



MIEJSKI ZAKŁAD ENERGETYKI CIEPLNEJ W ŚWIDNICY

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

58-100 Świdnica, ul. Pogodna 1

tel. 74/852 40 41

www.mzec.swidnica.pl e-mail: mzec@mzec.swidnica.pl

Pismo: MZEC/...../Dz.

Świdnica dn. 24.04.2023 rok

Wg rozdzielnika

Dotyczy: Zapytania ofertowego na wykonanie legalizacji 133 sztuk kompletnych liczników ciepła wraz z wymianą baterii i kompletu uszczelek fibrowych (numer sprawy: 12/TR/2023)

Zapraszamy Państwa do złożenia oferty cenowej na wykonanie **usługi legalizacji 133 sztuk kompletnych liczników ciepła wraz z wymianą baterii i kompletu uszczelek fibrowych**, według załączonej specyfikacji (załącznik nr 1 i nr 2 do zapytania ofertowego).

Po zakończonej legalizacji Zamawiający wymaga, aby liczniki ciepła były skręcone, sparowane z przepływomierzem i czujnikami temperatury, kompletnie przygotowane do montażu.

Termin wykonania usługi: do dnia 18.08.2023 rok. Za termin wykonania usługi uznaje się datę zwrotu ciepłomierzy do MZEC na podstawie protokołu zdawczo-odbiorczego wraz z udzieloną gwarancją.

Zamawiający dostarcza dla Wykonawcy, przygotowane do legalizacji ciepłomierze (*jedna paczka – grupa 29 szt. ciepłomierzy musi być zalegalizowana i odesłana w tym samym miesiącu – w okresie rozliczeniowym z odbiorcami, wysyłka odbędzie się na początku miesiąca (lipiec 2023 r.) a ich odbiór na koniec miesiąca celem ponownego montażu*), a Wykonawca własnym staraniem, po wykonaniu usługi dostarcza je w stanie kompletnym do siedziby Zamawiającego. Pozostała partia 104 sztuk ciepłomierzy (zgodnie z załącznikiem nr 2) może zostać odesłana w drugim terminie – do dnia 18.08.2023 r. Koszty transportu liczników pokrywa Wykonawca.

Usługa powinna być wykonana zgodnie z przepisami metrologicznymi wydanymi przez GUM.

Załącznik do faktury powinien zawierać informację, które układy pomiarowe przeszły legalizację, dokładny koszt wykonanej usługi dla każdego urządzenia pomiarowego z osobna.

Oferta powinna zawierać:

- 1) cenę łączną oferty netto i brutto - przedstawienie całego kosztu usługi w rozbiciu na koszt legalizacji wymiany baterii w ciepłomierzu warunki płatności - minimum 14 dni;
- 2) termin wykonania usługi najpóźniej do dnia 18.08.2023 r.
- 3) dokument określający, że Wykonawca posiada stanowiska legalizacyjne zgodnie z decyzją Prezesa GUM wodomierzy, przetworników przepływu, przeliczników elektronicznych i czujek temperatury.
- 4) oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu określonych przez Zamawiającego w niniejszym ogłoszeniu. Zamawiający zastrzega sobie możliwość żądania od Oferentów przedłożenia dokumentów potwierdzających treść złożonego oświadczenia.

Pogotowie Ciepłownicze

993

Konto: Santander Bank Polska S.A.

NIP 884-23-68-644

Dział Dystrybucji i Sprzedaży Ciepła

74/852 40 41 w. 229

28 1090 2369 0000 0001 0132 1353

REGON 891140930

Dział Inwestycji

74/852 40 41 w. 211

Kapitał Zakładowy 16 441 000 PLN

Sąd Rejonowy dla Wrocławia Fabrycznej
KRS 0000012277

5) warunki i termin gwarancji.

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy:

- 1) posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania;
- 2) posiadają odpowiednią wiedzę i doświadczenie, tj. w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie wykonali co najmniej 3 zamówienia podobnego rodzaju i wartości i na żądanie Zamawiającego przedstawiają dokumenty potwierdzające, że zamówienia te zostały wykonane w sposób rzetelny i należyty (referencje, poświadczenia);
- 3) dysponują odpowiednim potencjałem technicznym
- 4) dysponują osobami zdolnymi do prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia;
- 5) posiadają dobrą sytuację ekonomiczną i finansową.

