

CENNÍK **za poskytovanie odborných expertíz**

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Prešove vykonáva nad rámec svojej činnosti odborné expertízy za úhradu na základe objednávky fyzických a právnických osôb.

Pri tvorbe a kalkulácii cien za jednotlivé úkony a výpočte ich úhrad sa vychádza zo zák. č.18/1996 Z.z. Sadzby sú stanovené v súlade s cenami použitých chemikálii, ďalších materiálov, použitých laboratórnych prístrojov, nákladov na dopravu, pracovný čas pracovníkov RÚVZ a iné režijné náklady.

Podľa cenníka sa účtuje iba na základe potvrdenej objednávky a vopred uzavretej dohody o vykonaní prác za úhradu medzi RÚVZ a objednávateľom. V dohode sa uvádza orientačná cena, podľa predpokladaného rozsahu prác. Po vykonaní odbornej expertízy konečná výška úhrady sa stanoví podľa skutočne vykonaných prác.

1. Všeobecné sadzby

P. č.	Popis výkonu	Cena (EUR)
1.	Za jednu hodinu pracovného času odborného pracovníka vrátane réžie (odber vzoriek, práca v teréne, práca v laboratóriu, vypracovanie protokolu, spracovanie výsledkov a pod.)	20,00
2.	Štúdium problematiky, zhodnotenie odbornej expertízy, záver - za hod.	15,00
3.	Konzultačná činnosť v problematike	
	- za prvú začatú hodinu	20,00
	- za každú ďalšiu začatú ½ hodinu	15,00
4.	Administratívne spracovanie podkladov a výsledkov za hod.	10,00
5.	Za čas strávený na ceste v rámci výkonu za hod.	2,00
6.	Náhrada za dopravu nevyhnutnú pre poskytnutie a vykonanie odborného výkonu - osobné motorové vozidlo za 1 km	0,60
7.	Čakanie – stojné za hod.	8,50
8.	Účastnícky poplatok – za služby spojené so vzdelávaním	
	- 1 deň	6,00
	- 2 mesiace	150,00
	- 3 mesiace	195,00
	- 4 mesiace	220,00
	- 5 mesiacov	250,00
	- 6 mesiacov	270,00
- 1 rok	540,00	

2. Sadzby za používanie majetku štátu v správe RÚVZ Prešov

P.č.	Popis výkonu	Cena (EUR)
1.	Prenájom zasadacej miestnosti RÚVZ / hod. aj začatá	20,00
2.	Služby v zasadacej miestnosti / hod. aj začatá - vodné a stočné, el. energia, čistiace prostriedky a hygienické potreby	4,50
3.	Použitie kuchynky/deň	15,00

3. Poskytovanie informácií

Informácie poskytované v zmysle zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších právnych predpisov sa sprístupňujú bezplatne s výnimkou úhrady vo výške, ktorá nesmie prekročiť výšku materiálových nákladov spojených so zhotovením kópií, so zadovážením technických nosičov a odoslaním informácie žiadateľovi.

P. č.	Popis výkonu	Cena (EUR)
1.	Tlač, kopírovanie jednostranne A4	0,15
2.	Tlač, kopírovanie obojstranne A4	0,20
3.	Informácia poskytnutá na CD,DVD	1,50
4.	Obálka C5, C6 1ks	0,05
5.	Obálka A4 1ks	0,10
6.	Informácia poskytnutá faxom	Cenník Slovak Telekom s.r.o
7.	Poštové poplatky	Cenník Slovenská pošta a.s.

Osoby so zmyslovým postihnutím a s problémami komunikácie (nevidiaci a slabozrakí, nepočujúci, nedoslýchaví), sú od úhrady poplatkov za poskytnutie informácií oslobodené.

