



ЛАБОРАТОРИЯ ЗА ИЗПИТВАНЕ „МОБИЛ ЛАБ – РУСЕ”

МОБИЛ ЛАБ ООД

гр.Русе ул. ”Николаевска“ №2, ет.3

e-mail: mobillab@abv.bg тел.0889 566 294; 0887 220 599

Ф 7.1-3
Версия 4
Редакция 01/2018
Стр. 1/4

До
Лаборатория за изпитване
„МОБИЛ ЛАБ – РУСЕ”

З А Я В К А

за възлагане на услуги

№/.....

От:
(име на организацията възложител/клиента)

Адрес:.....

e-mail:..... тел.:.....

Булстат:..... Идент. № по ЗДС:.....

Представявана от:.....
(име на лицето представляващо възложителя/клиента)

Моля, да ни бъдат извършени следните лабораторни изпитвания на обект:

.....
.....

Адрес:.....

по показатели включени в обхвата на лабораторията, както следва:

І.ВЗЕМАНЕ НА ПРОБИ (ИЗВАДКИ) ОТ :

Наименование на продукта:	*	Метод за вземане на проби (извадки)
Вода за питейно - битови цели		БДС ISO 5667-5 : 2013
Води подземни		БДС ISO 5667-11 : 2011
Води повърхностни		БДС ISO 5667-6: 2016
Води отпадъчни		БДС ISO 5667-10 : 2002
Почви		БДС 17.4.5.01 : 1985
Емисии от неподвижни източници в атмосферния въздух /газови потоци		ISO 10780 : 1994
		БДС EN 14790 : 2017
		ВВЛМ 14/2017

* - отбележете избраното !

II. ИЗПИТВАНЕ:
1. Изпитване на води:

Наименование на изпитваните продукти	*	Вид на изпитване/характеристика	Методи за изпитване
Вода за питейно - битови цели		Активна реакция/ рН	БДС 3424:1981
		Специфична електропроводимост	БДС EN 27888 :2002
		Амониев йон / Азот амониев	ВВЛМ 2/2014
		Хлориди	ВВЛМ 3/2014
		Сулфати	ВВЛМ 4/2014
		Нитрати/ Азот нитратен	ВВЛМ 5/2014
		Нитрити/ Азот нитритен	ВВЛМ 6/2014
		Обща твърдост	ВВЛМ 7/2014
		Флуориди	ВВЛМ 8/2014
		Фосфати/ Ортофосфати/Фосфати като фосфор Общ фосфор/ Общ фосфор като фосфор/Общ фосфор като P ₂ O ₅	ВВЛМ 11/2014
		Желязо - общо	ВВЛМ 12/2014
Води подземни		Активна реакция/ рН	БДС 17.1.4.27:1980
		Специфична електропроводимост	БДС EN 27888:2002
		Амониев йон / Азот амониев	ВВЛМ 2/2014
		Хлориди	ВВЛМ 3/2014
		Сулфати	ВВЛМ 4/2014
		Нитрати/ Азот нитратен	ВВЛМ 5/2014
		Нитрити/ Азот нитритен	ВВЛМ 6/2014
		Обща твърдост	ВВЛМ 7/2014
		Флуориди	ВВЛМ 8/2014
		Фосфати/ Ортофосфати/Фосфати като фосфор Общ фосфор/ Общ фосфор като фосфор/Общ фосфор като P ₂ O ₅	ВВЛМ 11/2014
		Желязо - общо	ВВЛМ 12/2014
	Неразтворени вещества	БДС 17.1.4.04:1980	
Води отпадъчни		Температура	БДС 17.1.4.01:1977
		Активна реакция/ рН	БДС 17.1.4.27:1980
		Специфична електропроводимост	БДС EN 27888:2002
		Амониев йон / Азот амониев	ВВЛМ 2/2014
		Хлориди	ВВЛМ 3/2014
		Сулфати	ВВЛМ 4/2014
		Нитрати/ Азот нитратен	ВВЛМ 5/2014
		Нитрити/ Азот нитритен	ВВЛМ 6/2014
		Обща твърдост	ВВЛМ 7/2014
		Флуориди	ВВЛМ 8/2014
		Фосфати/ Ортофосфати/Фосфати като фосфор Общ фосфор/ Общ фосфор като фосфор/Общ фосфор като P ₂ O ₅	ВВЛМ 11/2014
		Желязо - общо	ВВЛМ 12/2014
		Химична потребност от кислород/ ХПК (бихроматна)	ВВЛМ 9/2014
		Биохимична потребност от кислород за 5 денонощия/ БПК ₅	ВВЛМ 10/2014
	Неразтворени вещества	БДС 17.1.4.04:1980	
Води повърхностни		Активна реакция/ рН	БДС 17.1.4.27:1980
		Специфична електропроводимост	БДС EN 27888:2002
		Амониев йон / Азот амониев	ВВЛМ 2/2014
		Хлориди	ВВЛМ 3/2014
		Сулфати	ВВЛМ 4/2014
		Нитрати/ Азот нитратен	ВВЛМ 5/2014
		Нитрити/ Азот нитритен	ВВЛМ 6/2014
		Обща твърдост	ВВЛМ 7/2014
		Флуориди	ВВЛМ 8/2014
		Фосфати/ Ортофосфати/Фосфати като фосфор Общ фосфор/ Общ фосфор като фосфор/Общ фосфор като P ₂ O ₅	ВВЛМ 11/2014
		Желязо - общо	ВВЛМ 12/2014
		Химична потребност от кислород/ХПК (бихроматна)	ВВЛМ 9/2014
		Биохимична потребност от кислород за 5 денонощия/ БПК ₅	ВВЛМ 10/2014
		Неразтворени вещества	БДС 17.1.4.04:1980

