

ЦЕНОВНИК

ЗА УСЛУГИТЕ НА ЛАБОРАТОРИЈА АМБИКОН

УСЛУГИ / КАТЕГОРИИ	Повластени (високообразовни институции, научни установи)	Комерцијални
ОДДЕЛ ЗА АНАЛИЗА И ТЕСТИРАЊЕ НА МАТЕРИЈАЛИ (цена се од час во евра*)		
Морфологија и визуелен опис (SEM - сканинг електронски микроскоп)	200	300
Морфологија и хемиски состав (SEM -сканинг електронски микроскоп)	300	400
(цена се од анализа во евра*)		
Квалитативно-квантитативна анализа на примероци со XRF спектрометар согласно ЕРА/625/R-96/010а, Метод за определување на хемиски состав на амбиентите честички со користење на рендген флуоресцентен спектрометар	60	120
Квалитативно-квантитативна анализа на примероци со XRF спектрометар анализи со базна калибрација	50	100
Испитување на минеролошки состав на примероци согласно XRD-MDHS 101/2, директно на филтер, Определување на кристален SiO ₂ во респирабилна прашина со користење на рендген дифрактометар (во фаза на акредитација)	60	120
Испитување на минеролошки состав на примероци согласно XRD-MDHS 101/2, директно на филтер, обична анализа	50	100
Одредување на гранулометарски состав - Ласерен гранулометар	100	150
ОДДЕЛ ЗА АМБИЕНТАЛНА КОНТРОЛА (цените се од ден во евра*)		
Сет за мерење на амбиентални концентрации на цврсти честички (PM _{2,5} и PM ₁₀) референтни методи	70	100
Сет за мерење на персонална изложеност на цврсти честички (инхалабилна и респирабилна)	60	80
Сет за мерење на цврсти честички во реално време – нефлометрија (PM ₁ , PM _{2,5} и PM ₁₀)	50	80
Сет за мерење на бучава во животна средина	100	150

Сет за мерење на бучава во работна средина	80	120
Сет за мерење на персонална изложеност на бучава – дозиметрија (сетот вклучува 5 дозиметри)	100	200
Сет за мерење на физички параметри во работна средина	100	150
Сет за мерење на издувни гасови (CO, NO, H ₂ S, O ₂ , CO ₂ , NO ₂ , SO ₂), чаден број	100	160
Сет за мерење на гасови (VOC _s , NH ₃ , SO ₂ , N ₂ O, O ₃ , CO, NO, H ₂ S, O ₂ , CO ₂ , NO ₂)	150	200
<i>(цените се однесуваат на 8 часовно (24 часовно) мерење од гас во евра*)</i>		
Персонална експозиција на гасови (VOC _s , NH ₃ , SO ₂ , N ₂ O, O ₃ , CO, NO, H ₂ S, O ₂ , CO ₂ , NO ₂ и органски гасови)	60	100
Подготовка – кондиционирање на филтри согласно МКС EN 14907:2006 <i>цените се од парче во евра*</i>		
Група 1: фибер глас, кварцни и MCE (25mm, 37mm и 47mm)	10	20
Група 2: PVC, поликарбонатни филтри (25mm, 37mm и 47mm)	20	40
Група 3: PTFE – тефлонски филтри (25mm, 37mm и 47mm)	20	40
ЗАБЕЛЕШКИ:		
<ul style="list-style-type: none"> - Со опремата задолжително ракува наш лаборант. Цените за трошоци (патни / дневни / сместување) не се вклучени; - За подолг период на изнајмување на опремата / услугите цените ќе се дефинираат со договор; 		
* по среден курс на еврото од НБРМ на денот на исплата.		