



Dolnośląski Szpital Specjalistyczny
im. T. Marciniaka
Centrum Medycyny Ratunkowej

EZ.272.023.2019

Wrocław, dnia 23.09.2019r.

EZ/.....19

Dotyczy: zmiany SIWZ w przetargu nieograniczonym na usługi przeglądów technicznych i konserwacji do aparatury medycznej (sygnatura sprawy: EZ/473/EM/19).

Dyrekcja Dolnośląskiego Szpitala Specjalistycznego im. T. Marciniaka – Centrum Medycyny Ratunkowej we Wrocławiu informuje, iż w oparciu o art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (dalej Pzp), dokonuje modyfikacji treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, a mianowicie:

1. „Formularza cenowego - przeglądy” stanowiącego integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia poprzez wpisanie treści pozycji 1 i 2 dla Zadania 59 w kolumnie 6 i kolumnie 7:

Było:

Kolumna 6 – Ilość miesięcy (brak wypełnienia pozycji),

Kolumna 7 – Ilość przeglądów technicznych (brak wypełnienia pozycji).

Jest:

Kolumna 6 – Ilość miesięcy - wpisano liczbę 12

Kolumna 7 – Ilości przeglądów technicznych wpisano liczbę 1

W załączeniu zmieniony „Formularz cenowy - przeglądy”.

Jednocześnie Zamawiający przypomina zapis Rozdziału XI pkt. 11 SIWZ „Jeśli Zamawiający zmieni opis przedmiotu zamówienia zawarty w „Formularzu cenowym” bądź „Ofercie Wykonawcy” ofertę należy złożyć z naniesioną poprawką. Niedopuszczalne jest, by opis oferowanego przedmiotu zamówienia był inny niż miały być realizowany.”

Zastępca Dyrektora
ds. Lecznictwa
lek. Marek Kubica
specjalista chirurg



DOLNY
ŚLĄSK

Sporadziła: Zofia Dombrowska

Sprawdziła: Ewa Kupis

Dolnośląski Szpital Specjalistyczny
im. T. Marciniaka –

Centrum Medycyny Ratunkowej

ul. Gen. Augusta Emila Fieldorfa 2, 54-049 Wrocław

e-mail: szpital_marciniaka@pro.onet.pl

www.szpital-marciniak.wroclaw.pl

Formularz cenowy - przeglądy

L.p.	Nazwa urządzenia	Typ urządzenia	Producent i rok produkcji urządzenia	Liczba aparatów/urządzeń	Ilość miesięcy	Ilość przeglądów technicznych	Wartość netto za przegląd techniczny	VAT %	Kwota VAT za przegląd techniczny	Wartość brutto za przegląd	Wartość netto za usługi przeglądów technicznych	Kwota VAT za usługi przeglądów technicznych	Wartość brutto za usługi przeglądów technicznych	UWAGI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	[8x9]	[8+10]	[5x7x8]	[5x7x10]	[5x7x11]	-
ZADANIE 1														
1	Bieżnia	Trac 9	Meden Inmed, 2015	5	12	1								
ZADANIE 2														
1	Bieżnia	GAIT TRAINER	Blodex, 2015	1	12	1								
ZADANIE 3														
1	Bieżnia	Quinton TM55	Quinton, 2009	1	12	1								
ZADANIE 4														
1	Cykloergometr	z ergospirometrem	Meden Inmed, 2015	1	12	1								
ZADANIE 5														
1	Uniwersalny stół do badań	SERENADA C	NDS Surical, 2015	2	12	1								
2	Stół do badań z przeziernym blatem	SERENADA C	NDS Surical, 2015	1	12	1								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	RAZEM				
ZADANIE 6														
1	stół operacyjny	Saturn Select L	Trumpf, 2001	1	12	1								
2	stół operacyjny	Carbon X-Tra Truesystem 7500	Trumpf, 2015	2	12	1								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	RAZEM				
ZADANIE 7														
1	stół operacyjny	Alphamaquet 1150	Maquet, 2013	1	12	1								
ZADANIE 8														
1	Stół wyciągowy	TRITON	Meden Inmed, 2015	1	12	1								
ZADANIE 9														
1	system elektrofizjologiczny	LabSystemPro	Bard, 2011	1	12	1								
ZADANIE 10														
1	Stanowisko resuscytacyjno-operacyjne dla noworodków	RESUSCITAIRE	Drager, 2016	2	12	1								

UWAGA! Wszystkie ceny należy podawać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i powinny być liczbą dodatnią, tj. liczbą większą od zera.

