



DECYZJA NR ZT 343/2005

Na podstawie art. 8f ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 11 maja 2001 r. - Prawo o miarach (Dz. U. z 2004 r. Nr 243, poz. 2441, z 2005 r. Nr 163, poz. 1362 i Nr 180, poz. 1494) - po rozpatrzeniu wniosku z dnia 8 sierpnia 2005 r., nr TK/2233/05, który wpłynął do Głównego Urzędu Miar w dniu 12 sierpnia 2005 r., uzupełnionego pismem z dnia 14 listopada 2005 r., nr TK/2995/05, zgłoszonego przez Fabrykę Wodomierzy PoWoGaz S.A., ul. K. Janickiego 23/25, 60-542 Poznań oraz na podstawie wyników badań przeprowadzonych przez Główny Urząd Miar

ZATWIERDZAM TYP

wodomierzy działających na zasadach mechanicznych, przeznaczonych do wody zimnej, o znakach fabrycznych JS3,5, JS3,5-NK, JS3,5-NKP, JS6-G1^{1/4}, JS6-G1^{1/4}-NK, JS6-G1^{1/4}-NKP, JS6, JS6-NK, JS6-NKP, produkowanych przez Fabrykę Wodomierzy PoWoGaz S.A., ul. K. Janickiego 23/25, 60-542 Poznań, zwanych dalej „wodomierzami”.

Wodomierzom nadaje się znak zatwierdzenia typu

PLT 05294

Wodomierze spełniają wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 20 lutego 2004 r. w sprawie wymagań metrologicznych, którym powinny odpowiadać wodomierze (Dz. U. Nr 40, poz. 360).

Charakterystyka typu:

1	2	3	4	5
Znak producenta	-	PoWoGaz		
Znak fabryczny	-	JS3,5 JS3,5-NK JS3,5-NKP	JS6-G1 ^{1/4} JS6-G1 ^{1/4} -NK JS6-G1 ^{1/4} -NKP	JS6 JS6-NK JS6-NKP
Średnica nominalna	mm	25	25	32
Nominalny strumień objętości Q _n	m ³ /h	3,5	6,0	
Maksymalny strumień objętości Q _{max}	m ³ /h	7,0	12,0	
Pośredni strumień objętości Q _t	kl. A	m ³ /h	0,35	0,60
	kl. B	m ³ /h		0,48
Minimalny strumień objętości Q _{min}	kl. A	m ³ /h	0,14	0,24
	kl. B	m ³ /h	0,07	0,12
Klasa metrologiczna – pozycja zabudowy	-	B – H / A - V		
Zakres wskazań	m ³	10 ⁶		
Wartość działki elementarnej	m ³	0,0005		
Maksymalna dopuszczalna temperatura wody	°C	30		
Górne graniczne ciśnienie wody	bar	16		
Maksymalna strata ciśnienia wody	bar	1,0		
Gwint króćców	-	G1 ^{1/4}	G1 ^{1/4}	G1 ^{1/2}
Długość wodomierza	mm	165, 260	260	260

Wodomierze o znakach fabrycznych JS...-NK wyposażone są w kontaktronowy nadajnik impulsów typu NK, służący do zdalnego przekazywania sygnału.

Wodomierze o znakach fabrycznych JS...-NKP mogą być wyposażone w kontaktronowy nadajnik impulsów typu NK, służący do zdalnego przekazywania sygnału, podczas eksploatacji wodomierza.

Liczydłem podstawowym pozostaje liczydło mechaniczne (pierwotne).

Stała przetwarzania sygnału nadajnika impulsów wynosi: 2,5 dm³/imp. albo 10 dm³/imp. albo 25 dm³/imp. albo 100 dm³/imp. albo 250 dm³/imp. albo 1000 dm³/imp.

Cechę legalizacji należy umieścić na plombie ołowianej zawieszanej na drucie lub lince przewleczonej przez otwory w:

- końcówkach spinających pierścień mocujący liczydło i urządzenie wskazujące do korpusu,
- łożu korka zabezpieczającego układ adiustacji.

Cechę zabezpieczającą umieszcza się na obrzeżu tabliczki znamionowej z oznaczeniami roku produkcji i numeru fabrycznego wodomierza.