Termin składania ofert - ofertę cenową w formie pisemnej należy złożyć do dnia **05.05.2023 r. godz. 10.00** na maila: przetargi@mzec.swidnica.pl.

Dodatkowe informacje:

1. Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie kryterium: 100% najniższa cena.
2. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych i wariantowych.
3. Oferty złożone po terminie składania ofert nie będą rozpatrywane.
4. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
5. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
6. Zapytanie ofertowe wraz z załącznikiem zamieszczone jest na naszej stronie internetowej.
7. Dodatkowych informacji dotyczących realizacji przedmiotu zamówienia udzieli Państwu:
 - Krzysztof Hrynaczel tel. 691 781 257, email: hrynacz@mzec.swidnica.pl
 - Katarzyna Cyrklewicz - w sprawach formalnych - tel. 695 663 452, email: cyrklewicz@mzec.swidnica.pl
8. Klauzula informacyjna w związku z przetwarzaniem danych osobowych dostępna jest na stronie internetowej Zamawiającego. Link do strony: <https://mzec.swidnica.pl/polityka-prywatnosci>

Z poważaniem

Wiceprezes Zarządu
Rafał Bronowicki

Załączniki:

Załącznik nr 1 – Wykaz ciepłomierzy przeznaczonych do legalizacji w 2023 r. – I partia – 29 szt

Załącznik nr 2- Wykaz ciepłomierzy przeznaczonych do legalizacji w 2023 r. – II partia – 104 szt

Pogotowie Ciepłownicze	993	Konto: Santander Bank Polska S.A.	NIP 884-23-68-644
Dział Dystrybucji i Sprzedaży Ciepła	74/852 40 41 w. 229	28 1090 2369 0000 0001 0132 1353	REGON 891140930
Dział Inwestycji	74/852 40 41 w. 211	Kapitał Zakładowy 16 441 000 PLN	Sąd Rejonowy dla Wrocławia Fabrycznej KRS 0000012277

Załącznik nr 1. Wykaz ciepłomierzy przeznaczonych do legalizacji w 2023r. - I partia

