

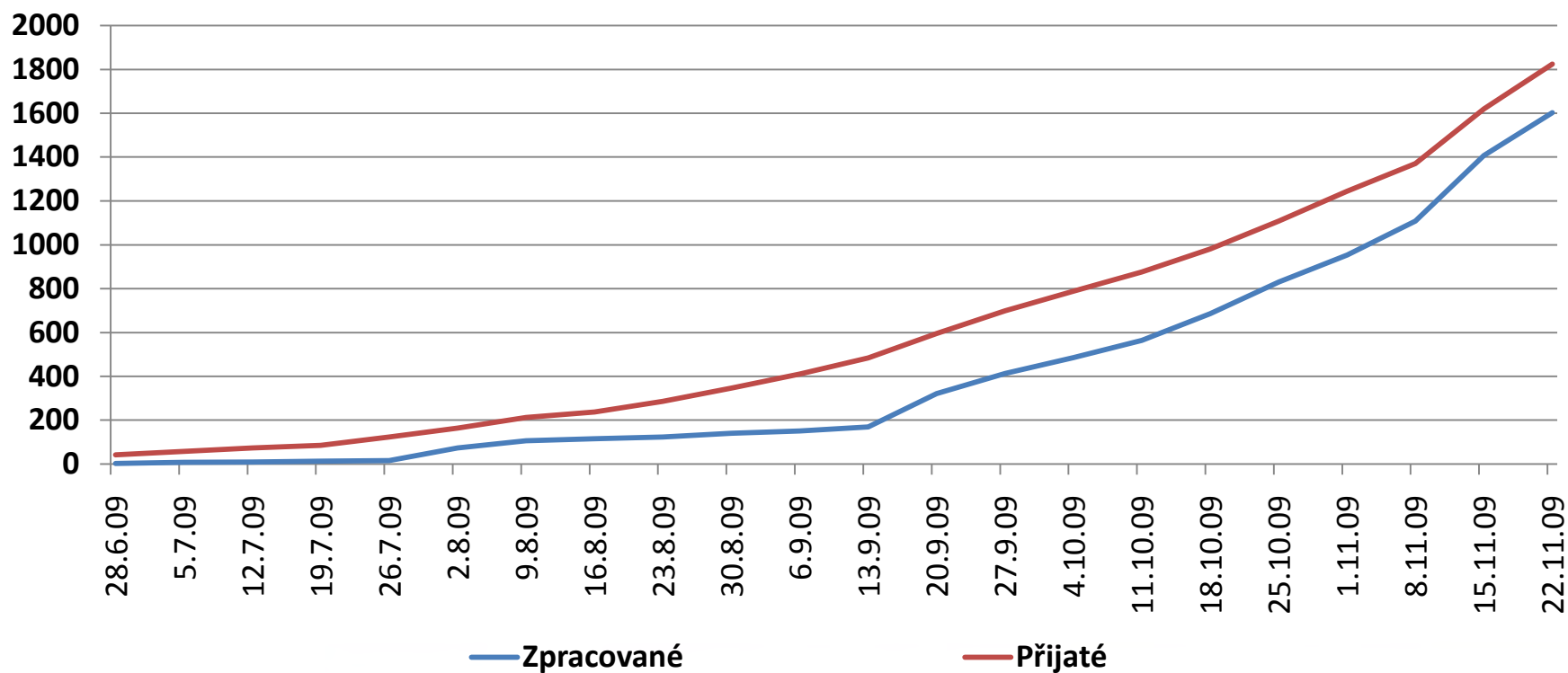
**Program  
podpory úspor energie  
a využívání obnovitelných zdrojů  
energie na vytápění  
v obytných budovách**