Formularz cenowy - przeglądy

L.p.	Nazwa urządzenia	Typ urządzenia	Producent i rok produkcji urządzenia	Liczba aparatów/urządzeń	Ilość miesicy	Ilość przeglądów technicznych	Wartość netto za przegląd techniczny	VAT %	Kwota VAT za przegląd techniczny	Wartość brutto za przegląd	Wartość netto za usługi przeglądów technicznych	Kwota VAT za usługi przeglądów technicznych	Wartość brutto za usługi przeglądów technicznych	UWAGI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	[8x9]	[8+10]	[5x7x8]	[5x7x10]	[5x7x11]	-
ZADANIE 11														
1	Diatermia	ICC 300	Erbe, 2017	1	12	1								
2	Diatermia	VIO300S	Erbe, 2012	1	12	1								
3	Diatermia	VIO 200D	Erbe, 2015	1	12	1								
4	Nóż wodny	VIO 300D	Erbe, 2015	1	12	1								
5	Nóż wodny argonowy	APC 2 VIO 300D	Erbe, 2015	1	12	1								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	RAZEM				
ZADANIE 12														
1	Diatermia	Endo	Apparatus, 2015	3	12	1								
ZADANIE 13														
1	Diatermia krótkofalowa	THERMO 500	Meden Inmed, 2015	1	12	1								
ZADANIE 14														
1	Diatermia	ARC250	Bowa International, 2015	1	12	1								
ZADANIE 15														
1	Diatermia	Forceez- 8c	Valleylab, 2011	1	12	1								
2	Platforma elektrokirurgiczna	FORCETRIAD	Valleylab, 2013	1	12	1								
3	Platforma elektrokirurgiczna	FORCETRIAD	Valleylab, 2014	2	12	1								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	RAZEM				
ZADANIE 16														
1	Monitor do oznaczania stężenia tlenu w tkance mózgu	model Licox typ CMP	GMS Gesellschaft Sondentechnik, 2012	1	12	1								
ZADANIE 17														
1	monitor gazów/tzutu serca	SL2600 91370	SPACE LABS, 2014	1	12	1								
ZADANIE 18														
1	monitor hemodynamiczny	EV1000A	Edwards Lifesciences, 2013	2	12	1								

Formularz cenowy - przeglądy

L.p.	Nazwa urządzenia	Typ urządzenia	Producent i rok produkcji urządzenia	Liczba aparatów/urządzeń	Ilość miejsc	Ilość przeglądów technicznych	Wartość netto za przegląd techniczny	VAT %	Kwota VAT za przegląd techniczny	Wartość brutto za przegląd	Wartość netto za usługi przeglądów technicznych	Kwota VAT za usługi przeglądów technicznych	Wartość brutto za usługi przeglądów technicznych	UWAGI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	[8x9]	[8+10]	[5x7x8]	[5x7x10]	[5x7x11]	-
ZADANIE 19														
1	monitor parametrów życiowych	maglife serenity	Schiller, 2016	1	12	1								
ZADANIE 20														
1	Aparat do hipertermii naczyniowej	Thermogard XP	Polimed, 2012	1	12	1								
ZADANIE 21														
1	Aparat do lokalizacji naczyń krwionośnych	Accuvein AV 400	Accuvein Inc, 2014	1	12	1								
ZADANIE 22														
1	Generator do ablacji prądem RF	Stockert Ep Shuttle 39D76X	Stockert GmbH, 2011	1	12	1								
ZADANIE 23														
1	Miernik natężenia oświetlenia	LXP-1	Sonel, 2014	2	12	1								
ZADANIE 24														
1	Miernik promieniowania	UltraRadic Plus	Canberra Technol, 2015	1	12	1								
ZADANIE 25														
1	Miernik temperatury	TM-907A	Merasenw-9, 2007	1	12	1								
ZADANIE 26														
1	APARAT DO MAGNETOTERAPII	ASA PMT QS AUTOMATIC	Meden Inmed, 2015	2	12	1								
2	APARAT DO ELEKTROTHERAPII	DUO 400	Meden Inmed, 2015	3	12	1								
3	APARAT DO ELEKTROTHERAPII I	COMBI 400	Meden Inmed, 2015	1	12	1								
4	Laser ze skanerem biostymulacyjnym	TERAPUS 2	Meden Inmed, 2015	3	12	1								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	RAZEM				
ZADANIE 27														
1	Platforma stabilometryczna	ALFA	AC International East, 2011	1	12	1								