Wzór podzielnicy i wzory tabliczek znamionowych wodomierzy określa załącznik do decyzji.

Decyzja jest ważna do 2015 -12- 21

POUCZENIE

Od decyzji niniejszej stronie nie przysługuje odwołanie. Jednakże strona niezadowolona z decyzji może zwrócić się do Prezesa Głównego Urzędu Miar z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji stronie.



Z up. Prezesa GUM

Jeremi Zarzycki
WICEPREZES

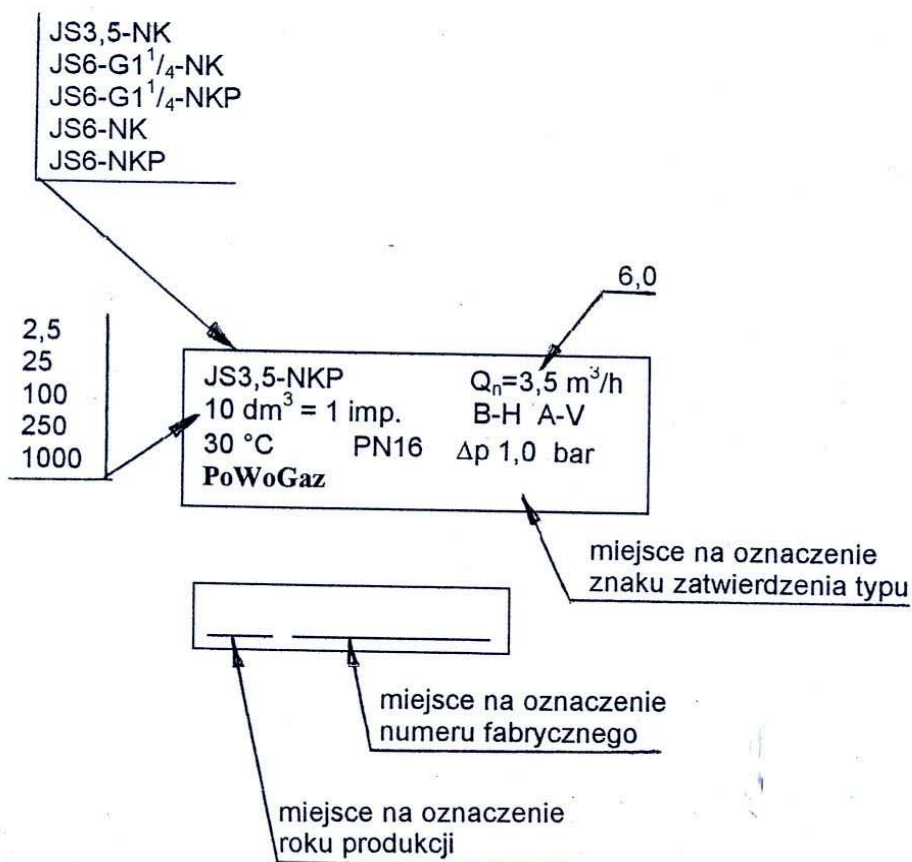
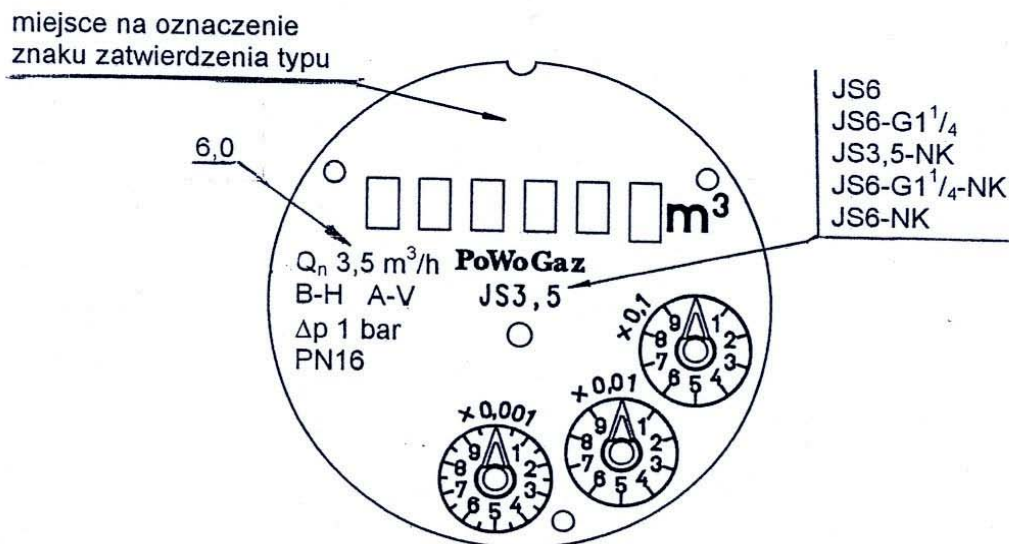
Otrzymują:

