

Załącznik nr 1

do Szczegółowych warunków konkurs ofert na udzielanie świadczeń zdrowotnych w Megrez sp. z o.o. Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Tychach

Tychy dnia,2012 r.

Megrez Sp. z o.o.
Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Tychach
Ul. Edukacji 102
43-100 Tychy

OFERTA

na udzielanie świadczeń zdrowotnych w siedzibie Udzielającego zamówienia w zakresie badań toksykologicznych i konsultacji toksykologicznych. .

1. Dane Oferenta:

.....
(imię i nazwisko/nazwa Oferenta)

.....
(adres/adres siedziby Oferenta)

Adres do korespondencji (w przypadku, gdy jest inny niż adres Oferenta w/w)

.....
.....

WARTOŚĆ OFERTY

Wartość brutto oferty wynosizł.(słownie:

.....),

ustalona na podstawie niżej wymienionych cen jednostkowych zawartych w formularzu cenowym – zał. nr 1 do oferty.

PRACOWNIA TOKSYKOLOGICZNA

1	Standardowy Panel Lekowy	cena PLN [brutto]	Czas oczekiwania na wynik
	Barbiturany - ilościowo we krwi metoda oznaczenia - polaryzacja fluorescencji		
	Salicylany - ilościowo we krwi metoda oznaczenia - enzymatyczna		
	Karbamazepina (CBZ) - ilościowo we krwi metoda oznaczenia - polaryzacja fluorescencji		
	Pochodne benzodiazepiny (BDA) - ilościowo we krwi metoda oznaczenia - polaryzacja fluorescencji		
	Trójcykliczne antydepresanty (TCAD) - ilościowo we krwi metoda oznaczenia - immunoenzymatyczna z pomiarem fluorescencji		
	Kwas walproinowy (VPA) - ilościowo we krwi metoda oznaczenia - polaryzacja fluorescencji		
	Pochodne fenotiazyny - jakościowo w moczu metoda oznaczenia - szybki test barwny		

	Leki – oznaczenie ilościowe we krwi:	cena PLN [brutto]	Czas oczekiwania na wynik
	Barbiturany metoda oznaczenia - polaryzacja fluorescencji		
	Salicylany metoda oznaczenia - polaryzacja enzymatyczna		
	Pochodne beznodiazepiny (BDA) metoda oznaczenia - polaryzacja fluorescencji		
	Karbamazepina (CBZ) metoda oznaczenia - polaryzacja fluorescencji		
	Trójcykliczne antydepresanty (TCAD) metoda oznaczenia - immunoenzymatyczna z pomiarem fluorescencji		
	Kwas walproinowy (VPA) metoda oznaczenia - polaryzacja fluorescencji		
	Paracetamol metoda oznaczenia - enzymatyczna		
	Digoxin metoda oznaczenia - turbidymetryczna z pomiarem kinetycznym		

	Teofilina metoda oznaczenia - polaryzacja fluorescencji		
--	--	--	--

3	Leki oznaczone metodą kolorymetryczną - ilościowo:	cena PLN [brutto]	Czas oczekiwania na wynik
	Hydrazyd kwasu izonikotynowego (HKIN) we krwi i moczu		
	Sulfonamidy we krwi i moczu		
4	Leki oznaczane metodami jakościowymi w moczu:	cena PLN [brutto]	Czas oczekiwania na wynik
	Pochodne fenotiazyny metoda oznaczenia - szybki test barwny		
	Barbiturany metoda oznaczenia - immunochromatograficzna		
	Pochodne benzodiazepiny (BDA) metoda oznaczenia - immunochromatograficzna		

5	Leki oznaczane metodą chromatografii cienkowarstwowej -TLC jakościowo w moczu:	cena PLN [brutto]	Czas oczekiwania na wynik
	Amitryptylina		
	Anafranil		
	Atropina, Skopolamina		
	Aviomarin		
	Baclofen		
	Bisoprolol		
	Butapirazol		
	Chlorprotixen		
	Doxepin		
	Fenacetyna		
	Fenazolina		
	Gabitril		

	Hydroxyzyna		
	Imipramina		
	Karbamazepina		
	Klopiksol		
	Klozapol		
	Meksyletyna		
	Metoprolol		
	Mianseryna		
	Mydocalm		
	Olanzapina		
	Pochodne fenotiazyny		
	Pochodne sulfonilomocznika		
	Pramolan		
	Propranolol		
	Pyralgina		
	Strychnina		
	Tramal		
	Zopiklon		