25. 11. 2009

**Zelená úsporám**

## Vývoj Programu – žádosti zpracované před 22. 11. 2009

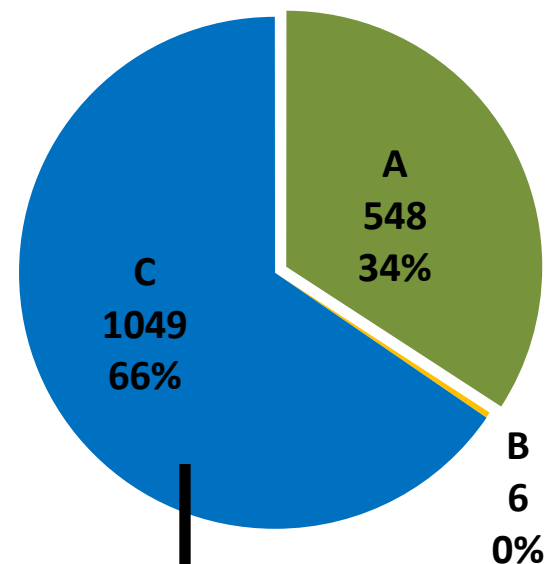
| Týden      | 28.6. | 5.7. | 12.7. | 19.7. | 26.7. | 2.8. | 9.8. | 16.8. | 23.8. | 30.8. | 6.9. | 13.9. | 20.9. | 27.9. | 4.10. | 11.10. | 18.10. | 25.10. | 1.11. | 8.11. | 15.11. | 22.11. |
|------------|-------|------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|
| Zpracované | 3     | 8    | 10    | 13    | 16    | 74   | 106  | 116   | 123   | 141   | 151  | 170   | 322   | 414   | 485   | 564    | 686    | 831    | 954   | 1109  | 1408   | 1603   |
| Přijaté    | 43    | 59   | 74    | 86    | 124   | 165  | 214  | 238   | 287   | 347   | 411  | 485   | 596   | 700   | 789   | 876    | 981    | 1108   | 1245  | 1370  | 1619   | 1824   |



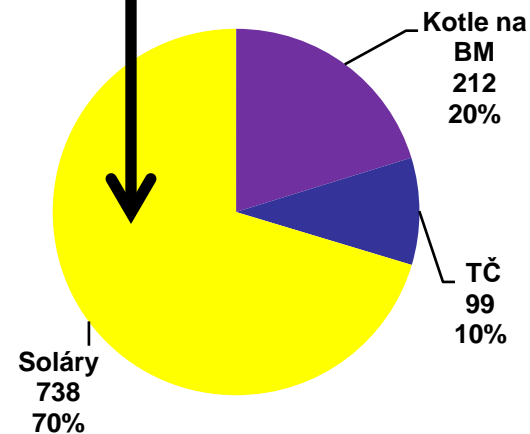
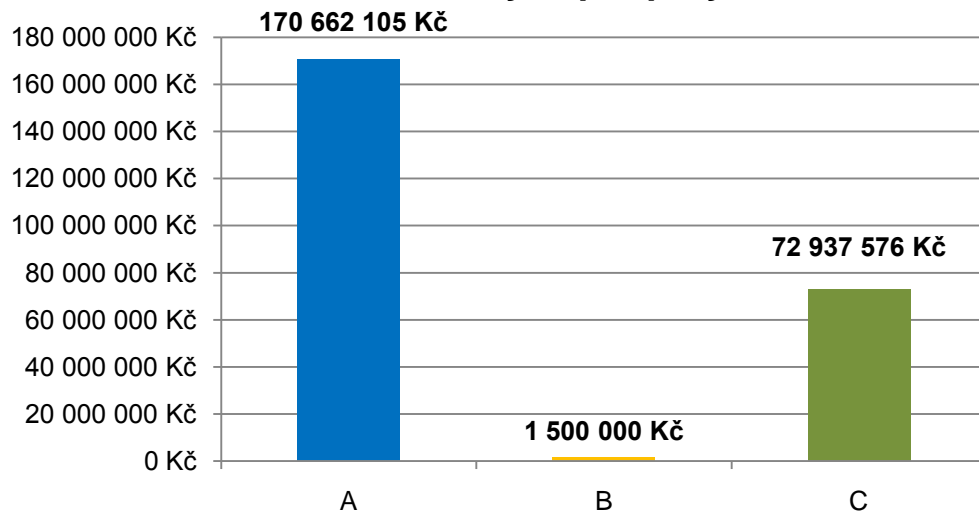
# Počty žádostí dle oblasti podpory