4. Školiace akcie

Príprava na skúšku odbornej spôsobilosti podľa zákona NR SR č. 355/2007 Z.z. - školenie

Popis výkonu	Cena (EUR)
Príprava na skúšku odbornej spôsobilosti podľa zákona NR SR č. 355/2007 Z.z. Rozsah 5 hodín Cena v prípade 20 účastníkov (od jednej firmy) na preskúšanie	25,00

Sadzobník správnych poplatkov spoplatňovaných úkonov v zmysle zákona NR SR č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch a zákona NR SR č. 211/200 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám

Popis výkonu	Cena (EUR)
j) vykonanie skúšky pred komisiou na preskúšanie odbornej spôsobilosti	30,00
k) vydanie osvedčenia o odbornej spôsobilosti 36b)	20,00
l) vydanie duplikátu osvedčenia podľa písmena k)	10,00
m) školenie v epid závažných činnostiach	30,00
Opakované skúšanie	30,00

5. Fyzikálno - chemické analýzy

5.1 Fyzikálno – chemické analýzy – všeobecne

P. č.	Popis výkonu	Cena (EUR)
1.	Atómová absorbčná spektrometria	
	a) elektrotermická atomizácia	19,00
	b) plameňová atomizácia	17,20
	c) Hg analyzátor (AMA)	18,30
2.	Destilácia	
	a) jednoduchá	5,60
	b) vákuová	6,80
3.	Extrakcia	
	a) jednoduchá	3,70
	b) zložitá	7,50
4.	Filtrácia	
	a) jednoduchá	1,20
	b) vákuová	2,30
5.	Chromatografia kvapalinová	
	a) priamo	35,00
	b) s jednoduchou prípravou vzorky	40,00
	c) so zložitou prípravou vzorky	45,00
	d) za ďalší parameter	9,00
6.	Chromatografia na tenkej vrstve, za každú použitú sústavu	7,40
7.	Chromatografia papierová, za každú použitú sústavu	5,50
8.	Chromatografia plynová	
	a) priamo	30,00
	b) s jednoduchou prípravou vzorky	35,00
	c) so zložitou prípravou vzorky	40,00
	d) za ďalší parameter	9,00
9.	Meranie teploty	1,00
10.	Mineralizácia	
	a) suchou cestou	7,50
	b) mokrou cestou	9,10
	a) mikrovlnná	11,20
	b) v termoreaktore	7,50

P. č.	Popis výkonu	Cena (EUR)
11.	Plameňová emisná spektrometria	15,40
12.	Polarografia	
	a) s jednoduchou prípravou vzorky	16,00
	b) so zložitou prípravou vzorky (mineralizácia, destilácia, extrakcia)	22,00
	c) za ďalší parameter	6,00
13.	Spektrofotometria	
	a) bez prípravy vzorky	3,80
	b) s jednoduchou prípravou vzorky	4,50
	c) so zložitou prípravou vzorky	7,50
14.	Stanovenie prašnosti v ovzduší	
	a) celková	6,00
	b) respirabilná	8,00
15.	Titrácia	
	a) jednoduchá	3,70
	b) zložitá	5,50
16.	Účasť v medzilaboratórnom porovnaní	200,00

5.2 Fyzikálno – chemické analýzy vôd

P. č.	Popis výkonu	Cena (EUR)
1.	Absorbancia pri 254nm	3,80
2.	Acidita (ZNK _{4,5})	3,70
3.	Alkalita (KNK _{4,5})	3,70
4.	Amónne ióny	7,50
5.	Aniónaktívne tenzidy (PAL-A) - kvalitatívne	3,70
6.	Aniónaktívne tenzidy (PAL-A) - kvantitatívne	14,00
7.	Biochemická spotreba kyslíka (BSK5)- oximetricky	7,50
8.	Bór	7,50
9.	Čistená voda – chemické skúšky podľa SL 1 (bez hliníka)	28,80
10.	Draslík	15,40
11.	Dusičnany	7,50
12.	Dusitany	4,50
13.	Dusík celkový	11,10
14.	Farba – porovnaním so štandardami	3,00
15.	Fenoly	14,00
16.	Fluoridy	4,50
17.	Fosfor celkový	11,10
18.	Hliník (spektrofotometricky)	7,50
19.	Horčík - diferenčná metóda	3,70
20.	Chemická spotreba kyslíka manganistanom (CHSK _{Mn})	7,40
21.	Chloridy	5,50
22.	Chlór voľný	3,70
23.	Chlór viazaný	3,70