6	Panel Lekowy oznaczany metodą chromatografii cienkowarstwowej TLC w środowisku kwaśnym i alkalicznym w moczu:	cena PLN [brutto]	Czas oczekiwania na wynik
	Amitryptylina, Anafranil, Atropina, Skopolamina, Aviomarin, Bisoprolol, Butapirazol, Chlorprotixen, Doxepin, Fenacetyna, Fenazolina, Gabitril, Hydroxyzyna, Imipramina, Karbamazepina, Klopiksol, Klozapol, Meksyletyna, Metoprolol, Mianseryna, Mydocalm, Olanzapina, Pochodne fenotiazyny, Pramolan, Propranolol, Pyralgina, Strychnina, Trama, Zopiklon		

7	Alkohole spożywcze i niespożywcze oznaczane metodą chromatografii gazowej (GC) - ilościowo	cena PLN [brutto]	Czas oczekiwania na wynik
	Alkohol etylowy - etanol we krwi (oznaczany metodą chromatografii gazowej GC lub enzymatyczną)		
	Alkohol metylowy - metanol we krwi (GC)		

	Alkohol metylowy - metanol w moczu (GC)		
	Kwas mrówkowy we krwi (GC)		
	Kwas mrówkowy w moczu (GC)		
	Alkohol izopropylowy - izopropanol we krwi (GC)		
	Aceton we krwi (GC)		
	Glikol etylenowy we krwi (GC)		
	Glikol etylenowy w moczu (GC)		
	Pełny panel alkoholowy - etanol, metanol, izopropanol, aceton we krwi i glikol etylenowy we krwi i w moczu (GC)		

8	Narkotyki oznaczane metodami immunochromatograficznymi – jakościowo w moczu:	cena PLN [brutto]	Czas oczekiwania na wynik
	Amfetamina		
	Fencyklidyna		
	Kannabinoles - THC		
	Kokaina		
	MDMA - Extasy		
	Metadon		
	Metamfetamina		
	Opiaty		

9	Panel narkotykowy oznaczany metodami immunochromatograficznymi w moczu	cena PLN [brutto]	Czas oczekiwania na wynik
	Amfetamina, Metamfetamina, Kokaina, Opiaty, Kannabinoles, MDMA		

10	Narkotyki w moczu ilościowo - oznaczane metodą immunoturbidymetryczną z pomiarem kinetycznym:	cena PLN [brutto]	Czas oczekiwania na wynik
	Amfetamina		
	Kannabinoles		
	LSD - jakościowo		

	Metadon		
	Opiaty		

11	Pochodne hemoglobiny oznaczane metodą oksymetryczną we krwi:	cena PLN [netto]	Czas oczekiwania na wynik
	Karboksyhemoglobina (HbCO)		
	Methemoglobina (MetHb)		

12	Metabolity rozpuszczalników w moczu - ilościowo oznaczane metodą kolorymetryczno-spektrofotometryczną	cena PLN [brutto]	Czas oczekiwania na wynik
	Fenol		
	Kwas hipurowy		
	Kwas trójchlorooctowy (TCA)		
	Para - aminofenol		

13	Inne badania toksykologiczne	cena PLN [brutto]	Czas oczekiwania na wynik
	Kwas delta-aminolewulinowy (ALA) - ilościowo w moczu metoda oznaczenia - chromatograficzno - spektrofotometryczna		
	Porfobilinogen (PBG) - ilościowo w moczu metoda oznaczenia - chromatograficzno - spektrofotometryczna		
	Porfiryny - ilościowo w moczu metoda oznaczenia - chromatograficzno - spektrofotometryczna		
	Cynkprotoporfiryna - ZnPP - ilościowo we krwi metoda oznaczenia - spektrofotometryczna		
	Cholinesteraza (CHE) - ilościowo we krwi metoda oznaczenia - enzymatyczna z maślanotiocholimą		
	Acetylocholinesteraza (ACHE) - ilościowo we krwi metoda oznaczenia - kolorymetryczno - spektrofotometryczna		
	Cyjanki - ilościowo we krwi metoda oznaczenia - kolorymetryczno - spektrofotometryczna		
	Rodanki - ilościowo we krwi metoda oznaczenia - kolorymetryczno - spektrofotometryczna		

14	Diagnostyka zatruc grzybami metoda oznaczenia - ocena mikroskopowa zarodników grzybów	cena PLN [brutto]	Czas oczekiwania na wynik
	Diagnostyka materiału biologicznego (kał, wymiociny, popłuczyny)		
	Diagnostyka potraw, grzybów		

15	Telefoniczna konsultacja lekarza specjalisty toksykologa	cena PLN [brutto]	Czas oczekiwania na wynik
	Konsultacja telefoniczna		

.....
(podpis i pieczęć osoby uprawnionej do podpisania i złożenia oferty)