**2. Изпитване на почви:**

Изпитване на:	*	Показател	Метод на изпитване
Почва		pH	БДС ISO 10390:2011

3. Изпитване на шум : * Еквивалентно ниво на шум dB(A) * Ниво на обща звукова мощност dB(A)Период на измерване: * дневно вечерно нощно**4. Изпитване на емисии от неподвижни източници в атмосферния въздух /газови потоци**

Изпитване на:	*	Показател	Метод на изпитване
Емисии от неподвижни източници в атмосферния въздух /газови потоци		Скорост на газови потоци/Дебит	ISO 10780:1994
		Температура на въздуха - на газовете в газохода	
		Налягане - барометрично - в газохода	
		Влага	БДС EN 14790:2017
		Серен диоксид	ВВЛМ 14/2017
		Въглероден оксид	
	Кислород		

Долуподписаният, декларирам, че съм запознат и приемам общите търговски условия уредени с процедура ОПК 7.1-2 „Общи търговски условия” от системата за управление на ЛИ при „МОБИЛ ЛАБ” ООД, като се задължавам да ги спазвам.

Дата:

Възложител.

/ име, фамилия, подпис /

Становище на Ръководител на ЛИ:

Подпис:

- Заявлението за възлагане не на услуги се предоставя от клиента (възложителя) на хартиен носител в оригинал, лично в лабораторията или по поща. Заявлението се идентифицира от лабораторията с пореден номер по входящо – изходящият дневник;
- Лабораторията се задължава да опазва професионалната тайна за цялата информация, получена или създадена по време на лабораторните дейности, с изключение на тази, която се изисква по закон.
- Лабораторията предварително информира клиента за информацията, която възнамерява да направи обществено достъпна. С изключение на информацията, която клиентът прави обществено достъпна, или когато това е договорено между лабораторията и клиента (например да се отговори на жалби), всяка друга информация се счита за нейна собственост и се разглежда като професионална тайна.
- Когато лабораторията е задължена по закон или е упълномощена съгласно договорни споразумения да оповести информация, представляваща професионална тайна, клиентът или засегнатото лице се уведомява за предоставяната информация, освен ако това не е забранено по закон.
- Информация за клиента, получена от източници, различни от самия клиент (например жалбоподател, регулаторни органи) се счита за професионална тайна между клиента и лабораторията. Лабораторията опазва професионалната тайна за доставчика (източника) и не я разкрива пред клиента, освен ако това е съгласувано с източника.
- Клиентът (възложителят) има право да отправи жалба, отнасяща се до лабораторните дейности, за които лабораторията е отговорна. При поискване процедурата за разглеждане на жалби се предоставя на всички заинтересовани страни.



ЛАБОРАТОРИЯ ЗА ИЗПИТВАНЕ „МОБИЛ ЛАБ – РУСЕ”

МОБИЛ ЛАБ ООД

гр.Русе ул.”Николаевска“ №2, ет.3

e-mail: mobillab@abv.bg тел.0889 566 294; 0887 220 599

Ф 7.1-3
Версия 4
Редакция 01/2018
Стр. 1/4

**Заявлението за възлагане на услуги е обект на преглед по следните определения:

1.Налична ли е заплаха за безпристрастността при извършване на заявените лабораторни дейности?	Да	Не	Не при ло жимо
2.Заявените за предоставяне услуги съответстват ли на документираният обхват на дейност на лабораторията?	Да	Не	
3.Дейностите, методите и определените изисквания адекватно дефинирани ли са, документиран и разбрани?	Да	Не	
4.Методите актуални ли са и съответно, подходящи ли са за заявените лабораторни дейности?	Да	Не	
5.Лабораторията има ли възможността, разполага ли с ресурси и компетентност, необходими за извършване на заявените лабораторни дейности в срок?	Да	Не	
6.Предоставените от клиента (възложителя) инструкции и предписания за манипулиране с обекта за изпитване, противоречат ли на методите описващи лабораторните дейности?	Да	Не	
7.Отклоненията изискани от клиента, влияят ли върху целостта на лабораторията или на валидността на резултатите?	Да	Не	
8.Съществува ли конфликт на интереси при извършване на заявените лабораторни дейности с персонала на ЛИ?	Да	Не	
9.Необходими ли са промени, които следва да бъдат извършени в заявлението за предоставяне на услуги, ако да: Промени, които следва да бъдат извършени в заявлението за предоставяне на услуги:	Да	Не	
10. Заключение от прегледа: Извършил прегледа:			
Дата :			

**Попълва се от лабораторията