P. č.	Popis výkonu	Cena (EUR)
24.	Halogenované uhľovodíky (chloroform, tetrachlórmetán, trichlórétén, tetrachlórétén, brómdichlórmetán, dibrómmchlórmetán, bromoform)	
	▪ jeden parameter	40,00
	▪ ďalší parameter	9,00
25.	Iónovo rozpustné látky	5,50
26.	Kovy – ETA AAS (Ag, Al, As, Cd, Co, Cr, Cu, Ni, Pb, Sb, Se) – 1 kov	19,00
27.	Kovy – FLAAS (Cu, Zn) – 1 kov	17,20
28.	Kyanidy	11,10
29.	Mangán	7,50
30.	Nasýtenie kyslíkom, rozpustný kyslík	3,70
31.	Nepolárne extrahovateľné látky (NEL)	17,20
32.	Ner rozpustné látky - sušením	5,90
33.	Ner rozpustné látky - žíhaním	9,50
34.	Ortuť	18,30
35.	Pach	1,80
36.	pH elektrometricky	3,70
37.	Polyaromatické uhľovodíky	
	▪ jeden parameter	45,00
	▪ ďalší parameter	9,00
38.	Rozpustné látky - elektrometricky	3,70
39.	Rozpustné látky - sušením	5,20
40.	Rozpustné látky - žíhaním	8,90
41.	Sírany	11,00
42.	Sodík	15,40
43.	Vápnik	3,70
44.	Vápnik a horčík	5,50
45.	Vodivosť	3,70
46.	Zákal	3,80
47.	Železo	7,50

Čistená voda		Cena (EUR)
1.	Oxidovateľné látky	2,60
2.	Vodivosť	3,70
3.	Dusičnany	4,00
4.	Kyslosť alebo zásaditosť	2,60
5.	Chloridy	2,60
6.	Sírany	2,60
7.	Amónium	2,60
8.	Vápnik, horčík	2,60
9.	Zvyšok po odparení	5,50
Spolu		28,80

Pitná voda		Cena (EUR)
1.	Absorbancia pri 254nm	3,80
2.	Amónne ióny	7,50
3.	Dusičnany	7,50
4.	Dusitany	4,50
5.	Farba	3,00
6.	Chemická spotreba kyslíka manganistanom (CHSK _{Mn})	7,40
7.	Chlór voľný	3,70
8.	Mangán	7,50
9.	Pach	1,80
10.	Reakcia vody (pH)	3,70
11.	Vodivosť	3,70
12.	Zákal	3,80
13.	Železo	7,50
Spolu		65,40

Bazénová voda		Cena (EUR)
1.	Chemická spotreba kyslíka manganistanom (CHSK _{Mn})	7,40
2.	Chlór voľný	3,70
3.	Chlór viazaný	3,70
4.	Reakcia vody (pH)	3,70
Spolu		18,50

5.3 Fyzikálno – chemické analýzy potravín

P. č.	Popis výkonu	Cena (EUR)
1.	Acesulfám K - HPLC (za jeden parameter)	40,00
	▪ HPLC (za ďalší parameter)	9,00
2.	Aldehydy	
	▪ GC za jeden parameter priamo	30,00
	▪ GC za jeden parameter s prípravou vzorky	35,00
	▪ GC za ďalší parameter	9,00
3.	Amoniak - destilačne	8,00
4.	Aspartám - HPLC (za jeden parameter)	40,00
	▪ HPLC (za ďalší parameter)	9,00
5.	Bielkoviny	17,20
6.	Celkový extrakt	4,40
7.	Cín - polarograficky	22,00
8.	Číslo kyslosti	7,50

