

ORDIN nr. 37 din 16 ianuarie 2006 privind tarifele pentru prestatiile efectuate de directiile de sanatate publica judetene si a municipiului Bucuresti si de instituttele de sanatate publica

Forma sintetică la data 05-sep-2011. Acest act a fost creat utilizând tehnologia SintAct®-Acte Sintetice. SintAct® și tehnologia Acte Sintetice sunt mărci înregistrate ale Wolters Kluwer.

Având în vedere prevederile Ordonantei Guvernului nr. [22/1992](#) privind finantarea ocrotirii sanataii, aprobata prin Legea nr. [114/1992](#), cu modificarile si completarile ulterioare,

în temeiul Hotarârii Guvernului nr. [168/2005](#) privind organizarea si functionarea Ministerului Sanataii, cu modificarile si completarile ulterioare,

vazând Referatul de aprobare al Directiei de sanatate publica nr. EN 6.182/2006, **ministrul sanataii** emite urmatorul ordin:

Art. 1

Se aproba tarifele pentru prestatiile efectuate de directiile de sanatate publica judetene si a municipiului Bucuresti si de instituttele de sanatate publica, conform anexei care face parte integranta din prezentul ordin.

Art. 2

Costurile prestatiilor pentru care nu au fost stabilite tarife se calculeaza prin deviz.

Art. 3

Sunt exceptate de la plata prestatiilor unitatile sanitare aflate în subordinea Ministerului Sanataii, finantate integral de la bugetul de stat, si persoanele fizice si juridice care beneficiaza de gratuitate, conform reglementarilor în vigoare.

Art. 4

Directia de sanatate publica, Directia generala buget si credite externe din cadrul Ministerului Sanataii, instituttele de sanatate publica, precum si directiile de sanatate publica judetene si a municipiului Bucuresti vor duce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Art. 5

La data intrarii în vigoare a prezentului ordin se abroga Ordinul ministrului sanataii nr. [761/2003](#) privind tarifele pentru prestatiile efectuate de directiile de sanatate publica judetene si a municipiului Bucuresti si de instituttele de sanatate publica, publicata în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 601 din 25 august 2003, cu modificarile si completarile ulterioare.

Art. 6

Prezentul ordin intra în vigoare la data publicarii în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Ministrul sanataii,
Gheorghe Eugen Nicolaescu

ANEXA: LISTA tarifelor pentru prestatiile efectuate de directiile de sanatate publica judetene si a municipiului Bucuresti si de instituttele de sanatate publica

ACTIVITATEA SAU PRESTATIA	TARIFUL (Lei RON)
MICROBIOLOGIE, SEROLOGIE SI PARAZITOLOGIE	
Examenul bacteriologic al sputei	9
Antibiograma	13
Determinarea titrului ASLO	19

Reactia Wright	8
Reactia Huddleson	6
Reactia Widal	19
Reactia VDRL	10
Reactii de fixare a complementului	21
Reactii serice cantitative	9
Reactii de hemaglutinoinhibare	38
Reactii de latexaglutinare	9
Reactii de hemaglutinare pasiva	14
Reactii de aglutinare liza	14
Examen serologic pentru HIV:	
test rapid	34
ELISA	27
Determinare Ag HBs	20
Confirmare Ag HBs	34
Determinare anticorpi HBs:	
determinare calitativa	34
determinare cantitativa	40
Determinare Ag HBe	27
Determinare anticorpi HBe	27
Determinare anticorpi HBc	23
Determinare anticorpi HAV	23
Determinare anticorpi HCV	37
Determinare anticorpi HDV	47
Determinarea anticorpilor în difterie:	
hemaglutinare pasiva	19
ELISA	24
Determinarea anticorpilor în tetanos	22
Determinarea anticorpilor în rujeola	20
Determinarea anticorpilor în rubeola	23
Determinarea anticorpilor în tusea convulsiva	20
Determinarea anticorpilor în infectia cu Chl. trachomatis	25
Determinarea anticorpilor în oreion	23
Determinarea anticorpilor în leptospiroza	28
Determinarea anticorpilor în bruceleza	28
Determinarea anticorpilor în toxoplasmoza	28
Alte determinari serologice	25
Coprocultura	22
Urocultura	22
Hemocultura	15
Exudat faringian	13
Alte culturi bacteriene	18
Examen coproparazitologic	6
ELISA în boli parazitare	27
Frotiu în picatura groasa pentru malarie si filarioza	7
Examen sputa pentru Pneumocystis carinii	6
Alte determinari în boli parazitare	6
Test rapid malarie	31
Controlul bacteriologic pentru spitale:	
eficienta sterilizarii	18/proba

