

## OBEC PUSTIMĚŘ

Pustiměřské Prusy 79, 683 21 Pustiměř  
web: [www.pustimer.eu](http://www.pustimer.eu)  
e-mail: [ou@pustimer.eu](mailto:ou@pustimer.eu)



IČO: 00292231  
tel.: 517 357 278  
tel., fax: 517 357 281

### ŽÁDOST o individuální dotaci z rozpočtu obce na rekonstrukci fasády

I. Jméno a příjmení, datum narození, adresa žadatele včetně PSČ:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_

II. Požadovaná částka (dle vzorce pro výpočet):

\_\_\_\_\_

III. Účel:

\_\_\_\_\_

IV. Doba, v níž má být dosaženo účelu: \_\_\_\_\_

(v případě nedodržení termínu je třeba požádat o prodloužení)

V. Jednoduchý technický popis provedení:

\_\_\_\_\_

VI. Vlastnické nebo jiné právo k nemovitosti:

\_\_\_\_\_

VII. Stavba bude provedena:            svépomocí \*)            dodavatelsky \*)

VIII. Způsob vyplacení příspěvku:    na pokladně obce \*)

bankovním převodem na účet žadatele, číslo účtu: \_\_\_\_\_\*)

V Pustiměři dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

podpis žadatele

\*) nehodící se škrtněte

Výše příspěvku se určuje podle vzorce:

$$P = P_{\max} \times d_k \times d_p$$

$P_{\max}$  ..... maximální schválená výše příspěvku pro jedno roční období (10 000 Kč)

$d_k$  ..... součinitel kvality architektonického zpracování fasády a technického řešení

- 1)  $d_k = 0,3$  fasádní nátěr
- 2)  $d_k = 0,6$  vyspravení omítky + fasádní nátěr
- 3)  $d_k = 1,0$  probarvená omítka, zateplení včetně opravy soklu a dalších prvků fasády

$d_p$  ..... součinitel plochy řešené uliční fasády

- |                                    |              |
|------------------------------------|--------------|
| a) plocha 0 – 50 m <sup>2</sup>    | $d_p = 0,25$ |
| b) plocha 51 – 100 m <sup>2</sup>  | $d_p = 0,50$ |
| c) plocha 101 – 150 m <sup>2</sup> | $d_p = 0,75$ |
| d) plocha > 150 m <sup>2</sup>     | $d_p = 1,00$ |

Výpočet: \_\_\_\_\_

$1 \times a = 750 \text{ Kč}$

$2 \times a = 1\,500 \text{ Kč}$

$3 \times a = 2\,500 \text{ Kč}$

$1 \times b = 1\,500 \text{ Kč}$

$2 \times b = 3\,000 \text{ Kč}$

$3 \times b = 5\,000 \text{ Kč}$

$1 \times c = 2\,250 \text{ Kč}$

$2 \times c = 4\,500 \text{ Kč}$

$3 \times c = 7\,500 \text{ Kč}$

$1 \times d = 3\,000 \text{ Kč}$

$2 \times d = 6\,000 \text{ Kč}$

$3 \times d = 10\,000 \text{ Kč}$