těles
- vyzkoušení otopných těles
- odvzdušnění otopných těles
- zkoušky těsnosti otopných těles
- topná zkouška
- přesun demontovaných otopných těles (odvoz demontovaných otopných těles)
- ostatní práce
- doprava
- materiál

Prohlídka staveniště možno po domluvě v odpoledních hodinách.