

**Załącznik Nr 1 - Zmieniony Załącznik nr 1 z dnia 18.01.2022 r.**

do Ogłoszenia o wszczęciu postępowania prowadzonego w trybie przetargu w oparciu o „Regulamin udzielania zamówień na dostawy, usługi i roboty budowlane służące działalności sektorowej przez Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A. w Tarnowie” na dostawę urządzeń pomiarowych z obudową (PN/4/2022/D).

**Opis przedmiotu zamówienia****Zadanie Nr 1**

Lp.	Wyszczególnienie	Producent	j.m.	Ilość
1.	Manometr <b>M100R</b> ; zakres <b>0-0,6 Mpa/bar</b> , klasa dokładności 1,6; średnica tarczy M-100, przyłącze radialne M20x1,5; obudowa metalowa z pokrywą, szyba szklana, dopuszczalna temperatura pracy 0 do 100°C	HPA	szt.	80
2.	Manometr <b>M100R</b> ; zakres <b>0-1,0 Mpa/bar</b> , klasa dokładności 1,6; średnica tarczy M-100, przyłącze radialne M20x1,5; obudowa metalowa z pokrywą, szyba szklana, dopuszczalna temperatura pracy 0 do 100°C	HPA	szt.	45
3.	Manometr <b>M100R</b> ; zakres <b>0-1,6 Mpa/bar</b> , klasa dokładności 1,6; średnica tarczy M-100, przyłącze radialne M20x1,5; obudowa metalowa z pokrywą, szyba szklana, dopuszczalna temperatura pracy 0 do 135°C	HPA	szt.	170

**Zadanie Nr 2**

Lp.	Wyszczególnienie	Producent	j.m.	Ilość
1.	Termomanometr bimetaliczny okrągły Ø63 mm, przyłącze tylne, zakres temperatury, 0-150°C, 1/2A, zakres ciśnienia 0-1,6 Mpa, nr art.: 7415170	Wika	szt.	4

**Zadanie Nr 3**

Lp.	Wyszczególnienie	Producent	j.m.	Ilość
1.	Termometr gospodarczy, prosty, w obudowie metalowej <b>G 3/4"</b> , <b>0-100°C</b> , <b>L50</b> (099T 000+100 01 0050 0D1)	KWT	szt.	160
2.	Termometr gospodarczy, prosty, w obudowie metalowej <b>G 3/4"</b> , <b>0-100°C</b> , <b>L80</b> (099T 000+100 01 0080 0D1)	KWT	szt.	20
3.	Termometr gospodarczy, prosty, w obudowie metalowej <b>G 3/4"</b> , <b>0-150°C</b> , <b>L50</b> (099P 000+150 01 0050 0D1)	KWT	szt.	90

4.	Termometr gospodarczy, prosty, w obudowie metalowej <b>G 3/4", 0-150°C, L80</b> (099P 000+150 01 0080 0D1)	KWT	szt.	40
----	---	-----	------	----

#### Zadanie Nr 4

Lp.	Wyszczególnienie	Producent	j.m.	Ilość
1.	Wodomierz w.gorąca, z impls., z półśr., impulsowanie 10 dm3/imp., <b>typ Js-90-2,5 NK,</b> <b>Qn= 1,5 m3/h, Dn15, Q3= 2,5 m3/h,</b> PN16, Tmax90C, nr kat: 61-3962111-A00 + kpl. półśrubunków	PowoGaz	kpl.	14
2.	Wodomierz w.zimna, z impls., z półśr., impulsowanie 10 dm3/imp., <b>typ Js-4,0 NK, Qn=2,5m3/h, Dn20, Q3= 4,0 m3/h,</b> PN6, Tmax50C, nr kat: 61-3164011-A00 + kpl. półśrubunków	PowoGaz	kpl.	1
3.	Wodomierz w.zimna, z impls., z półśr., impulsowanie 10 dm3/imp., <b>typ Js-6,3 NK, Qn=3,5m3/h, Dn25, Q3= 6,3 m3/h,</b> PN 6, Tmax50C, nr kat: 61-3165010-K00 + kpl. półśrubunków	PowoGaz	kpl.	8
4.	<b>Wodomierz woda gorąca, typ JS130 6,3 - NK Master+, DN25, G 1¼", Q3=6,3 m3/h, PN16, Tmax130C, z liczydłem, z nadajnikiem - impulsowanie 10 dm3/imp., (nr kat: 61-3965210-K00) + komplet półśrubunków</b>	PowoGaz	kpl.	3