menținerea sterilității	30/proba
catgut chirurgical	16/proba
soluții perfuzabile	30/proba
condiții igienico-sanitare	26/proba
aeromicroflora	18/proba
Vaccinări necuprinse în programul de imunizări	6 + pret vaccin
Activități DDD:	
dezinfectii	0,25 lei/m ²
dezinfecții	0,19 lei/m ²
deratizări	0,13 lei/m ²
IGIENA	
Determinări în aerul ambiant:	
acid clorhidric	13
amoniac	19
aldehide totale	23
aerosoli de acid sulfuric și sulfati solubili	23
clor	25
oxizi de azot	23
dioxid de sulf	23
fenoli	25
hidrogen sulfurat	25
dioxid de carbon	28
monoxid de carbon	25
fluor	25
toluen	23
pulberi în suspensie	19
pulberi sedimentabile	19
mercur	25
sulfura de carbon	19
ozon	25
pulberi negre	19
3,4 benzpiren	38
azbest	38
Determinări în apă	
Determinarea indicatorilor curenți în apă (potabilă, de suprafață și reziduală)	
Examen fizic și organoleptic:	
culoare, miros, aspect	3
pH	4
turbiditate	5
conductibilitate	13
Examen chimic:	
amoniac	19
nitriti	13
cloruri	25
substanțe organice oxidabile	15
Total potabilitate	10
Examen chimic complet pentru apă potabilă conform STAS	conform devizului
Determinări chimice în apă:	
fier, mangan, plumb, aluminiu, zinc, arsen, cupru, nichel, cadmiu, seleniu, etc.	25/determinare
sodiu, potasiu, calciu, magneziu	23/determinare

detergenti	25
fluor	23
iod	23
alcalinitate	10
CBO5	19
suspensii	25
reziduu fix	25
fenol	25
reziduuri petroliere-metoda extractiei	150
hidrocarburi policiclice aromatice	125
trihalometani	125
pesticide	125
oxigen dizolvat	10
fosfati	14
sulfati	19
nitriti	13
nitрати	25
hidrogen sulfurat	25
duritate temporara, permanenta si totala	10
cianuri	25
clor rezidual (liber, legat, total)	13
Ape reziduale si de suprafata:	
ph	6
turbiditate	6
CBO5	19
suspensii	25
reziduu fix	25
fenoli	25
substante organice	15
oxigen dizolvat	16
sulfati	19
nitriti	14
amoniac	19
hidrogen sulfurat	25
duritate	10
cianuri	26
clor rezidual liber	14
clor rezidual total	14
cloruri	21
metale (zinc, nichel, plumb, etc.)	26/determinare
mercur	25
arsen	63
nitрати	25
alcalinitate	25
brom/bromati	25
Indicatori bacteriologici curenti de potabilitate a apei:	
numar total de bacterii mezofile aerobe	10
numar total de bacterii coliforme	13
numar total de coliformi fecali	13
numar total de streptococi fecali	13

numar total de clostridii sulfito-reductoare	14
prezenta bacteriilor din genul Salmonella	26
prezenta Psudomonas aeruginosa	17
Analiza bacteriologica completa pentru:	
apa de piscina	72
apa de irigatii	72
ape reziduale menajere	130
sol si namol	72
plante irigate	78
Analiza biologica:	
de potabilitate	38
de toxicitate globala	63
pentru ape reziduale	125
Analiza parazitologica	
test toleranta dermica produse cosmetice/medicamente de uz extern	25/proba
studii de evaluare a potentialului iritativ primar/coroziv a substantelor/preparatelor chimice la om	13/subiect
studiu privind determinarea scorului de iritabilitate oculara	250
determinarea capacitatii de îndepartare a reziduurilor de pe firul de par	125
evaluarea potentialului comedogen	125
determinarea factorului de protectie prin metoda vizuala	250
Supravegherea conditiilor igienico-sanitare din mediu/a personalului	38/determinare
Determinarea zgomotului urban/în locuinta	63/locuinta
Determinari în alimente	
Examen organoleptic	6
Examen fizic:	
analize ponderale	6
densitate	8
umiditate	38
refractometrie	9
solubilitate	6
granulate	6
punct de topire	13
punct de fierbere	6
vâscozitate	9
Examinari chimice:	
proteine	63
lipide prin:	
metoda extractiei simple	19
metoda Soxhlet	56
metoda butirometrica	25
glucide	16
cenusa:	
totala	19
insolubila în acid clorhidric	31
colagen	44
alfa aminoacizi liberi totali	8
celuloza	13
caroten	13
vitamina C	19
aciditate totala	8