Lp	Typ ciepłomierza	Nr przelicznika	Nr przepływomierza	qn	imp./l	wymiar przepływomierza	Typ przepływomierza	Nr czujników temp.	Typ czujników
1	Multical 603	80123026/PR/18	2018/80123026	1,5	100	G1 B (R 3/4) * 130	65-5-CDHD-236	18/80123026	PT500
2	Multical 603	801230017/SX/18	2018/801230017	1,5	100	G3/4 B (R 1/2) * 110	65-S-CDAА-236	18/801230017	PT500
3	Multical 603	80119594/3L/18	2018/80119594	3,5	50	G5/4 B (R 1) * 260	65-5-CGJG-236	18/80119594	PT500
4	Multical 603	80303460/CG/18	2018/80303460	0,6	300	G3/4 B (R 1/2) * 110	65-S-CDAА-236	18/80303460	PT500
5	Multical 603	80017039/XF/18	2018/80017039	2,5	60	G1B (R 3/4) * 190	65-5-CEHF-236	18/80017039	PT500
6	Multical 402	60748615/2013	60748615/2013	1,5		G3/4 B (R 1/2) * 110	402W0020F4236	13/5667022	PT500
7	Multical 603	80061023/SP/18	18/80061023	2,5	60	G1 B (R 3/4) * 190	65-S-CFHP-236	2018/80061023	PT500
8	Multical 602	78602716/L6/18	18/78602716	2,5	60	G1 B (R 3/4) * 190	65-S-CFHP-236	2018/78602716	PT500
9	Sharky 775	45998215/18	-	2,5		DN20	-	R 249757	PT500
10	Multical 403	72094830/5T/20	2020/72094830	3,5		G5/4 B (R1) * 260	403WDO236	20/72094830	PT500
11	Multical 602	69222320/2013	2013/69222320	1,5	100	G3/4 B (R 1/2) * 110	65-5-CDAА-236	13/69222320	PT500
12	Multical 602	69293868/2013	2013/69293868	1,5	100	G3/4 B (R 1/2) * 110	65-S-CDAА-236	13/69293868	PT500
13	Multical 603	80017042/72/18	2018/80017042	2,5	60	G1B (R 3/4) * 190	65-5-CEHF-236	18/80017042	PT500
14	Multical 603	80017251/N2/18	2018/80017251	3,5	50	G5/4 B (R 1) * 260	65-5-CGJG-236	18/80017254	PT500
15	Multical 603	80303461/GS/18	2018/80303461	0,6	300	G3/4 B (R 1/2) * 110	65-5-CAHA-236	18/80303461	PT500
16	Multical 603	80119692/J5/18	2018/80119692	1,5	100	G1B (R 3/4) * 130	65-5-CDHD-236	18/80119692	PT500
17	Multical 603	80123018/ME/18	2018/80123018	1,5	100	G1B (R 3/4) * 130	65-5-CDHD-236	18/80123018	PT500
18	Multical 603	80017043/SR/18	2018/80017043	2,5	60	G1 B (R 3/4) * 190	65-5-CEHF-236	18/80017043	PT500
19	Multical 603	80017041/53/18	2018/80017041	2,5	60	G1 B (R 3/4) * 190	65-5-CEHF-236	18/80017041	PT500
20	Multical 603	80092909/YP/18	2018/80092909	2,5	60	G1 B (R 3/4) * 190	65-5-CEHF-236	18/80092909	PT500
21	Multical 603	80017038/B3/18	2018/80017038	2,5	60	G1 B (R 3/4) * 190	65-5-CEHF-236	18/80017038	PT500
22	Multical 601	6337959/2008	08/3771956	1,5	100	G3/4 B (R 1/2) * 110	65-S-CDAА-336	08/6337958	PT500
23	Multical 602	69221513/2013	2013/69221513	3,5	50	G5/4 B (R 1) * 260	65-5-CGAG-236	13/69221513	PT500
24	Multical 603	80071567/2H/18	2018/80071567	6,0	25	G5/4 B (R 1) * 260	65-5-CHAG-236	18/80071567	PT500
25	Multical 601	6384886/2008	08/3774493	6,0	25	G5/4 B (R 1) * 260	65-S-CHAG-236	08/6384864	PT500
26	Multical 603	80123036/M8/18	2018/80123036	1,5	100	G1B (R 3/4) * 130	65-5-CDHD-236	18/80123036	PT500
27	Multical 603	80092630/Z7/18	2018/80092630	0,6	300	G3/4 B (R 1/2) * 110	65-S-CFAF-336	18/80092630	PT500
28	Multical 603	80119464/Q3/18	2018/80119464	2,5	60	G1 B (R 3/4) * 190	65-5-CEHF-236	18/80119464	PT500
29	Multical 601	6298166/2008	08/3761670	6,0	25	G5/4 B (R 1) * 260	65-S-CHAG-236	08/6298166	PT500

Zestawienie ilość sztuk wg przepływu:

0,6	300	G3/4B(R1/2)*110	3
1,5	100	G3/4B(R1/2)*110	5
1,5	100	G1B (R3/4) * 130	4
2,5	60	G1B (R3/4) * 190	10
3,5	50	G5/4 B (R 1) * 260	4
6,0	25	G5/4B (R 1) * 260	3
Razem:			29

SPECJALISTA

ds. organizacyjno-prawnych,
kontrol wewnątrz i zamówień publicznych

Katarzyna Cwiklewska

Wiceprezes Zarządu

Rafał Bronowicki

Załącznik nr 2. Wykaz ciepłomierzy przeznaczonych do legalizacji w 2023r. - II partia

