

**Послуги лабораторії - вартість договірної**

№п/п	Назва об'єкту вимірювань	Показники, що оцінюються
1	<b>Суміші асфальтобетонні, і асфальтобетон дорожній та аеродромний</b>	Середня густина ущільненого матеріалу
2		Водонасичення
3		Границя міцності при стиску за температури: + 20 °С, + 50 °С, 0 °С
4		Коефіцієнт водостійкості
5		Зерновий склад
6		Склад суміші
7		Середня густина мінеральної частини
8		Пористість мінеральної частини
9		Залишкова пористість
10		Коефіцієнт ущільнення
11		Умовний коефіцієнт внутрішнього тертя
12		Зчеплення при зсуві за температури 50°С
13	<b>Асфальтобетонні суміші та асфальтобетон на основі модифікованих полімерами бітумів</b>	Середня густина ущільненого матеріалу
14		Водонасичення
15		Границя міцності при стиску за температури: + 20 °С, + 50 °С, 0 °С
16		Коефіцієнт водостійкості
17		Зерновий склад
18		Склад суміші
19		Середня густина мінеральної частини
20		Пористість мінеральної частини
21		Залишкова пористість
22		Коефіцієнт ущільнення
23		Умовний коефіцієнт внутрішнього тертя
24		Зчеплення при зсуві за температури 50°С
25	<b>Суміші асфальтобетонні і асфальтобетон щебенево-мастикові</b>	Середня густина ущільненого матеріалу
26		Водонасичення
27		Границя міцності при стиску за температури: + 20 °С, + 50 °С, 0 °С
28		Коефіцієнт водостійкості
29		Зерновий склад
30		Склад суміші
31		Середня густина мінеральної частини
32		Пористість мінеральної частини
33		Залишкова пористість
34		Коефіцієнт ущільнення
35		Умовний коефіцієнт внутрішнього тертя
36		Зчеплення при зсуві за температури 50°С
37	<b>Суміші асфальтобетонні та асфальтобетон литі</b>	Глибина вдавлювання штамп
38		Границя міцності на розтяг при сколюванні за температури 0°С
39	<b>Чорний щебінь для дорожніх робіт</b>	Зерновий склад
40		Вміст бітуму
41		Глибина проникнення голки (пенетрація) за температури 25 °С
42		Температура розм'якшення бітуму (КіК)

43	<b>Бітуми нафтові дорожні в'язкі</b>	Зміна температури розм'якшення	
44		Розтяжність (дуктильність) за температури 25 °С	
45		Індекс пенетрації	
46	<b>Бітуми дорожні, модифіковані</b>	Еластичність за температури 25 <sup>0</sup> С	
47	<b>Порошок мінеральний порошок для асфальтобетонних сумішей</b>	Вміст частинок	
48		Дійсна густина	
49		Показник бітумосмності	
50		Середня густина при ущільненні 40 МПа	
51		Пористість при ущільненні 40 МПа	
52		Вологість	
53	<b>Матеріали з відсівів дроблення вивержених гірських порід для будівельних робіт</b>	Зерновий склад	
54		Модуль крупності	
55		Вміст пиловидних, глинистих часток	
56		Вміст глини в грудках	
57	<b>Матеріали щебеневі, гравійні та піщані</b>	Зерновий склад	
58		Вміст пиловатих та глинистих часток	
59		Вміст глини у грудках	
60		Вміст зерен пластинчастої, лещадної та голкоподібної форми	
61		Вміст зерен слабких порід у щебені	
62		Насипна щільність та пористість	
63		Середня щільність та пористість	
64		Дійсна щільність	
65		Вологість	
66		Водопоглинання	
67	<b>Пісок шлішний природний для будівельних матеріалів, виробів, конструкцій і робіт</b>	Зерновий склад	
68		Модуль крупності	
69		Вміст пиловидних, глинистих часток	
70		Вміст глини в грудках	
71		Насипна густина та порожнистість	
72		Істинна густина	
73		Вологість	
74	<b>Цементи загально-будівельного призначення</b>	Нормальна густина цементного тіста	
75		Термін тужавлення цементного тіста	
76		<b>Портландцемент, шлакопортландцемент</b>	Рівномірність зміни об'єму
77			Тонкість помолу
78	<b>Бетон важкий</b>	Середня густина	
79		Водопоглинання	
80		Легкоукладальність: жорсткість; рухомість	
81		Міцність на стиск за контрольними зразками	
82		<b>Конструкції і вироби бетонні і залізобетонні</b>	Лінійні розміри: - різниця діагоналей - відхилення від площинності - відхилення від прямолінійності - кут відхилення від перпендикулярності
83	<b>Візд фахівця на місце для відбору проб</b>	Відбір (виготовлення) зразків	
		Виготовлення зразків асфальтобетону згідно з ДСТУ Б В.2.7-319 (12 зразків - 1 марки)	
		Відбір зразків-кернів (АБС), шт.	
		Підготовка кернів (АБС) до випробувань, шт.	

**Порядок розміщення та виконання замовлень на послуги лабораторії ПрАТ "АБ Столичний":**

Якщо Вам підходять наші умови (вартість, терміни, показники, ...), дзвоніть або пишіть з деталями замовлення аналізу. Ви відбираєте зразки для аналізу за нашими рекомендаціями, або на місце виїзжає наш фахівець (рекомендовано). Відправляєте нам в СМС адресу Вашої електронної скриньки. Відправляєте нам зразки НОВОЇ ПОШТОЮ або завозите самостійно (реквізити в КОНТАКТАХ на сайті).

Ми відправляємо Вам на електронну скриньку дані про термін проведення досліджень та надання Звіту, рахунок на оплату послуг. Ви сплачуєте його в касі будь-якого банку, через додаток ПРИВАТ24 або здійснюєте безготівковий платіж. Ми проводимо дослідження Ваших зразків у встановлені терміни.

Відправляємо Вам на ел.пошту копію завіреного протоколу про результати аналізу (оригінал - поштою або забираєте самостійно в нашому офісі).

При виникненні у Вас додаткових питань ми завжди раді відповісти на них в рамках нашої компетенції.