| Oblast podpory          | Počet žádostí | Výše podpory          |
|-------------------------|---------------|-----------------------|
| <b>A</b>                | <b>548</b>    | <b>170 662 105 Kč</b> |
| <b>B</b>                | <b>6</b>      | <b>1 500 000 Kč</b>   |
| <b>C</b>                | <b>1049</b>   | <b>72 937 576 Kč</b>  |
| <i>Kotle na BM</i>      | <i>212</i>    | <i>17 011 588 Kč</i>  |
| <i>Tepelná čerpadla</i> | <i>99</i>     | <i>6 100 000 Kč</i>   |
| <i>Soláry</i>           | <i>738</i>    | <i>49 825 988 Kč</i>  |
| <b>Celkem</b>           | <b>1603</b>   | <b>245 099 681 Kč</b> |

Počet žádostí

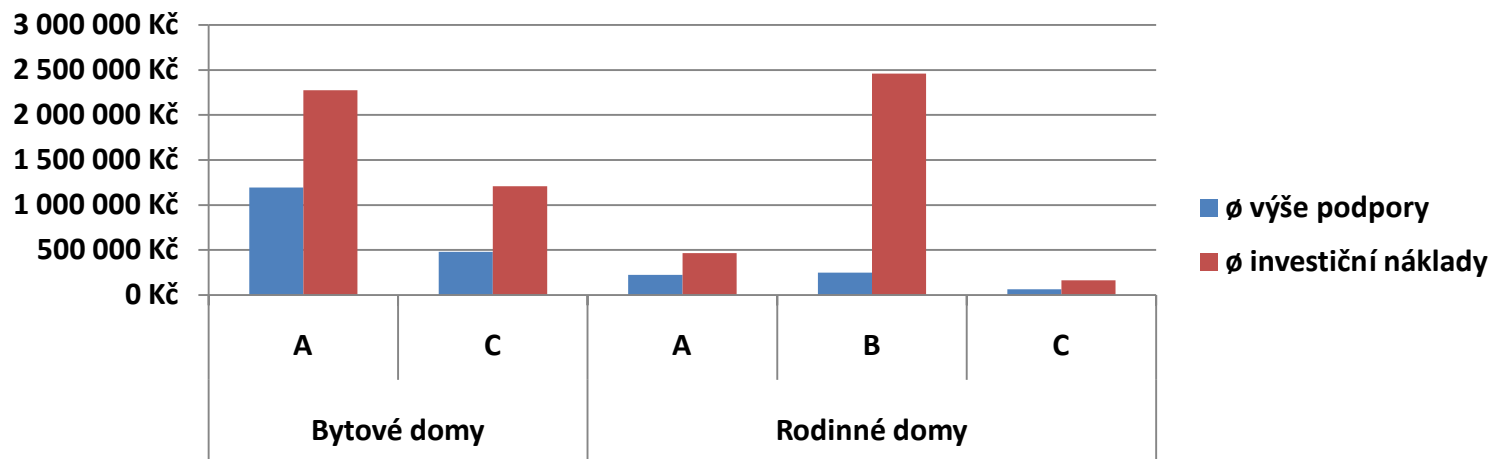


Výše podpory



# Statistika: finanční ukazatele

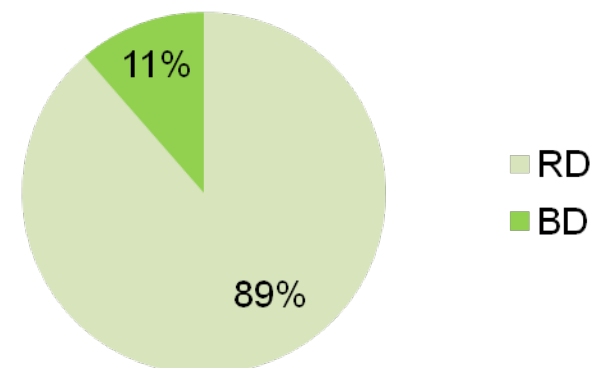
| Oblast podpory           | Počet žádostí | ø výše podpory/b.j. | ø investiční náklady /b.j. |
|--------------------------|---------------|---------------------|----------------------------|
| <b>Bytové domy (BD)</b>  |               |                     |                            |
| A                        | 49            | 1 194 685 Kč        | 2 275 280 Kč               |
| C                        | 12            | 480 925 Kč          | 1 207 485 Kč               |
| <b>Celkem BD</b>         | <b>61</b>     | <b>1 054 273 Kč</b> | <b>2 065 222 Kč</b>        |