Formularz cenowy - przeglądy

L.p.	Nazwa urządzenia	Typ urządzenia	Producent i rok produkcji urządzenia	Liczba aparatów/urządzeń	Ilość miesięcy	Ilość przeglądów technicznych	Wartość netto za przegląd techniczny	VAT %	Kwota VAT za przegląd techniczny	Wartość brutto za przegląd	Wartość netto za usługi przeglądów technicznych	Kwota VAT za usługi przeglądów technicznych	Wartość brutto za usługi przeglądów technicznych	UWAGI
					6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
					-	-	-	-	[8x9]	[8+10]	[5x7x8]	[5x7x10]	[5x7x11]	-
ZADANIE 28														
1	Defibrylator	Lifepak 12	Physio control, 2008	1	12	1								
2	Defibrylator	Lifepak 12	Physio control, 2001	2	12	1								
3	Defibrylator	Lifepak 12	Physio control, 2004	2	12	1								
4	Defibrylator	Lifepak 20	Physio control, 2003	2	12	1								
5	Defibrylator	Lifepak 20	Physio control, 2007	1	12	1								
6	Defibrylator	Lifepak 20	Physio control, 2009	3	12	1								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	RAZEM				
ZADANIE 29														
1	defibrylator z kardiomonitorem	HeartStart MRx	Philips, 2007	1	12	1								
ZADANIE 30														
1	Defibrylator	BeneHeart D3	Mindray, 2011	4	12	1								
2	Defibrylator	BeneHeart D6	Mindray, 2013	5	12	1								
3	Defibrylator	BeneHeart D3	Mindray, 2014	1	12	1								
4	Defibrylator	BeneHeart D3	Mindray, 2015	23	12	1								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	RAZEM				
ZADANIE 31														
1	Aparat USG	SSD 3500 Aloka	Aloka, 2004	1	12	1								
2	Aparat USG	SSD-4000 CV	Aloka, 2009	1	12	1								
3	Aparat USG	PROSOUND ALPHA 6CV	Aloka, 2011	1	12	1								
4	Aparat USG	Aloka Alpha-6	Aloka, 2013	1	12	1								
5	Aparat USG	PROSOUND ALPHA 6CV	Aloka, 2015	1	12	1								
6	Aparat USG	Aloka Alpha-6	Aloka, 2015	1	12	1								
7	Aparat USG kardiologiczny	Aloka Alpha-6	Aloka, 2010	1	12	1								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	RAZEM				

UWAGA! Wszystkie ceny należy podawać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i powinny być liczbą dodatnią, tj. liczbą większą od zera.