P. č.	Popis výkonu	Cena (EUR)
9.	Dovarenosť	3,70
10.	Dôkaz pasterizácie v mlieku	1,50
11.	Dusičnan sodný - HPLC (za jeden parameter)	40,00
	▪ HPLC (za ďalší parameter)	9,00
12.	Dusitan sodný - HPLC (za jeden parameter)	40,00
	▪ HPLC (za ďalší parameter)	9,00
13.	Energetická hodnota	36,00
14.	Estery kyseliny ftalovej	
	▪ GC za jeden parameter priamo	30,00
	▪ GC za jeden parameter s prípravou vzorky	35,00
	▪ GC za ďalší parameter	9,00
15.	Estery kyseliny octovej	
	▪ GC za jeden parameter priamo	30,00
	▪ GC za jeden parameter s prípravou vzorky	35,00
	▪ GC za ďalší parameter	9,00
16.	Etanol	
	▪ liehomerom	1,10
	▪ pyknometricky bez destilácie	5,50
	▪ pyknometricky s destiláciou	11,10
17.	Etylacetát	
	▪ GC za jeden parameter priamo	30,00
	▪ GC za jeden parameter s prípravou vzorky	35,00
	▪ GC za ďalší parameter	9,00
18.	Ferokyanid draselný	
	▪ destilačne	8,20
	▪ spektrofotometricky priamo	7,50
19.	Fluoridy - spektrofotometricky	7,50
20.	Fosfor – po mineralizácii	15,00
21.	Histamín	
	▪ chromatograficky TLC	11,10
	▪ chromatograficky HPLC	40,00
22.	Hydroxid sodný a draselný	7,50
23.	Chinín - HPLC (za jeden parameter)	40,00
	▪ HPLC (za ďalší parameter)	9,00
24.	Chlorid sodný	
	▪ titračne priamo	5,50
	▪ titračne z popola	11,00
25.	Jodičnan draselný	3,70
26.	Jodid draselný	5,50
27.	Kadmium – polarograficky (za jeden parameter)	22,00
	▪ polarograficky (za ďalší parameter)	6,00
28.	Kofeín - HPLC (za jeden parameter)	40,00
	▪ HPLC (za ďalší parameter)	9,00
29.	Kyselina benzoová - HPLC (za jeden parameter)	40,00
	▪ HPLC (za ďalší parameter)	9,00

P. č.	Popis výkonu	Cena (EUR)
30.	Kyselina 4-hydroxybenzoová HPLC (za jeden parameter)	40,00
	▪ HPLC (za ďalší parameter)	9,00
31.	Kyselina salicylová - HPLC (za jeden parameter)	40,00
	▪ HPLC (za ďalší parameter)	9,00
32.	Kyselina sorbová - HPLC (za jeden parameter)	40,00
	▪ HPLC (za ďalší parameter)	9,00
33.	Kyslosť - titračne	3,70
34.	Meď - polarograficky (za jeden parameter)	22,00
	▪ polarograficky (za ďalší parameter)	6,00
35.	Metanol	
	▪ GC za jeden parameter priamo	30,00
	▪ GC za jeden parameter s prípravou vzorky	35,00
	▪ GC za ďalší parameter	9,00
36.	Nikel - polarograficky	22,00
37.	Olej	6,60
38.	Olovo - polarograficky (za jeden parameter)	22,00
	▪ polarograficky (za ďalší parameter)	6,00
39.	Ortuť – ortuťovým analyzátorom	18,30
40.	Oxid siričitý	
	▪ titračne	5,50
	▪ titračne s destiláciou	11,10
41.	Parabény - HPLC (za jeden parameter)	40,00
	▪ HPLC (za ďalší parameter)	9,00
42.	Pasterizácia alfaamylázovou skúškou	5,10
43.	Pesticídy	
	▪ GC za jeden parameter s prípravou vzorky	40,00
	▪ GC za ďalší parameter	9,00
44.	Peroxid vodíka	3,70
45.	Peroxidové číslo	7,40
46.	pH	3,70
47.	Piesok	7,40
48.	Popol	7,40
49.	Redukujúce cukry (ako sacharóza)	7,40
50.	Vyššie alkoholy	
	▪ GC za jeden parameter priamo	30,00
	▪ GC za jeden parameter s prípravou vzorky	35,00
	▪ GC za ďalší parameter	9,00
51.	Refraktometrická sušina	2,60
52.	Sacharín - HPLC (za jeden parameter)	40,00
	▪ HPLC (za ďalší parameter)	9,00
53.	Sacharóza, redukujúce cukry v mede	5,50
54.	Senzorické popísanie	
	▪ vzorky	2,60
	▪ jedného znaku	1,90