Lp	Typ ciepłomierza	Nr przelicznika	Nr przepływomierza	qn	Imp./p	wymiar przepływomierza	Typ przepływomierza	Nr czujników temp.	Typ czujników
1	Multical 603	8012290018/18	201800117250	3,5	60	G54 B (R 1) * 260	65-S-CGJG-236	18/80017250	PT500
2	Multical 603	8012290033/18	201800122900	1,5	100	G34B (R1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80122900	PT500
3	Multical 602	80227139/2013	201389227139	1,5	100	G1 B (R 3/4) * 130	65-S-CDAD-236	13/69227139	PT500
4	Multical 602	80252145/2013	201389252145	2,5	60	G1 B (R 3/4) * 190	65-S-CFAP-236	13/69252145	PT500
5	Multical 603	80123000R5/18	201800123000	1,5	100	G34B (R1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80123000	PT500
6	Multical 603	80123000DR/18	201800123000	1,5	100	G34B (R1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80123000	PT500
7	Multical 603	80122993G7/18	201800122993	1,5	100	G34B (R1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80122993	PT500
8	Multical 603	80122992B7/18	201800094888	0,8	300	G34B (R1/2) * 110	65-S-CAHA-236	18/80094888	PT500
9	Multical 603	80094888RP/18	201800094888	0,8	300	G34B (R1/2) * 110	65-S-CAHA-236	18/80094888	PT500
10	Multical 603	80123015LJ/18	201800123015	1,5	100	G34B (R1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80123015	PT500
11	Multical 603	80123000GF/18	201800123000	1,5	100	G34B (R1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80123000	PT500
12	Multical 603	80022760CG/18	201800022760	1,5	100	G34B (R1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80022760	PT500
13	Multical 603	80017044GJ/18	201800017044	2,5	60	G1 B (R 3/4) * 190	65-S-CEHF-236	18/80017044	PT500
14	Multical 603	80022757HR/18	201800022757	0,8	300	G34 B (R 1/2) * 110	65-S-CAAA-336	18/80022757	PT500
15	Multical 603	80123014JN/18	201800123014	1,5	100	G34B (R1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80123014	PT500
16	Multical 603	80022762UT/18	201800022762	1,5	100	G1 B (R 3/4) * 130	65-S-CDHD-236	18/80022762	PT500
17	Multical 603	80022753CA/18	201800022753	1,5	100	G1 B (R 3/4) * 130	65-S-CDHD-236	18/80022753	PT500
18	Multical 603	80119468ET/18	201800119468	2,5	60	G1 B (R 3/4) * 190	65-S-CEHF-236	18/80119468	PT500
19	Multical 603	80123033JV/18	201800123033	1,5	100	G1 B (R 3/4) * 130	65-S-CDHD-236	18/80123033	PT500
20	Multical 603	80119467E4/18	201800119467	2,5	60	G1 B (R 3/4) * 190	65-S-CEHF-236	18/80119467	PT500
21	Multical 603	80123023Y3/18	201800123023	1,5	100	G1 B (R 3/4) * 130	65-S-CDHD-236	18/80123023	PT500
22	Multical 603	80084857B3/18	18/80084857	1,5	100	G34 B (R 1/2) * 110	65-S-CDHA-236	2018/80084857	PT500
23	Multical 603	80060682K2/18	2018/80060682	1,5	100	G1 B (R 3/4) * 130	65-S-CDHD-236	18/80060682	PT500
24	Multical 603	80060684JM/18	2018/80060684	1,5	100	G1 B (R 3/4) * 130	65-S-CDHD-236	18/80060684	PT500
25	Multical 603	80123019J4/18	201800123019	1,5	100	G1 B (R 3/4) * 130	65-S-CDHD-236	18/80123019	PT500
26	Multical 603	80060683HS/18	2018/80060683	1,5	100	G1 B (R 3/4) * 130	65-S-CDHD-236	18/80060683	PT500
27	Multical 602	69283541/2013	201369283541	1,5	100	G34 B (R 1/2) * 110	65-S-CDAA-236	13/69283541	PT500
28	Multical 603	80119631**2018	201800119631	1,5	100	G1B (R3/4) * 130	65-S-CDHD-236	18/80119631	PT500
29	Multical 603	80123061**18	201800123061	1,5	100	G34B (R1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80123061	PT500
30	Multical 603	80122997JK/18	201800122997	1,5	100	G34 B (R 1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80122997	PT500