7

Formularz cenowy - przeglądy

L.p.	Nazwa urządzenia	Typ urządzenia	Producent i rok produkcji urządzenia	Liczba aparatów/urządzeń	Ilość miesięcy	Ilość przeglądów technicznych	Wartość netto za przegląd techniczny	VAT %	Kwota VAT za przegląd techniczny	Wartość brutto za przegląd	Wartość netto za usługi przeglądów technicznych	Kwota VAT za usługi przeglądów technicznych	Wartość brutto za usługi przeglądów technicznych	UWAGI
									[8x9]	[8+10]	[5x7x8]	[5x7x10]	[5x7x11]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZADANIE 32														
1	Aparat USG	Noblus	HITACHI, 2015	2	12	1								
2	Aparat USG	F31	HITACHI, 2014	1	12	1								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	RAZEM				
ZADANIE 33														
1	Aparat USG kardiologiczny	Vivid E9	GE Medinco, 2015	1	12	1								
2	Aparat USG kardiologiczny	Vivid S6	GE Medinco, 2015	1	12	1								
3	Aparat USG	Logiq S8	GE Medinco, 2015	1	12	1								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	RAZEM				
ZADANIE 34														
1	Aparat USG	Flex Fokus 1202	Briel, 2011	1	12	1								
ZADANIE 35														
1	Aparat USG	MyLabOne	Esaote Europe, 2011	1	12	1								
ZADANIE 36														
1	Aparat do krioterapii	Kriosan	Kriosystem, 1994	1	12	1								
2	Aparat do krioterapii	Kriosan	Kriosystem, 1997	1	12	1								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	RAZEM				
ZADANIE 37														
1	Tester bezpieczeństwa	Rigel 288	Rigel	1	12	1								
ZADANIE 38														
1	Sztuczna nerka	Prometheus	Fresenius, 2007	1	12	1								
ZADANIE 39														
1	Parownik	Tec 7 (sewo)	Datex, 2009	4	12	1								
2	Parownik	Tec 7 (sewo)	Datex, 2006	1	12	1								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	RAZEM				
ZADANIE 40														
1	Parownik	Vapor	Drager, 2013	2	12	1								

UWAGA! Wszystkie ceny należy podawać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i powinny być liczbą dodatnią, tj. liczbą większą od zera.

Formularz cenowy - przeglądy

L.p.	Nazwa urządzenia	Typ urządzenia	Producent i rok produkcji urządzenia	Liczba aparatów/urządzeń	Ilość miesięcy	Ilość przeglądów technicznych	Wartość netto za przegląd techniczny	VAT %	Kwota VAT za przegląd techniczny	Wartość brutto za przegląd	Wartość netto za usługi przeglądów technicznych	Kwota VAT za usługi przeglądów technicznych	Wartość brutto za usługi przeglądów technicznych	UWAGI
7	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	[8x9]	[8+10]	[5x7x8]	[5x7x10]	[5x7x11]	-
ZADANIE 41														
1	Laser CO2	CO2RE	Syneron Candela, 2015	1	12	1								
2	Laser Nd:Yag	GentleYagPro	Syneron Candela, 2015	1	12	1								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	RAZEM				
ZADANIE 42														
1	Mikroskop operacyjny	Moller Hi-R 1000	Moller, 2007	1	12	1								
ZADANIE 43														
1	Mikroskop operacyjny	Leica M7200H5	Leica, 2015	2	12	1								
ZADANIE 44														
1	Myjka ultradźwiękowa	SONIC 6D	NDS Surgical imaging, 2015	3	12	1								
2	Myjnia-dezynfektor do endoskopów	INNOVA E3	NDS Surgical imaging, 2015	3	12	1								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	RAZEM				
ZADANIE 45														
1	videogastroskop	GIF - Q 165	Olympus, 2013	1	12	1								
2	videokolonoskop	CF-Q165I	Olympus, 2012	1	12	1								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	RAZEM				
ZADANIE 46														
1	videogastroskop	EG-290KP	Pentax, 2013	1	12	1								
2	videogastroskop diagnostyczny HDTV	EG-2990i	Pentax, 2015	7	12	1								
3	videogastroskop zabiegowy	EG-3490K	Pentax, 2015	1	12	1								
4	videokolonoskop	EC-380FK2P	Pentax, 2013	1	12	1								
5	videokolonoskop HDTV	EC-3890F12	Pentax, 2015	3	12	1								
6	videokolonoskop HDTV	EC38-f10M2	Pentax, 2015	3	12	1								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	RAZEM				

UWAGA! Wszystkie ceny należy podawać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i powinny być liczbą dodatnią, tj. liczbą większą od zera.