P. č.	Popis výkonu	Cena (EUR)
55.	Sušina	
	▪ sušením v sušiarňi	3,70
	▪ sušením voľne pri izbovej teplote	2,60
56.	Syntetické farbivá	
	▪ papierovou chromatografiou	5,50
	▪ HPLC (za jeden parameter)	40,00
	▪ HPLC (za ďalší parameter)	9,00
57.	Titrovateľné zásady	3,70
58.	Tuk	
	▪ butyrometricky	3,70
	▪ extrakciou po hydrolyze	6,60
	▪ priamou extrakciou	5,50
	▪ zložitou extrakciou	6,60
59.	Vápnik – po mineralizácii	11,20
60.	Vitamín C	
	▪ titračne	3,70
	▪ polarograficky	16,00
	▪ HPLC	40,00
61.	Vitamíny rozpustné vo vode - HPLC (za jeden parameter)	40,00
	▪ HPLC (za ďalší parameter)	9,00
62.	Voda, vlhkosť	3,70
63.	Vodivosť	3,70
64.	Vodivosť v mede	6,30
65.	Zinok - polarograficky (za jeden parameter)	22,00
	▪ polarograficky (za ďalší parameter)	6,00
66.	Železo – po mineralizácii	15,00

6. Mikrobiologické vyšetrenia v ŽP:

6.1 Mikrobiologické vyšetrenia - všeobecne

P.č.	Popis výkonu	Cena (EUR)
1.	Izolácia s biochemickým určením kultúry do 4 testov	2,00
2.	Izolácia s biochemickým určením kultúry nad 4 testy	3,90
3.	Serotypizácia izolovaných baktérií za každé sérum	1,20
4.	Inaktivácia vzorky na určenie spor	1,30
5.	Natívny mikroskopický preparát	1,60
6.	Mikroskopický preparát s jednoduchým farbením	2,70
7.	Mikroskopický preparát so špeciálnym farbením	3,30
8.	Príprava základnej suspenzie kontrolného kmeňa - 1 McFaland	4,70
9.	Jedno riedenie suspenzie	0,80

6.2 Mikrobiologické analýzy potravín, kozmetiky a predmetov bežnej potreby

Ukazovatele podľa Potravinového kódexu a smerníc ES		Cena (EUR)
1.	Celkový počet mikroorganizmov	5,70
2.	Koliformné baktérie	4,60
3.	Sulfitredukujúce klostrídie	5,70
4.	Escherichia coli	4,60
5.	Enterokoky	4,60
6.	Kvasinky	4,60
7.	Plesne	4,60
8.	Plesne iné než Geotrichum candidum	4,60
9.	Salmonella	12,50
10.	Listeria monocytogenes - dôkaz	12,50
11.	Listeria monocytogenes - počet	4,60
12.	Koagulázopozitívne stafylokoky (Staphylococcus aureus)	4,60
13.	Bacillus cereus	4,60
14.	Enterobacteriaceae	4,60
15.	Enterobacter sakazakii	10,80
16.	Pseudomonas aeruginosa	4,60
17.	Leuconostoc mesenteroides	4,60
18.	Vibrio parahaemolyticus	10,80
19.	Osmofilné kvasinky	4,60
20.	Dôkaz patogénnych a podmienčne pat. baktérií	12,50
21.	Campylobacter	8,00
22.	Escherichia coli O157	9,20

6.3 Mikrobiologické a biologické analýzy vôd

6.3.1 Ukazovatele pre pitné vody		Cena (EUR)
1.	Escherichia coli	5,70
2.	Koliformné baktérie	5,70
3.	Enterokoky	5,70
4.	Pseudomonas aeruginosa	5,70
5.	Kultivovateľné mikroorganizmy pri 22°C	2,50
6.	Kultivovateľné mikroorganizmy pri 37°C	2,50
7.	Bezfarebné bičíkovce	1,80
8.	Živé organizmy okrem bezfarebných bičíkovcov	1,80
9.	Vláknité baktérie(okrem Fe a Mn baktérií)	1,80
10.	Mikromycéty (stanoviteľné mikroskopicky)	1,80
11.	Mŕtve organizmy	1,80
12.	Fe a Mn (železité a mangánové) baktérie	1,80
13.	Abioseston	1,80
14.	Clostridium perfringens	5,70
S p o l u		46,10
S p o l u bez 14		40,40
	Stanovenie ďalšieho taxónu alebo taxonomickej skupiny organizmov mikroskopickou analýzou - podľa požiadavky	1,80

