

"СИД 1" ООД

София 1756, жк. Дървеница, бл.28, вх. А GSM 0887 207 980 e-mail: lab@sid1.eu

Ценоразпис

За изпитване на физико-химични показатели от Изпитвателна лаборатория на горива към „СИД1“ ООД

Със заповед N А665 от 29.12.2016г. на **Българска Служба по Акредитация** срокът на акредитация на **Лабораторията за изпитване на горива към „СИД1“ ООД** бе продължен до 29.12.2020г.

Предлагаме на **Вашето внимание** показателите на течни горива, които се изпитват в лабораторията, методи и цените за извършване на услугата:

1. Цени за изпитване на показатели от обхвата на акредитация:

- 1.1. Плътност, БДС EN ISO 3675 – 10,00лв.
- 1.2. Дестилационни характеристики, БДС EN ISO 3405 – 60,00лв.
- 1.3. Съдържание на сяра, БДС EN ISO 20846 – 60,00лв.
- 1.3.1. Цетанов индекс, БДС EN ISO 4264 – 75,00лв. (в цената са включени цените на 1.1. и 1.2.)
- 1.4. Съдържание на вода по Карл Фишер, БДС EN ISO 12937 – 60,00лв.
- 1.5. Общо количество онечиствания, БДС EN ISO 12662 – 60,00лв.
- 1.6. Корозия на медна пластина, БДС EN ISO 2160 – 50,00лв.
- 1.6.1. Пламна температура в затворен тигел, БДС EN ISO 2719 – 50,00лв.
- 1.7. Съдържание на пепел, БДС EN ISO 6245 – 60,00лв.
- 1.10 Кинематичен вискозитет, БДС EN ISO 3104 +АС:
 - при 40С – 50,00лв.
 - при 80С – 60,00лв.

"СИД 1" ООД

София 1756, жк. Дървеница, бл.28, вх. А GSM 0887 207 980 e-mail: lab@sid1.eu

- 1.11 Гранична температура на филтруемост /ГТФ/,БДС EN 116 +AC 80,00лв.
- 1.12 Съдържание на метилови естери на висши мастни киселини /FAME/ в гориво за дизелови двигатели, БДС EN 14078 – 60,00лв.
- 1.13 Определяне съдържание на маркер SY 124, ВЛМИ N 002/2012 – 60,00лв.
- 1.14 Пламна температура в затворен тигел, (метод за бързото равновесие) БДС EN ISO 3679 – 50,00лв.
- 1.15 Пламна температура в отворен тигел, БДС EN ISO 2592 – 50,00лв.
- 1.16 Външен вид БДС EN 228, табл. 1 – 10,00лв.
- 1.17 Налягане на наситени пари /VP/, БДС EN 13016-1 – 50,00лв.
- 1.18 Индекс на летливост, БДС EN 228, т.5.6.2 – 95,00лв. (в цената са включени цените на т. 1.2 и 1.17)
- 1.19 Съдържание на бензен, БДС EN 238+A1 – 50,00лв.
- 1.20 Съдържание на метил третичен бутилов етер, БДС 17181 – 50,00лв.
- 1.21 Съдържание на етил третичен бутилов етер, ВЛМИ N 001/2012г. – 50,00лв.
- 1.22 Температура на помътняване, БДС EN 23015 – 50,00лв.
- 1.23 Температура на замръзване, БДС 1751 – 50,00лв.
- 1.24 Съдържание на вода по Дин Старк, БДС ISO 3733 – 50,00лв.
- 1.25 Коксов остатък, БДС ISO 6615 – 60,00лв.
- 1.26 Водоразтворими киселини и основи, БДС 5252 – 50,00лв.
- 1.27 Обща киселинност на етанол, БДС EN 15491 – 50,00лв.
- 1.28 Общ сух остатък на етанол, БДС EN 15691 – 50,00лв.
- 1.29 Йодно число на биодизел, БДС EN 14111 – 50,00лв.
- 1.30 Киселинно число на биодизел, БДС EN 14104 – 50,00лв.
- 1.31 Съдържание на кислородосъдържащи съединения, БДС 1601 – 80,00лв.
- 1.32 Съдържание на кислород /БДС 1601/ плюс съдържание на биокомпонент /ВЛМИ 007-2015/- 90,00лв.