Formularz cenowy - przeglądy

L.p.	Nazwa urządzenia	Typ urządzenia	Producent i rok produkcji urządzenia	Liczba aparatów/urządzeń	Ilość miesięcy	Ilość przeglądów technicznych	Wartość netto za przegląd techniczny	VAT %	Kwota VAT za przegląd techniczny	Wartość brutto za przegląd	Wartość netto za usługi przeglądów technicznych	Kwota VAT za usługi przeglądów technicznych	Wartość brutto za usługi przeglądów technicznych	UWAGI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	[8x9]	[8+10]	[5x7x8]	[5x7x10]	[5x7x11]	-
ZADANIE 47														
1	videolaryngoskop	Truview PCd	Truphater, 2010	1	12	1								
ZADANIE 48														
1	videolaryngoskop	MCGRTAH MAC	Skamex, 2014	1	12	1								
ZADANIE 49														
1	Videonasofiberoskop	ER-270FP	Fujinon, 2009	1	12	1								
ZADANIE 50														
1	Stymulator	EDP 30/B	Biotronic, 2008	2	12	1								
2	stymulator zewnętrzny	Reocos S	Biotronic, 2014	1	12	1								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	RAZEM				
ZADANIE 51														
1	STYMULATOR DO TERAPII PORAŻEŃ	MULTITRONIC MT-3	Meden Inmed, 2015	3	12	1								
ZADANIE 52														
1	stymulator nerwów	TofScan	IDMED, 2016	2	12	1								
ZADANIE 53														
1	Stymulator nerwów obwodowych	Stimuplex HINS 12	B/Braun, 2009	1	12	1								
2	Stymulator nerwów obwodowych	Stimuplex HINS 12	B/Braun, 2010	1	12	1								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	RAZEM				
ZADANIE 54														
1	stymulator zewnętrzny	Reocos S	Biotronic, 2014	1	12	1								
ZADANIE 55														
1	stymulator zewnętrzny	MicroPace EPS320	Bard, 2011	1	12	1								

UWAGA! Wszystkie ceny należy podawać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i powinny być liczbą dodatnią, tj. liczbą większą od zera.

Formularz cenowy - przeglądy

L.p.	Nazwa urządzenia	Typ urządzenia	Producent i rok produkcji urządzenia	Liczba aparatów/urządzeń	Ilość miesięcy	Ilość przeglądów technicznych	Wartość netto za przegląd techniczny	VAT %	Kwota VAT za przegląd techniczny	Wartość brutto za przegląd	Wartość netto za usługi przeglądów technicznych	Kwota VAT za usługi przeglądów technicznych	Wartość brutto za usługi przeglądów technicznych	UWAGI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
										[8+10]	[5x7x8]	[5x7x10]	[5x7x11]	
ZADANIE 56														
1	strykawka automatyczna do kontrastu	Mark 7 Arterion	Medrat, 2015	1	12	1								
3	strykawka automatyczna do kontrastu	MEDRAD MARK 7	Medrat, 2014	1	12	1								
4	strykawka automatyczna do kontrastu	MEDRAD STELLANT CT	Medrat, 2014	1	12	1								
5	strykawka automatyczna do kontrastu	MEDRAD STELLANT CT	Medrat, 2013	1	12	1								
6	strykawka automatyczna do kontrastu	SPECTRIS SOLARIS EP	Medrat, 2014	1	12	1								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	RAZEM				
ZADANIE 57														
1	Szafa endoskopowa	ECS-10T	NDS Surgical, 2015	3	12	1								
ZADANIE 58														
1	Wiertarka - duża ortopedia Acculan3 Ti	GA672/GA673	Aesculap, 2015	8	12	1								
2	Wiertarka akumulatorowa Acculan 3 Ti	GA671	Aesculap, 2015	3	12	1								
3	Wiertarka chirurg. plastyczna Acculan3 Ti	GA671	Aesculap, 2015	1	12	1								
4	Wiertarka -mała ortopedia Acculac3 Ti	GA671	Aesculap, 2015	1	12	1								
5	Wiertarka microspeed zestaw	GD675	Aesculap, 2015	7	12	1								
6	wiertarka neurochirurgiczna	GD670	Aesculap, 2015	1	12	1								
7	wiertarka neurochirurgiczna	Microspeed Uni GD670	Aesculap, 2015	2	12	1								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	RAZEM				
ZADANIE 59														
1	wiertarka ortopedyczna	PRo 6202M	Conmed Linvatec	2014	12	1								
2	wiertarka ortopedyczna	pro 6200M	Conmed Linvatec	2014	12	1								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	RAZEM				

UWAGA! Wszystkie ceny należy podawać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i powinny być liczbą dodatnią, tj. liczbą większą od zera.



