

Strzałkowo, dnia

(imię i nazwisko)

(adres)

(adres – c.d.)

(telefon)

W N I O S E K

O ZAINSTALOWANIE WODOMIERZA SŁUŻĄCEGO OPOMIAROWANIU WODY BEZPOWROTNIE ZUŻYTEJ

Zwracam się z prośbą o wyrażenie zgody na zainstalowanie i rozliczanie wodomierza służącego opomiarowaniu wody bezpowrotnie zużytej (podlicznika) dla pomiaru ilości wody zużywanej w celu:

- 1) podlewania terenów zielonych*;
- 2) gospodarczo-inwentarskim*;

na mojej posesji zlokalizowanej pod adresem:

Oświadczam, że pobierana woda wykorzystywana będzie wyłącznie do ww. celów.

.....
(podpis wnioskodawcy)

Załącznik:

Warunki montażu i eksploatacji wodomierza służącego opomiarowaniu wody bezpowrotnie zużytej (podlicznika).

* - **niepotrzebne skreślić**

Warunki montażu i eksploatacji wodomierza służącego opomiarowaniu wody bezpowrotnie zużytej (podlicznika)

1. Określone poniżej warunki montażu i eksploatacji wodomierza służącego opomiarowaniu wody bezpowrotnie zużytej (podlicznika).
2. **Koszt plombowania 1 szt. wodomierza (podlicznika) obciąża Odbiorcę Usług i wynosi 40,00 zł netto + 23% VAT = 49,20 zł brutto.**
3. Montaż wodomierza (podlicznika) przystosowanego do zdalnego radiowego odczytu. Liczydło wodomierza wyposażone w tarczę impulsową generującą impulsy odczytywane przez moduł radiowy na zasadzie wykorzystania zjawiska Halla (Ha) lub indukcji elektromagnetycznej (Ti) np. firmy DIEHL METERING zostanie wykonany we własnym zakresie i na własny koszt przez Odbiorcę Usług. Zalecana pozycja montażu podlicznika – poziomo.
4. Po montażu wodomierza (podlicznika), Odbiorca Usługi jest zobowiązany zwrócić się do Biura Obsługi Klienta EKO-DBAJ Sp. z o.o. w Strzałkowie w celu jego plombowania, co zostanie przeprowadzone przez pracownika Przedsiębiorstwa.
5. Odrębnego rozliczania ilości wody bezpowrotnie zużytej Przedsiębiorstwo będzie dokonywać, po zatwierdzeniu poprawności montażu wodomierza (podlicznika) oraz jego zaplombowaniu, co zostanie potwierdzone protokołem odbioru plombowania wodomierza (podlicznika).
6. Do instalacji stosowane będą wodomierze o zlecanej średnicy: $\varnothing 15$ – dopuszcza się wykorzystanie wodomierzy o innych średnicach, nie większych jednak od średnicy wodomierza głównego.
7. Zainstalowany wodomierz (podlicznik) w dniu plombowania musi posiadać ważne cechy legalizacyjne. Po upływie okresu legalizacji podlicznik musi zostać wymieniony na koszt Odbiorcy Usług na nowy. W przeciwnym przypadku Przedsiębiorstwo będzie dokonywać obciążeń wyłącznie na podstawie wskazania wodomierza głównego.
8. Koszty eksploatacji podlicznika (plombowanie, legalizacja, naprawy na skutek nieodpowiedniego zabezpieczenia wodomierza przed działaniem warunków atmosferycznych albo uszkodzeń mechanicznych) ponosić będzie Odbiorca Usług.
9. Przy wodomierzach (podlicznikach) wymagających demontażu na okres jesienno-zimowy i ponownego montażu Odbiorca Usług jest zobowiązany zgłosić ten fakt do EKO-DBAJ Sp. z o.o. Przedstawiciel EKO-DBAJ Sp. z o.o. musi być obecny przy demontażu i ponownym montażu wodomierza (podlicznika). Z demontażu i ponownego montażu wodomierza (podlicznika) spisany będzie protokół. Demontaż i ponowne zamontowanie wodomierza (podlicznika) wykonuje na własny koszt Odbiorca Usług. Każde ponowne plombowanie wodomierza (podlicznika) wykonywane jest przez Przedsiębiorstwo na koszt Odbiorcy Usług.
10. W przypadku niezastosowania się lub naruszenia któregośkolwiek z powyższych warunków montażu i eksploatacji wodomierza (podlicznika) EKO-DBAJ Sp. z o.o. zaniecha odrębnego rozliczania ilości wody bezpowrotnie zużytej i będzie dokonywać obciążeń wyłącznie na podstawie wskazania wodomierza głównego.
11. W przypadku uszkodzenia plomb na wodomierzu (podliczniku) i/lub uszkodzenia wodomierza (podlicznika), EKO-DBAJ Sp. z o.o. dokona obciążeń wyłącznie na podstawie wskazania wodomierza głównego.

.....
(podpis wnioskodawcy)