



**JAVNO KOMUNALNO PODJETJE**  
RADLJE OB DRAVI

## ČIŠČENJE KOMUNALNIH ODPADNIH VODA

Javno komunalno podjetje Radlje ob Dravi d.o.o. obračunava čiščenje komunalnih odpadnih voda skladno z veljavno Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih gospodarskih javnih služb varstva okolja ( UL RS, št. 87/2012, 109/2012, 73/2017 in 78/2019 ), potrjenim Poslovnim načrtom za leto 2023 ter sklepom Občinskega sveta Občine Vuzenica, št. 032-0010/2023-7, z dne 22.06.2023.

### CENIK

Cene veljajo za **OBČINO Vuzenica**

Cenik velja in se uporablja od **01.07.2023** dalje.

vse cene so v EUR

|           | Opis  | EM        | Cena/EM           | Stopnja DDV | Cena z DDV        |
|-----------|---|-----------|-------------------|-------------|-------------------|
| <b>A.</b> | <b>Storitev čiščenja komunalnih odpadnih voda</b> | <b>m3</b> | <b>1,2197</b>     | <b>9,5%</b> | <b>1,3356</b>     |
| <b>B.</b> | <b>Omrežnina ( glede na dimenzijo vodomera )</b>  |           |                   |             |                   |
|           | <b>DN &lt; / = 20</b>                             | x         | <b>16,6101</b>    | <b>9,5%</b> | <b>18,1881</b>    |
|           | subvencija DN < / = 20                            | x         | -8,3051           | 9,5%        | -9,0941           |
|           | <b>20 &lt; DN &lt; 40</b>                         | x         | <b>49,8303</b>    | <b>9,5%</b> | <b>54,5642</b>    |
|           | subvencija 20 < DN < 40                           | x         | -24,9152          | 9,5%        | -27,2821          |
|           | <b>40 &lt; / = DN &lt; 50</b>                     | x         | <b>166,1010</b>   | <b>9,5%</b> | <b>181,8806</b>   |
|           | subvencija 40 < / = DN < 50                       | x         | -83,0505          | 9,5%        | -90,9403          |
|           | <b>50 &lt; / = DN &lt; 65</b>                     | x         | <b>249,1515</b>   | <b>9,5%</b> | <b>272,8209</b>   |
|           | subvencija 50 < / = DN < 65                       | x         | -124,5758         | 9,5%        | -136,4105         |
|           | <b>65 &lt; / = DN &lt; 80</b>                     | x         | <b>498,3030</b>   | <b>9,5%</b> | <b>545,6418</b>   |
|           | subvencija 65 < / = DN < 80                       | x         | -249,1515         | 9,5%        | -272,8209         |
|           | <b>80 &lt; / = DN &lt; 100</b>                    | x         | <b>830,5052</b>   | <b>9,5%</b> | <b>909,4032</b>   |
|           | subvencija 80 < / = DN < 100                      | x         | -415,2526         | 9,5%        | -454,7016         |
|           | <b>100 &lt; / = DN &lt; 150</b>                   | x         | <b>1.661,0103</b> | <b>9,5%</b> | <b>1.818,8063</b> |
|           | subvencija 100 < / = DN < 150                     | x         | -830,5052         | 9,5%        | -909,4032         |
|           | <b>150 &lt; / = DN</b>                            | x         | <b>3.322,0206</b> | <b>9,5%</b> | <b>3.637,6126</b> |
|           | subvencija 150 < / = DN                           | x         | -1.661,0103       | 9,5%        | -1.818,8063       |

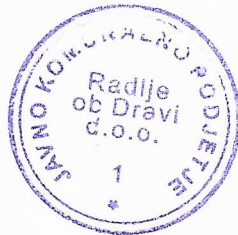


**JAVNO KOMUNALNO PODJETJE**  
**RADLJE OB DRAVI**

| Obrazložitev postavk in obračuna   |         |   |
|--|---------|---|
| Opis   | EM      | Način obračuna  |
| Storitev čiščenja komunalnih odpadnih voda   | m3      | Glede na količino dobavljene vode.  |
| Omrežnina je namenjena nadomeščanju javne infrastrukture za čiščenje komunalnih odpadnih voda. | mesečno | Glede na dimenzijo vodomera.<br>V večstanovanjskih stavbah, v katerih posamezna stanovanjska enota ( SE ) nima obračunskega vodomera, se za vsako SE obračuna omrežnina za DN 20. |
| Subvencija občine*   | mesečno | Občina jo nameni iz proračunskih sredstev za delno pokrivanje omrežnine uporabnikom kot so gospodinjstva in nepridobitne dejavnosti.  |

\*Občina Vuzenica za leto 2023 subvencionira 50 % cene omrežnine. Subvencija omrežnine se vsako leto s 1. januarjem zniža za 10 %.

Računovodja  
Darja Langeršek



Direktorica  
Meta Zajc Pogorelčnik, udig