6.3.2 Ukazovatele minerálnej vody a pramenitej vody		Cena (EUR)
1.	Patogénne mikroorganizmy	12,60
2.	Escherichia coli	5,70
3.	Koliformné baktérie	5,70
4.	Enterokoky	5,70
5.	Pseudomonas aeruginosa	5,70
6.	Sulfity redukujúce sporujúce anaeróbne baktérie	5,70
7.	Celkový počet mikroorganizmov kultivovaných pri $22 \pm 2^\circ\text{C}$	2,50
8.	Celkový počet mikroorganizmov kultivovaných pri $37 \pm 1^\circ\text{C}$	2,50
9.	Živé organizmy	1,80
10.	Mŕtve organizmy	1,80
11.	Fe a Mn (železité a mangánové) baktérie	1,80
12.	Mikroskopické huby (mikromycéty)	1,80
S p o l u		53,30

6.3.3 Ukazovatele kúpalísk		
6.3.3.1 prírodné kúpalisko		Cena (EUR)
1.	Escherichia coli	5,70
2.	Črevné enterokoky	5,70
3.	Cyanobaktérie	5,70
4.	Chlorofyl <i>a</i> - spektrofotometricky	12,00
S p o l u		29,10

6.3.3.2 biokúpalisko		Cena (EUR)
1.	Escherichia coli	5,70
2.	Črevné enterokoky	5,70
3.	Pseudomonas aeruginosa	5,70
S p o l u		17,10

6.3.3.3 Bazény umelých kúpalísk		Cena (EUR)
1.	Escherichia coli	5,70
2.	Črevné enterokoky	5,70
3.	Pseudomonas aeruginosa	5,70
4.	Staphylococcus aureus	5,70
5.	Kultivovateľné mikroorganizmy pri $36 \pm 1^\circ\text{C}$	2,50
6.	Producenty	4,60
7.	Konzumenty	4,60
S p o l u bez 8		34,50
8.	Legionella species	10,80

6.3.4 Ukazovatele povrchových vôd		
6.3.4.1 Povrchová voda - všeobecné požiadavky		Cena (EUR)
1.	Koliformné baktérie	4,60
2.	Termotolerantné koliformné baktérie	4,60
3.	Črevné enterokoky	4,60
4.	Producenty – abundancia fytoplanktónu	5,70
5.	Chlorofyl <i>a</i>	12,00
6.	Sapróbný index biosestónu	28,70
S p o l u		60,20

6.3.4.2 Povrchová voda - určená na odber pre pitné účely		Cena (EUR)
1.	Koliformné baktérie	5,70
2.	Termotolerantné koliformné baktérie	5,70
3.	Črevné enterokoky	5,70
4.	Salmonella	12,50
5.	Kultivovateľné mikroorganizmy pri 37°C	2,50
6.	Producenty - abundancia	5,70
7.	Konzumenty - abundancia	5,70
8.	Chlorofyl <i>a</i>	12,00
9.	Sapróbný index biosestónu	28,70
S p o l u		84,20

6.3.4.3 Povrchová voda - určená na závlahy		Cena (EUR)
1.	Koliformné baktérie	4,60
2.	Termotolerantné koliformné baktérie	4,60
3.	Črevné enterokoky	4,60
4.	Patogénne organizmy - Salmonella	12,50
5.	Kolifágy	11,50
6.	Vajíčka helmintov	5,70
S p o l u		43,50

6.3.5 Ukazovatele odpadových vôd		Cena (EUR)
1.	Koliformné baktérie	4,60
2.	Črevné enterokoky	4,60
3.	Salmonella	12,50
4.	Koagulázopozitívne stafylokoky	4,60
5.	Sulfitredukujúce klostrídie	5,70
6.	Termofilne baktérie	4,60
S p o l u		36,60

6.3.6 Ukazovatele pre čistenú vodu		Cena (EUR)
1.	Celkový počet mikroorganizmov na membránových filtroch	9,20
2.	Enterobaktérie a určité iné gramnegatívne baktérie	6,50
3.	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	4,80
S p o l u		20,50