Formularz cenowy - przeglądy

L.p.	Nazwa urządzenia	Typ urządzenia	Producent i rok produkcji urządzenia	Liczba aparatów/urządzeń	Ilość miesięcy	Ilość przeglądów technicznych	Wartość netto za przegląd techniczny	VAT %	Kwota VAT techniczny	Wartość brutto za przegląd	Wartość netto za usługi przeglądów technicznych	Kwota VAT za usługi przeglądów technicznych	Wartość brutto za usługi przeglądów technicznych	UWAGI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	[8x9]	[8+10]	[5x7x8]	[5x7x10]	[5x7x11]	-
ZADANIE 60														
1	wieratka chirurgiczna	Power Modul	SYNTHES, 2011	1	12	1								
ZADANIE 61														
1	Pompa kontrulsacyjna	CARDIOSAVE	MAQUET, 2015	3	12	1								
ZADANIE 62														
1	pompa artroskopowa	Irene	Medizin Technika, 2008	1	12	1								
ZADANIE 63														
1	Pompa do splukiwania pola obserwacji	ENDO-WASHER 2003	NDS Surical, 2015	4	12	1								
ZADANIE 64														
1	aparat do znieczulania	Fabius MRI	Drager, 2016	1	12	1								
ZADANIE 65														
1	aparat do znieczulania	Aespire/5 typ 7100	Datex Ohmeda, 2009	1	12	1								
2	aparat do znieczulania	Aespire/5 typ 7100	Datex Ohmeda, 2006	1	12	1								
3	aparat do znieczulania	Aespire/CAM	Datex Ohmeda, 2007	1	12	1								
4	aparat do znieczulania	Aestiva 5/7100	Datex Ohmeda, 2001	1	12	1								
5	aparat do znieczulania	S/5 Aespire/5	Datex Ohmeda, 2009	2	12	1								
6	aparat do znieczulania	S/5 Aespire/5 7900	Datex Ohmeda, 2006	1	12	1								
7	aparat do znieczulania	S/5 Avance	Datex Ohmeda, 2013	2	12	1								
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	RAZEM				
ZADANIE 66														
1	aparat do znieczulania	BleaseSirius, Ultraview SL2700	Space Labs Medical, 2013	2	12	1								

UWAGA! Wszystkie ceny należy podawać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku i powinny być liczbą dodatnią, tj. liczbą większą od zera.

Formularz cenowy - przeglądy

L.p.	Nazwa urządzenia	Typ urządzenia	Producent i rok produkcji urządzenia	Liczba aparatów/urządzeń	Ilość miesięcy	Ilość przeglądów technicznych	Wartość netto za przegląd techniczny	VAT %	Kwota VAT za przegląd techniczny	Wartość brutto za przegląd	Wartość netto za usługi przeglądów technicznych	Kwota VAT za usługi przeglądów technicznych	Wartość brutto za usługi przeglądów technicznych	UWAGI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	[8x9]	[8+10]	[5x7x8]	[5x7x10]	[5x7x11]	-
ZADANIE 67														
1	Aparat EEG	Digi Track	Medelec, 2006	1	12	1								
ZADANIE 68														
1	Aparat EMG	Keypoint GT	Medtronic, 2012	1	12	1								

.....
 (data, podpis i pieczęć imienna osoby uprawnionej)

Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka
 - Centrum Medycyny Ratunkowej
 ul. gen. Augusta Emila Fieldorfa 2
 54-049 Wrocław
 NIP: 8992228560, REGON: 006320384
 KRS: 0000040364

