Kwestionariusz

Do naliczania opłat za wodę ze zbiorowych wodociągów wiejskich

1. Imię i nazwisko użytkownika……………………………………………………………………….
2. Miejsce zamieszkania……………………………………………………………………………….
3. Wodociąg……………………………………………………………………………………………

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| l.p. | Średnie miesięczne zużycie wody na potrzeby | M3/m/j.o. miesiąc | Ilość osób | Zużycie ogól. 3x4 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1.  2.  3.  4.  5. | I.MIESZKANIOWE  Wodociąg bez ubikacji i łazienki (brak kanalizacji) pobór wody ze zdroju podwórzowego lub uliczn.  Wodociąg ubikacja bez łazienki.  Wodociąg zlew kuchenny. Wc. Brak łazienki i c.w.  Wodociąg. Ubikacja. Łazienka. Lokalne źródło ciepłej wody (piecyk węglowy. Gazowy- gaz z butli, elektryczny, bojler)  Wodociąg, ubikacja, łazienka, dostawa c.w. do mieszk. (z elektrowni, kotłowni osiedl. Lub blok. | 0,9  1.5-1,8  2.10-2.70  2.4-3.0  4.2-5.4 |  |  |
| 1.  2.  3. | II. PODLEWANIE UPRAW  Ogródek przydomowy, działka rekreacyjna 15 dni / m-c w okresie 15.04-15.09  Uprawy w szklarniach i tunelach foliowych 20 dni / m-c w ciągu całego roku  Pieczarkarnie 30 dni / m-c w ciągu całego roku | Jedn. Odn m2/db  0,0025  0,004  0,05 |  |  |
| 1.  2.  3.  4.  5.  6. | III HODOWLA ZWIERZĄT GOSPODARSKICH  Konie  Źrebięta  Krowy   1. Mleczne i sztuki wyrośnięte 2. Bydło mleczne do 1,5 roku 3. Jałówki, bukaty pow. 1,5 roku 4. buhaje   Świnie   1. tuczniki 2. prosięta do 4 - m-cy 3. maciory z przychówkiem 4. knury   Drób   1. brojlery 2. kury 3. kaczki 4. gęsi 5. indyki   Lisy, norki  Króliki | 1,5  0,9  2,10  1,0  1,20  2,40  0,60  0,30  2,10  0,75  0,01  0,03  0,33  0,51  0,06  0,20  0,02 |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1.  2. | IV OBSŁUGA POJAZDÓW MECHANICZNYCH, MASZYN ROLNICZYCH I WARSZTATÓW  Pojazdy mechaniczne   1. traktor, przyczepa 4 – krotne mycie w miesiącu. Zużycie na 1 mycie 2. samochód ciężarowy, wóz asenizacyjny , 3 – krotne mycie, zużycie wody na 1 mycie 3. samochód osobowy, 3-4 krotnie mycie zużycie na 1 mycie 4. inne pojazdy rolnicze, 4-krotne mycie w m-cu zużycie na 1 mycie   Warsztaty remontowe, kowalskie obrabiarka | Na 1 szt.  1,20  1,50  0,53  2,40  1,20 |  |  |
|  | V PRZECIĘTNE NORMY ZUŻYCIA WODY DLA ROBÓT BUDOWLANYH   1. płukanie żwiru, piasku, tłucznia m3 2. wykonywanie betonu, zaprawy cementowej, wapiennej, muru z kamienia m3 3. wykonywanie betonu plastycznego, gaszenie wapn1m3 betonu, 1m3 wapna 4. wykonanie muru z cegieł – 1000 cegieł 5. budowa do 70 m2 - m3 6. budowa ponad 70m2 - m3 | M3 j.o./rok  0,75  0,15  3,0  0,1  80  160 |  |  |
| 1.  2.  3.  4.  5.  6. | VI CHEMICZNA OCHRONA ROŚLIN ŚRODKAMI  Drzewa   1. młode – na 1 ha 2. stare na 1 ha   Krzewy jagodowe - na 1 ha  Rzepak na- 1 ha  Ziemniaki – na 1 ha  Buraki – na 1 ha  Zboża – na 1 ha  Mycie i płukanie sprzętu ochrony roślin – ½ pojemności zbiornika opryskiwacza | M3 j.o./rok  6,0  22,5  4,0  1,4  2,4  1,8  1,25 |  |  |
|  | Razem |  |  |  |

**ODPŁATNOŚĆ** w okresie obrachunkowym razem poz. 5 …………………m3 x ocena jedn. 1 m3 wody………….zł x ilość miesięcy………….. = …………….zł

UWAGA:

Uprzedzony o odpowiedzialności karnej z art. 247 kk za składanie fałszywych oświadczeń zatajanie prawdy oświadczam, że pobieram wodę w zakresie wyszczególnionym na druku.

Podpis odbiorcy

…………………………………………………..