6.4 Analýzy vzoriek piesku z detských pieskovísk

P.č.	Popis výkonu	Cena (EUR)
1.	Termotolerantné koliformné baktérie	4,60
2.	Fekálne streptokoky	4,60
3.	<i>Salmonella</i> sp.	12,50
4.	Vajíčka helmintov	11,50
S p o l u		33,20

6.5 Analýzy vzoriek na úseku sanitárnej mikrobiológie

P.č.	Popis výkonu	Cena (EUR)
1.	Stanovenie mikrobiálnej kontaminácie predmetov a plôch sterovou metódou 1 vzorka	4,80
2.	Kontrola sterility (stery, predmety, roztoky) 1 vzorka	7,20
3.	Mikrobiologická kontrola sterilizačných prístrojov bioindikátormi 1 prístroj	7,70
4.	Stanovenia počtu sedimentujúcich mikroorganizmov v ovzduší <i>pre 1 sledované miesto</i> :	
	- celkový počet mikroorganizmov	2,50
	- Plesne / kvasinky	2,50
	- Stafylokoky	2,50
	- stanovenie ďalšieho ukazovateľa	2,50
5.	Stanovenie počtu mikroorganizmov v ovzduší aeroskopom <i>pre 1 sledované miesto</i> :	
	- celkový počet mikroorganizmov	4,70
	- Plesne / kvasinky	4,70
	- Stafylokoky	4,70
	- stanovenie ďalšieho ukazovateľa	4,70
6.	Kontrola dezinfekčného roztoku - základný rozbor	15,00

7. Fyzikálne merania faktorov životného a pracovného prostredia

Pol. č.	Popis výkonu	Cena (EUR)
1.	Obhliadka posudzovaného priestoru a výber meracích miest	11,00
2.	Meranie expozície hluku (vibráciám) - zistenie expozície jednotlivca metódou a) bežnou	50,00
	b) podrobnou	83,00
3.	Meranie imisí hluku v životnom a pracovnom prostredí a) jedno meracie miesto – meranie do 3 hodín	60,00
	b) meranie nad 3 hodiny – každá začatá hodina	33,00
4.	Meranie umelého osvetlenia – 1 meracie miesto	1,70
5.	Meranie tepelno – vlhkostnej mikroklimy a) meranie mikroklimatických parametrov na jednom meracom mieste	33,00
	b) stanovenie energetického výdaja pre jednu profesiu	16,00
6.	Meranie UV žiarenia v soláriách – 1 prístroj	50,00
7.	Vypracovanie protokolu, zhodnotenie odbornej expertízy a administratívne spracovanie (za 1 hodinu)	25,00

V prípade požiadavky objednávateľa na urýchlené vykonanie odbornej expertízy bude účtovaná prirážka 100 % ku konečnej sume. Za urýchlené vykonanie prác sa považuje doba spracovania expertízy vrátane protokolu s vyhodnotením a záverom, v prípade že súčasťou expertízy je aj výkon podľa kapitol 1. , 4. – 6. tohto cenníka, takto:

- vyšetrenie vzorky vody v rozsahu minimálneho fyzikálno – chemického vyšetrenia do 24 hod.
- vyšetrenie vzorky vody v rozsahu minimálneho mikrobiologického vyšetrenia do 72 hod.

- ďalšie výberové parametre	do 3 dní
- vyšetrenie vzorky požívatiny	do 3 dní
- vzorky z pracovného ovzdušia	do 10 dní
- fyzikálne merania	do 5 dní

Pri uplatnení sadzobníka pre opakujúce sa typy vzoriek alebo súborov skúšok vo vzorkách možno poskytnúť množstevnú zľavu do 50 % v závislosti na počte vzoriek, zainteresovanosti požadovateľa skúšok na ich odbere, doručení do laboratória a poskytnutí požadovaných informácií za predpokladu, že vzorky na skúšky budú doručované podľa harmonogramu určenom laboratóriom.

Tento cenník je záväzný pre všetkých pracovníkov RÚVZ pri vykonávaní platených odborných expertíz

s účinnosťou od **1. marca 2024**

Mgr. Jozef Varga, MPH
regionálny hygienik