

ZESTAWIENIE GŁÓWNYCH DANYCH Z OFERT ZŁOŻONYCH PRZEZ WYKONAWCÓW W POSTĘPOWANIU PWIK-ZP/07/2021

(ceny netto)	DIEHL	ANIMA MODER	AJUT	PTW TRADE	TERMABUD
Część I cena	320,00 PLN	345,00 PLN	310,00 PLN	279,00 PLN	289,80 PLN
Część I wartość	240 000,00 PLN	258 750,00 PLN	232 500,00 PLN	209 250,00 PLN	217 350,00 PLN
Część II wartość	51 840,00 PLN	55 983,00 PLN	brak oferty	49 461,00 PLN	65 613,48 PLN
Część III wartość	92 300,00 PLN	124 705,00 PLN	brak oferty	85 547,00 PLN	113 601,60 PLN
Parametry wodomierzy DN20	1) DIEHL METERING 2) ALTAIR V4 3) L=130 4) 140,00 5) R=500	Producent: Sagem Model: SICONIA WATER WM długość L=110 z przedłużką Cena netto: 345,00 zł/szt. Klasa: R=400	1) AXIOMA METERING UAB 2) Wodomierz ultradźwiękowy QALCOSONIC W1 3) L=130 4) netto 310,00zł 5) R=250	Euromet, ultrasoniczny. L130. R.ok. 400	AXIOMA W1 L130 R400
Parametry nakładek do DN20	1) DIEHL METERING 2) HRL-C-G3 3) 180,00	Producent: Sagem Moduł radiowy wbudowany w wodomierz Siconia	nie dotyczy	zintegrowana	zintegrowana
Parametry wodomierzy DN25	1) DIEHL METERING 2) ALTAIR V3 3) L=260 4) 500,00 5) R=160	Producent: Maddalena Model: MVM Długość L=260 Cena netto: 365,00 zł/szt. Klasa: R=160	nie dotyczy	Euromet, ultrasoniczny L=260 R.ok. 0	AXIOMA W1 L260 R400
Parametry nakładek do DN25	1) DIEHL METERING 2) HRL-C-G3 3) 180,00	Producent: Maddalena Model: MVM LORAWAN Cena netto: 240,00 zł/szt.	nie dotyczy	zintegrowana	zintegrowana
Parametry wodomierzy DN32	1) DIEHL METERING 2) ALTAIR V3 3) L=260 4) 520,00 5) R=160	Producent: Maddalena Model: MVM Długość: L=260 Cena netto: 559,00 zł/szt. Klasa: R=160	nie dotyczy	Euromet, ultrasoniczny, L260, R.ok.00	AXIOMA W1 L260 R400
Parametry nakładek do DN32	1) DIEHL METERING 2) HRL-C-G3 3) 180,00	Producent: Maddalena Model: MVM LORAWAN Cena netto: 240,00 zł/szt.	nie dotyczy	zintegrowana	zintegrowana
Parametry wodomierzy DN40	1) DIEHL METERING 2) ALTAIR V3 3) L=300 4) 600,00 5) R=160	Producent: Maddalena Model: MVM Długość: L=300 Cena netto: 630,00 zł/szt. Klasa: R=160	nie dotyczy	Euromet, ultrasoniczny L300 Rok400	AXIOMA F1 L300 R400
Parametry nakładek do DN40	1) DIEHL METERING 2) HRL-C-G3 3) 180,00	Producent: Maddalena Model: MVM LORAWAN Cena netto: 240,00 zł/szt.	nie dotyczy	zintegrowana	zintegrowana
Parametry wodomierzy DN50	1) DIEHL METERING 2) AQUILA V4 3) L=300 4) 1.350,00 5) R=315	Producent: Ploummer Model: SC7 Długość L=200 z przedłużką Cena netto: 2135,00 zł/szt. Klasa: R=400	nie dotyczy	Euromet, ultrasoniczny L200 z przedłużką R.ok k.400L	AXIOMA F1 L270 R400
Parametry nakładek do DN50	1) DIEHL METERING 2) HRL-C-G3 3) 180,00	Producent: Maddalena Model: SPLIT LORAWAN Cena netto: 240,00 zł/szt.	nie dotyczy	zintegrowana	zintegrowana
Parametry wodomierzy DN65	1) DIEHL METERING 2) AQUILA V4 3) L=300 4) 1.750,00 5) R=315	Producent: Ploummer Model: SC7 Długość: L=200 z przedłużką Cena netto: 2210,00 zł/szt. Klasa: R=400	nie dotyczy	Euromet, ultrasoniczny, L200 z przedłużką, R.ok.400	AXIOMA F1 L300 R400
Parametry nakładek do DN65	1) DIEHL METERING 2) HRL-C-G3 3) 180,00	Producent: Maddalena Model: SPLIT LORAWAN Cena netto: 240,00 zł/szt.	nie dotyczy	zintegrowana	zintegrowana
Parametry wodomierzy DN80	1) DIEHL METERING 2) AQUILA V4 3) L=350 4) 2.000,00 5) R=315	Producent: Ploummer Model: SC7 Długość: L=225 z przedłużką Cena netto: 2300,00zł/szt. Klasa: R=400	nie dotyczy	Euromet, ultrasoniczny, L225 z przedłużką, R.ok.400	AXIOMA F1 L350 R400
Parametry nakładek do DN80	1) DIEHL METERING 2) HRL-C-G3 3) 180,00	Producent: Maddalena Model: SPLIT LORAWAN Cena netto: 240,00 zł/szt.	nie dotyczy	zintegrowana	zintegrowana
Parametry wodomierzy DN100	1) DIEHL METERING 2) AQUILA V4 3) L=350 4) 2.700,00 5) R=315	Producent: Ploummer Model: SC7 Długość: L=250 z przedłużką Cena netto: 2815,00 zł/szt. Klasa: R=400	nie dotyczy	Euromet, ultrasoniczny, L250 z przedłużką R.ok.400	AXIOMA F1 L350 R400
Parametry nakładek do DN100	1) DIEHL METERING 2) HRL-C-G3 3) 180,00	Producent: Maddalena Model: SPLIT LORAWAN Cena netto: 240,00 zł/szt.	nie dotyczy	zintegrowana	zintegrowana
Klasa wodomierza Część I	R=500	R=400	R250	Klasa A IP68	R400
Klasa wodomierza Część II	R=160	R=160	nie dotyczy	Klasa A IP68	R400
Klasa wodomierza Część III	R=315	R=400	nie dotyczy	Klasa A IP68	R400

Specjalista ds. zamówień publicznych

 Mirosław Sobiecki