| <b>Rodinné domy (RD)</b> |               |                     |                            |
| A                        | 499           | 224 694 Kč          | 464 192 Kč                 |
| B                        | 6             | 250 000 Kč          | 2 459 936 Kč               |
| C                        | 1037          | 64 770 Kč           | 162 483 Kč                 |
| <b>Celkem RD</b>         | <b>1542</b>   | <b>117 243 Kč</b>   | <b>269 057 Kč</b>          |
| <b>Celkem (RD+BD)/</b>   | <b>1603</b>   | <b>152 901 Kč</b>   | <b>337 408 Kč</b>          |



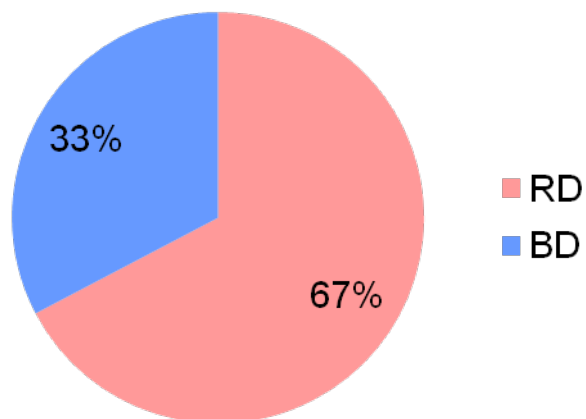
# Statistika: technické ukazatele

| Typ domu      | Úspora tepla (A -zateplování) | Výroba tepla z OZE (C – OZE) | Úspora emisí CO <sub>2</sub> |
|---------------|-------------------------------|------------------------------|------------------------------|
|               | GWh/15 let                    | GWh/15 let                   | t/15 let                     |
| RD            | 111,2                         | 97,1                         | 174.128                      |
| BD            | 55,2                          | 3,8                          | 22.408                       |
| <b>Celkem</b> | <b>166,4</b>                  | <b>100,9</b>                 | <b>196.536</b>               |