1. Fabryka Wodomierzy PoWoGaz SA
ul. K. Janickiego 23/25
60-542 Poznań
2. GUM a/a

Do wiadomości:

Dyrektorzy OUM

egz. szt. 2.



Wzór podzielnicy i wzory tabliczek znamionowych wodomierzy przeznaczonych do wody zimnej, o znakach fabrycznych JS3,5, JS3,5-NK, JS3,5-NKP, JS6-G1¹/₄, JS6-G1¹/₄-NK, JS6-G1¹/₄-NKP, JS6, JS6-NK, JS6-NKP, produkowanych przez Fabrykę Wodomierzy PoWoGaz S.A., ul. K. Janickiego 23/25, 60-542 Poznań.



PREZES
GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR
Warszawa, ul. Elektoralna 2



Warszawa,

27. CZE. 2006

DECYZJA NR ZTZ 42/2006

Na podstawie art. 8f ust. 4 ustawy z dnia 11 maja 2001 r. – Prawo o miarach (Dz. U. z 2004 r. Nr 243, poz. 2441, z 2005 r. Nr 163, poz. 1362 i Nr 180, poz. 1494) – po rozpatrzeniu wniosku z dnia 25 kwietnia 2006 r., nr TK/1348/06, który wpłynął do Głównego Urzędu Miar w dniu 4 maja 2006 r., zgłoszonego przez Fabrykę Wodomierzy PoWoGaz SA, ul. K. Janickiego 23/25, 60-542 Poznań oraz na podstawie wyników badań przeprowadzonych przez Okręgowy Urząd Miar w Poznaniu oraz Główny Urząd Miar

ZMIENIAM DECYZJĘ

Nr ZT 343/2005 z dnia 21 grudnia 2005 r. w sprawie zatwierdzenia typu wodomierzy działających na zasadach mechanicznych, przeznaczonych do wody zimnej, o znakach fabrycznych JS3,5, JS3,5-NK, JS3,5-NKP, JS6-G1^{1/4}, JS6-G1^{1/4}-NK, JS6-G1^{1/4}-NKP, JS6, JS6-NK, JS6-NKP, produkowanych przez Fabrykę Wodomierzy PoWoGaz S.A., ul. K. Janickiego 23/25, 60-542 Poznań, w sposób następujący:

1) w części dotyczącej danych identyfikujących wodomierze wyrazy „o znakach fabrycznych JS3,5, JS3,5-NK, JS3,5-NKP, JS6-G1^{1/4}, JS6-G1^{1/4}-NK, JS6-G1^{1/4}-NKP, JS6, JS6-NK, JS6-NKP” zastępuje się wyrazami „o znakach fabrycznych JS3,5, JS3,5-NK, JS3,5-NKP, JS6-G1^{1/4}, JS6-G1^{1/4}-NK, JS6-G1^{1/4}-NKP, JS6, JS6-NK, JS6-NKP, JS10, JS10-NK, JS10-NKP”,

2) w części dotyczącej charakterystyki typu tabela otrzymuje brzmienie:

1	2	3	4	5	6	
Znak producenta	-	PoWoGaz				
Znak fabryczny	-	JS3,5 JS3,5-NK JS3,5-NKP	JS6-G1 ^{1/4} JS6-G1 ^{1/4} -NK JS6-G1 ^{1/4} -NKP	JS6 JS6-NK JS6-NKP	JS10 JS10-NK JS10-NKP	
Średnica nominalna	mm	25	25	32	40	
Nominalny strumień objętości Q _n	m ³ /h	3,5	6,0	6,0	10	
Maksymalny strumień objętości Q _{max}	m ³ /h	7,0	12	12	20	
Pośredni strumień objętości Q _t	kl. A	m ³ /h	0,35	0,60	0,60	1,0
	kl. B	m ³ /h	0,28	0,48	0,48	0,80
Minimalny strumień objętości Q _{min}	kl. A	m ³ /h	0,14	0,24	0,24	0,40
	kl. B	m ³ /h	0,07	0,12	0,12	0,20
Klasa metrologiczna – pozycja zabudowy	-	B – H/A – V				
Zakres wskazań	m ³	10 ⁶				
Wartość działki elementarnej	m ³	0,0005				
Maksymalna dopuszczalna temperatura wody	°C	30				
Górne graniczne ciśnienie wody	bar	16				
Maksymalna strata ciśnienia wody	bar	1,0				
Gwint króćców	-	G1 ^{1/4}	G1 ^{1/4}	G1 ^{1/2}	G2	
Długość wodomierza	mm	165 albo 260	260	260	300	

3) załącznik do decyzji otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Fabryka Wodomierzy PoWoGaz S.A. z siedzibą przy ul. K. Janickiego 23/25 w Poznaniu, wniosła o dokonanie zatwierdzenia typu wodomierzy działających na zasadach mechanicznych, przeznaczonych do wody zimnej, o znakach fabrycznych JS10, JS10-NK, JS10-NKP, poprzez zmianę decyzji Prezesa Głównego Urzędu Miar z dnia 21 grudnia 2005 r. NR ZT 343/2005.

Zgodnie z art. 8 f ust. 4 ustawy z dnia 11 maja 2004 r. Prawo o miarach (Dz. U. z 2004 r. Nr 243, poz. 2441, z 2005 r. Nr 163, poz. 1362 i Nr 180, poz. 1494) Prezes Głównego Urzędu Miar może na wniosek producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela zmienić wydaną decyzję zatwierdzenia typu, w szczególności w przypadku modyfikacji przyrządu pomiarowego lub wprowadzenia do niego nowych elementów, jeżeli mają one lub mogą mieć wpływ na wynik pomiarów, warunki właściwego stosowania lub warunki techniczne użytkowania tych przyrządów, po ponownym przeprowadzeniu w niezbędnym zakresie badania typu.

Po analizie wyników badań przeprowadzonych przez Okręgowy Urząd Miar w Poznaniu oraz Główny Urząd Miar w Warszawie stwierdzono, iż zgłoszone do zatwierdzenia typu wodomierze spełniają wymagania metrologiczne, określone w rozporządzeniu Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 20 lutego 2004 r. w sprawie wymagań metrologicznych, którym powinny odpowiadać wodomierze (Dz. U. Nr 40, poz. 360).

Mając na względzie powyższe, na podstawie art. 8f ust. 4 ustawy – Prawo o miarach, postanowiono jak na wstępie.

Od decyzji niniejszej stronie nie przysługuje odwołanie. Jednakże strona niezadowolona z decyzji może zwrócić się do Prezesa Głównego Urzędu Miar z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji stronie.

Po wyczerpaniu środków odwoławczych stronie niezadowolonej z decyzji przysługuje prawo do wniesienia skargi do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie, w terminie 30 dni od dnia doręczenia rozstrzygnięcia w sprawie (art. 53 § 1 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi, Dz. U. Nr 153, poz. 1270). Skargę wnosi się za pośrednictwem Prezesa Głównego Urzędu Miar.