31	Multical 603	80084867VK/18	18/80084867	2,5	60	G1 B (R 3/4) * 190	65-S-CFAP-236	2018/80084867	PT500
32	Multical 603	80123035HT/18	201800123035	1,5	100	G1B (R3/4) * 130	65-S-CDHD-236	18/80123035	PT500
33	Multical 601	6337961Z/2008	08/3771957	1,5	100	G34 B (R 1/2) * 110	65-S-CDAA-236	08/6337961	PT500
34	Multical 603	80123021ZG/18	201800123021	1,5	100	G1 B (R 3/4) * 130	65-S-CDHD-236	18/80123021	PT500
35	Multical 603	80123037FC/18	201800123037	1,5	100	G1 B (R 3/4) * 130	65-S-CDHD-236	18/80123037	PT500
36	Multical 603	80017249L2/18	201800017249	3,5	60	G54 B (R 1) * 260	65-S-CHAG-336	18/80017249	PT500
37	Multical 603	80123038PP/18	201800123038	1,5	100	G1 B (R 3/4) * 130	65-S-CDHD-236	18/80123038	PT500
38	Multical 603	80122999DW/18	201800122999	1,5	100	G34 B (R 1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80122999	PT500
39	Multical 603	80123032PZ/18	201800123032	1,5	100	G1 B (R 3/4) * 130	65-S-CDHD-236	18/80123032	PT500
40	Multical 603	80092910FD/18	201800092910	3,5	50	G54 B (R 1) * 260	65-S-CGJG-236	18/80092910	PT500
41	Multical 603	80123030WZ/18	201800123030	1,5	100	G34B (R1/2) * 110	65-S-CDHD-236	18/80123030	PT500
42	Multical 603	80123030WZ/18	201800123030	1,5	100	G34B (R1/2) * 110	65-S-CDHD-236	18/80123030	PT500
43	Multical 603	80123029NZ/18	201800123029	1,5	100	G34B (R1/2) * 110	65-S-CDHD-236	18/80123029	PT500
44	Multical 603	80123034NZ/18	201800123034	1,5	100	G1 B (R 3/4) * 130	65-S-CDHD-236	18/80123034	PT500
45	Multical 601	6337957Z/2008	08/3771959	1,5	100	G34 B (R 1/2) * 110	65-S-CDAA-236	08/6337957	PT500
46	Multical 602	69222361/2013	201369222361	2,5	60	G1 B (R 3/4) * 190	65-S-CFAP-236	13/69222361	PT500
47	Multical 602	69222319/2013	201369222319	1,5	100	G34 B (R 1/2) * 110	65-S-CDAA-236	13/69222319	PT500
48	Multical 603	80123020L7/18	201800123020	1,5	100	G1 B (R 3/4) * 130	65-S-CEHF-236	18/80123020	PT500
49	Multical 603	80017045TT/18	201800017045	6,0	25	G54B (R 1) * 260	65-S-CGJG-236	18/80017045	PT500
50	Multical 603	80122991VM/18	201800122991	1,5	100	G34B (R1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80122991	PT500
51	Multical 603	80022759YE/18	201800022759	1,5	100	G34B (R1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80022759	PT500
52	Multical 601	6295770Z/2008	08/3772556	10,0	15	G2 B (R 1 1/2) * 300	65-S-GJAJ-336	08/6295770	PT500
53	Multical 603	80123024YH/18	201800123024	1,5	100	G54 B (R 1) * 260	65-S-CHAG-236	09/6235255	PT500
54	Multical 603	80022755LJ/18	201800022755	0,8	300	G1B (R3/4) * 130	65-S-CDHD-236	18/80123024	PT500
55	Multical 603	80123022NE/18	201800123022	1,5	100	G1B (R3/4) * 130	65-S-CDHD-236	18/80022755	PT500
56	Multical 603	80061020GM/18	2018/80061020	2,5	60	G1 B (R3/4) * 190	65-S-CFAP-236	18/80061020	PT500
57	Multical 601	6337958Z/2008	08/3771960	1,5	100	G34 B (R 1/2) * 110	65-S-CDAA-236	08/6337958	PT500
58	Multical 603	80123026SD/18	201800123026	1,5	100	G1 B (R 3/4) * 130	65-S-CDHD-236	18/80123026	PT500
59	Multical 603	80123016SQ/18	201800123016	1,5	100	G34 B (R 1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80123016	PT500
60	Multical 603	80017040G4/18	201800017040	2,5	60	G1 B (R3/4) * 190	65-S-CFAP-236	18/80017040	PT500
61	Multical 603	80122995FQ/18	201800122995	1,5	100	G34 B (R 1/2) * 110	65-S-CDAA-236	18/80122995	PT500
62	Multical 603	80022761VW/18	201800022761	1,5	100	G1 B (R 3/4) * 130	65-S-CDHD-236	18/80022761	PT500