"СИД 1" ООД

София 1756, жк. Дървеница, бл.28, вх. А GSM 0887 207 980 e-mail: lab@sid1.eu

1.33 Показатели за втечен нефтен газ /LPG/: - 180лв.

- съдържание на въглеводороди, БДС EN 27941
- моторно октаново число /MON/, изчислителен метод БДС EN 589-A1
- плътност, БДС EN ISO 8973
- налягане на парите при плюс 40С и минус 5С, БДС EN 589-A1 анекс

1.34 Мирис, БДС EN 589-A1 т. 6.3 и анекс А – 40,00лв.

1.35 Съдържание на сероводород, БДС EN ISO 8819 – 50,00лв.

1.36 Корозия на медна пластина, БДС EN ISO 6215 – 60,00лв.

2.Цени за изпитване на проби течни горива по физико-химични показатели извън обхвата на акредитация.

2.1 Октаново число RON и MON, ВЛМИ N 004/2012 – 40,00лв.

2.2 Цетаново число ВЛМИ N 005/2014 – 40,00лв.

2.3 Плътност, БДС EN ISO 12185 – 10,00лв.

2.4 Съдържание на етанол, метанол, висши наситени алкохоли и примеси в биоетанол, БДС EN 15721 – 80,00лв.

2.5 Съдържание на естери в биодизел, БДС EN 14103 – 80,00лв.

2.6 Съдържание на метанол в биодизел, БДС EN 14103 – 60,00лв.

2.7 Съдържание на въглеводородни групи (алкени и арени) в автомобилбен бензин - БДС EN 15553 – 60,00лв.

2.8 Електропроводимост, EN 15938 – 40,00лв.

2.9 Вода на втечен нефтен газ по БДС EN 589 т.6.5 – 20,00лв.

3.Лабораторията е акредитирана за вземане на проби течни горива.

- вземане на проби течено гориво, БДС EN ISO 3170 – 40,00лв.
- вземане на проба втечен нефтен газ /LPG/ от колонка, БДС EN ISO 4257 – 50,00лв.

При отдалеченост над 20км. От Лабораторията се заплащат и транспортни разходи по 0,30лв. за всеки километър в двете посоки.

"СИД 1" ООД

София 1756, жк. Дървеница, бл.28, вх. А GSM 0887 207 980 e-mail: lab@sid1.eu

4.Цена за изпитване на проба за декларация за съответствие по Наредба за качество на течните горива с протокол от акредитирана лаборатория – 400,00лв.

5.Цена за проба по 8 основни показатели с протоколи за вътрешна информация на клиента – 250,00лв.

6.Цена за изпитване на проба втечен нефтен газ /LPG/ по всички показатели по т.1.33, т.1.34, т.1,35 и т.1.36 – 300,00лв.

7.Цена за изпитване на проби по един до четири показателя – по сумата от цените на отделните показатели. Цена за изпитване на проба по повече от 4 показателя – по договаряне.

8. Цени за изпитване на контролни и арбитражни проби взети от органи на ДАТМН и ДА "Митници "

8.1 Цената на изпитване на контролни проби е равна на удвоената цена на показателя по т.1 и т.2

8.2 Ако клиента желае проверка на ТС със ССМ, към горната цена се прибавя цената за изпитване на ССМ и цената на самото ССМ.

8.3 Ако „ИЛГ към „СИД1“ е изпитала проба, арбитраж на същата не може да се извършва в „ИЛГ“.

8.4 Ако арбитражната проба не е изпитана в „ИЛГ“ в цената на арбитража е:

- цена за изпитване на арбитражна проба
- цена на изпитване на ССМ
- цена на самото ССМ

Цените по т. 8.4 са идентични на цената в т. 8.1.

Всички цени са без ДДС.

"СИД 1" ООД

София 1756, жк. Дървеница, бл.28, вх. А GSM 0887 207 980 e-mail: lab@sid1.eu

Плащането се извършва по банков път срещу предоставен протокол от изпитването и фактура – оригинал до 10 дни след фактурирането.

Ценоразписът влиза в сила от 01.06.2020г.

Адрес за кореспонденция и приемане на проби:

Изпитвателна лаборатория за горива, към „СИД 1“ ООД
1280 гр. Нови Искър, кв. Курило, Петролна база „Сакса“
GSM +359 887 207 980 – Траян Христов

01.06. 2020г.



Управител:
/Тр. Христов/