Z up. Prezesa GUM

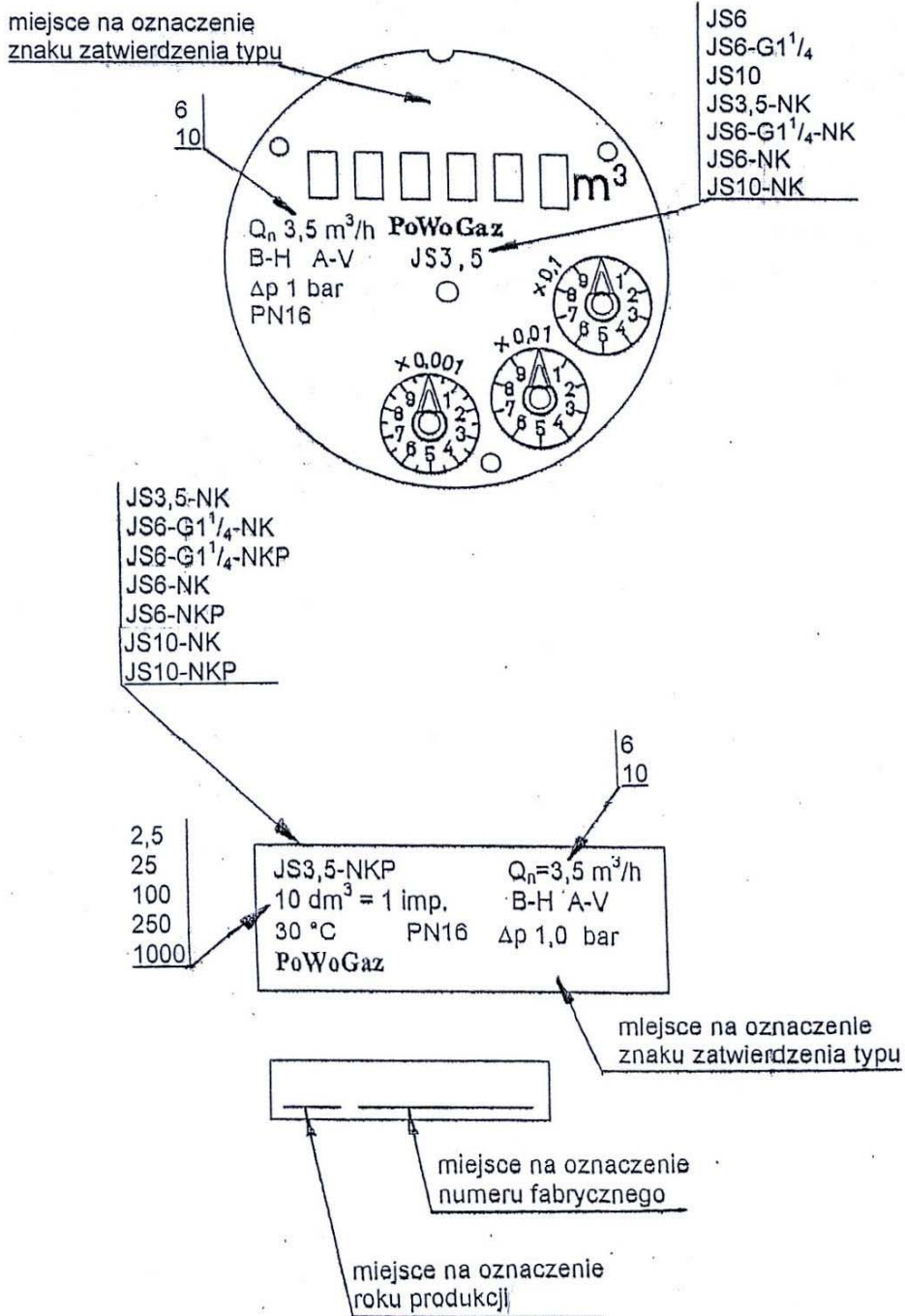
Jeremi Zarzycki
WICEPREZES

Otrzymują:

1. Fabryka Wodomierzy PoWoGaz SA
ul. K. Janickiego 23/25
60-542 Poznań
2. GUM a/a

Do wiadomości:
Dyrektorzy OUM

Egz. szt. 2



Wzór podzielnicy i wzory tabliczek znamionowych wodomierzy przeznaczonych do wody zimnej, o znakach fabrycznych JS3,5, JS3,5-NK, JS3,5-NKP, JS6-G1¹/₄, JS6-G1¹/₄-NK, JS6-G1¹/₄-NKP, JS6, JS6-NK, JS6-NKP, JS10, JS10-NK, JS10-NKP, produkowanych przez Fabrykę Wodomierzy PoWoGaz S.A., ul. K. Janickiego 23/25, 60-542 Poznań.