63	Multical 603	463927W1/8	201800017037	2,5	60	G1 B (R 3/4) * 190	65-S-CEHF-236	18/80017037	PT500
64	Multical 603	80123010RX/18	201800123010	1,5	100	G34B (R1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80123010	PT500
65	Multical 603	80022756NW/18	201800022756	0,8	300	G1 B (R 3/4) * 130	65-S-CEHF-236	18/8022756	PT500
66	Multical 603	80123005FR/18	201800123005	1,5	100	G34B (R1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80123005	PT500
67	Multical 603	80123007BE/18	201800123007	1,5	100	G34B (R1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80123007	PT500
68	Multical 603	80123011NW/18	201800123011	1,5	100	G34B (R1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80123011	PT500
69	Multical 603	80123006SW/18	201800123006	1,5	100	G34B (R1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80123006	PT500
70	Multical 603	80123012DP/18	201800123012	1,5	100	G34B (R1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80123012	PT500
71	Multical 603	80123013SN/18	201800123013	1,5	100	G34B (R1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80123013	PT500
72	Multical 603	80022758HW/18	201800022758	1,5	100	G34B (R1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80022758	PT500
73	Multical 603	80123003J9/18	201800123003	1,5	100	G34B (R1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80123003	PT500
74	Multical 603	80123004J9/18	201800123004	1,5	100	G34B (R1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80123004	PT500
75	Multical 603	80122994CQ/18	201800122994	1,5	100	G34B (R1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80122994	PT500
76	Multical 603	80123002NB/18	201800123002	1,5	100	G34B (R1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80123002	PT500
77	Multical 602	69222321/2013	201369222321	1,5	100	G34 B (R 1/2) * 110	65-S-CDAA-236	13/69222321	PT500
78	Multical 603	80303462AD/18	201800303462	0,6	300	G34B (R1/2) * 110	65-S-CAHA-236	18/80303462	PT500
79	Multical 602	69283540/2013	201369283540	1,5	100	G34 B (R 1/2) * 110	65-S-CDAA-236	13/69283540	PT500
80	Multical 603	80084861HC/18	18/80084861	2,5	60	G1 B (R 3/4) * 190	65-S-CEHF-236	2018/80084861	PT500
81	Multical 603	80084860CB/18	18/80084860	2,5	60	G1 B (R 3/4) * 190	65-S-CEHF-236	2018/80084860	PT500
82	Multical 603	80084860BU/18	201800084860	2,5	60	G1 B (R 3/4) * 190	65-S-CEHF-236	18/80084860	PT500
83	Multical 603	80119471CC/18	201800119471	2,5	60	G1 B (R 3/4) * 190	65-S-CEHF-236	18/80119471	PT500
84	Multical 603	80123027JH/18	201800123027	1,5	100	G1 B (R 3/4) * 130	65-S-CDHD-236	18/80123027	PT500
85	Multical 602	69222326/2013	201369222326	2,5	60	G1 B (R3/4) * 190	65-S-CFAP-236	13/69222326	PT500
86	Multical 603	80122996S2/18	201800122996	1,5	100	G34 B (R 1/2) * 110	65-S-CDHA-236	18/80122996	PT500
87	Multical 601	6354881Z/2008	03/1227260	3,0	50	G1 B (R 3/4) * 190	65-S-CFAP-236	PL 2003/644053	PT500
88	Multical 602	6916872/2013	20136916872	2,5	60	G34 B (R 1) * 260	65-S-CHAG-236	13/6916872	PT500
89	Multical 601	6354859Z/2008	08/3783483	3,0	50	G1 B (R 3/4) * 190	65-S-CFAP-236	08/6354859	PT500
90	Multical 602	69222318/2013	201369222318	1,5	100	G34 B (R 1/2) * 110	65-S-CDAA-236	13/69222318	PT500
91	Multical 603	800848646Y/18	201800084864	2,5	60	G1 B (R 3/4) * 190	65-S-CEHF-236	18/80084864	PT500
92	Multical 603	80119469FD/18	201800119469	2,5	60	G1 B (R 3/4) * 190	65-S-CEHF-236	18/80119469	PT500
93</									