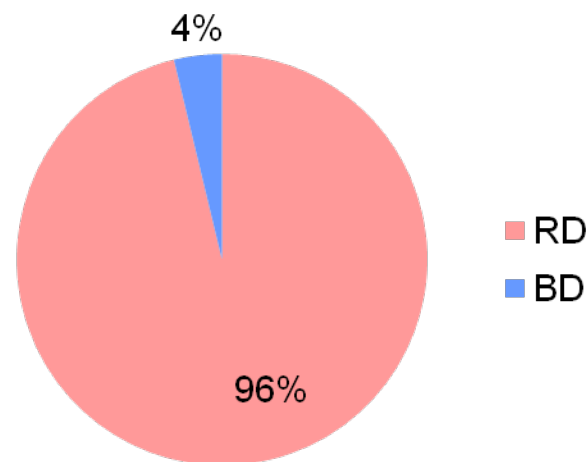
## Úspora emisí CO<sub>2</sub>



## Úspora tepla na vytápění



## Výroba tepla z OZE

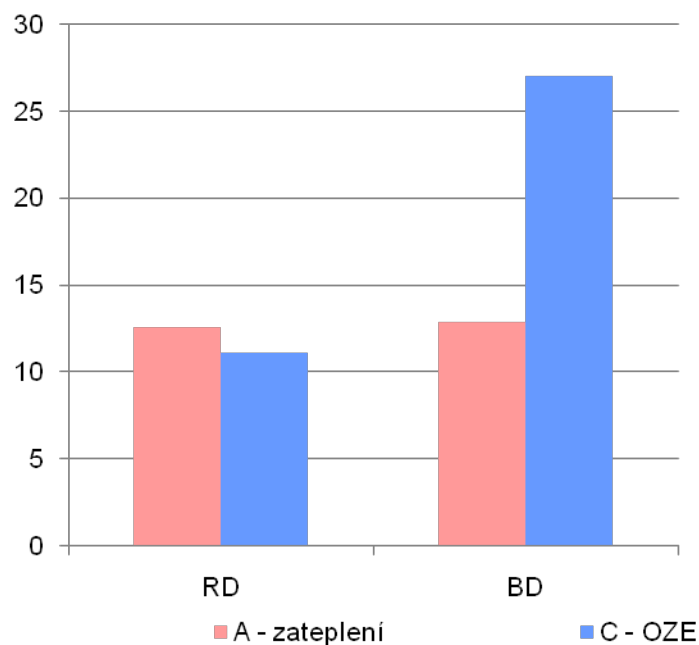
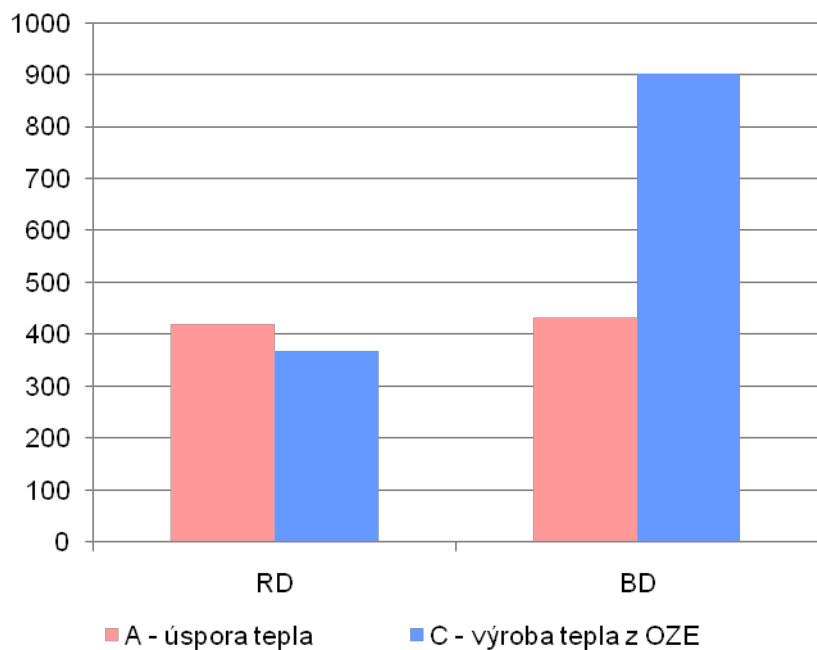


# Statistika: technické ukazatele

| Typ budovy    | Náklad na uspořený GJ |              | Návratnost investice |              |
|---------------|-----------------------|--------------|----------------------|--------------|
|               | Kč/(GJ.15let)         |              | roky                 |              |
|               | zateplení             | OZE          | Zateplení            | OZE          |
| RD            | 420,4                 | 368,6        | 12,6                 | 11,1         |
| BD            | 430,9                 | 900,4        | 12,9                 | 27,0         |
| <b>Celkem</b> | <b>423,9</b>          | <b>388,9</b> | <b>12,7</b>          | <b>11,67</b> |

*Doba životnosti zateplení 40 roků,*

*Doba životnosti zařízení OZE max. 20 roků*



# Víte, kolik protopíte?

Typ domu

rodinný  bytový

? Podlahová plocha

m<sup>2</sup>

? Teplota interiéru

21 °C

? Zdroj vytápění

## 1. zdroj vytápění

el. energie [kWh]

? Spotřeba

kWh

Zdroj ohřívá i vodu

## Pokud jsou používány - vyplňte

### 2. zdroj vytápění

Spotřeba

Zdroj ohřívá i vodu

### 3. zdroj vytápění

Spotřeba

Zdroj ohřívá i vodu

? Fakturační období (za 12 měsíců)

vyberte  vyberte

? Okres

Vyberte okres

**Spočítat hospodárnost budovy**