aciditate libera	9
aciditate volatila	13
azot usor hidrolizabil	13
plumb, mercur (metoda clasica)	53/element
mercur	38
conservanti	19
coloranti - identificare	13
azotati	25
azotiti	19
polifosfati	25
alcool metilic	8
bioxid de carbon	6
zaharine si ciclamat	15/element
iodura de potasiu în sarea iodata	10
clorura de magneziu în sare	8
trioxid de fier în sare	15
substante insolubile în apa	8
substante insolubile în alcool	13
indici pentru grasimi:	
indice de iod	13
indice peroxid	9
indice de saponificare	8
Controlul pasteurizarii produselor alimentare:	
pasteurizarea laptelui (testul fosfatazei)	10
pasteurizarea înalta a laptelui (testul peroxidazei)	11
semiconserve din carne (testul fosfatazei)	13
semiconserve din carne (testul coagularii proteinelor)	5
Determinarea pH în alimente	7
Identificarea amidonului:	
în lapte	5
în produsele de carne	6
Testul reductazei în lapte	6
Reactia Kreiss în grasimi	6
Teste de prospetime:	
identificarea amoniacului liber	19
identificarea hidrogenului sulfurat	11
Determinarea glutenului:	
umed	6
indice glutenic	3
indice de deformare a glutenului	6
Determinarea porozitatii produselor de panificatie	8
Controlul ermeticitatii conservelor	6
Determinarea capacitatii de crestere la drojdie	6
Determinarea continutului de fier în faina, boia de ardei si zahar	19
Determinarea corpilor straini:	
în cereale	6
impuritati minerale în alimente	13
Determinari diverse:	
SO ₂ total în leber si produse dulci	13
Acid feric în sucuri si germeni de fructe	10

Capsicina în boia de ardei	15
Determinarea concentrației alcoolice	13/determinare
Determinarea esterilor, furfuroului și alcoolilor superiori	19/determinare
Determinarea micotoxinelor	63/proba
Determinarea clorurii de sodiu	19
Determinarea alcalinității	13
Titru proteic	16
Extract cafea, ceai, vin	31
Cafeina (metoda STAS)	38
Determinări cu RQ-Flex	19
Determinări cu SQ-Fotometer Merck	19
Reacții de falsificare la miere	31
Determinarea caldului în lapte	25
Determinarea substanțelor reductoare din zahăr	25
Determinarea culorii zahărului	9
Cupru, plumb în vin și alte băuturi alcoolice	44/element
Bioxid de sulf liber și total în liber în vin	19
Determinarea alcoolului metilic din băuturile alcoolice și vin	19
Bere - concentrația mustului primitiv	25
Bere - concentrația alcoolică	19
Bere - determinarea culorii	4
Bere - determinarea bioxidului de carbon	9
Monoglutamat de sodiu	15
Substanțe organice nesaponificabile	8
Indice de tiobarbituric	13
Bioxid de carbon în alcool	20
Teste de simulare și migrare metale	94
Determinări bacteriologice din alimente	
bacterioscopie	4
număr total germeni	6
colimetrie	13
colimetrie + E. Coli	11
Salmonella	18
Stafilococ coagulazo - pozitiv	14
Bacillus cereus	11
Bacterii sulfito-reductoare	13
Streptococ fecal	18
Yersinia	13
Vibrio parahaemolyticus	15
Bacillus subtilis	10
Leuconostoc	13
Campylobacter pilori	25
Listeria monocytogenes	22
drojdii și mușcăiuri	9
Examen microbiologic al conservelor sterilizate:	
cu pH peste 4,5	23
cu pH sub 4,5	26
Expertiza condițiilor de igienă prin indicatori microbiologici:	
recipienti, utilaje	20/proba
suprafețe	16/proba

aeromicroflora	14/proba
mâini personal	26/proba
Determinarea valorii nutritive a unui aliment sau a unei ratii alimentare:	
determinare de laborator	125
determinare statistica	50
MEDICINA MUNCII	
Determinarea:	
N.A.E.C.S. dBA	39/loc de munca
N.A.E.C.S. dBA si analiza spectrala	46/loc de munca
Determinarea vibratiilor	39/loc de munca
Determinarea/evaluarea iluminatului	20/loc de munca
Determinarea efortului profesional preponderent fizic	44/persoana
Examen audiometric	26/persoana
Determinarea acuitatii vizuale	7/persoana
Explorarea functionala a CVE	20
Evaluarea psihoaptitudinala a muncitorilor	26/persoana
Evaluarea capacitatii de munca, a oboselii profesionale	39/persoana
Frecventa critica de fuziune a stimulilor luminosi intermitenti	7/persoana
Oscilometrie	6/persoana
Teste functionale pentru diagnosticul Sindromului Raynaud	25/persoana
Determinare/evaluare microclimat industrial	25/loc de munca
Determinari fiziologice privind influenta microclimatului asupra organismului	25/persoana
Evaluarea suprasolicitarii termice a organismului	21/persoana
Determinarea prin expertizare a conditiilor de munca grele, vatamatoare si periculoase	Conform devizului
Expertiza expunerii la radiatii laser/câmpuri electromagnetice	65/loc de munca
Determinari în atmosfera zonelor de munca:	
pulberi totale gravimetrice	25
pulberi respirabile	25
continut în SiO2	25
fibre de azbest	25
acetat de etil butii	15
acetona	15
acetat de metil	15
acid acetic	10
acid azotic	13
acid cianhidric	13
acid clorhidric	13
acid fluorhidric si fluoruri	13
acid fosforic	18
acid sulfuric si anhidrida sulfurica	15
acroleina	13
alcool butiric	11
alcool etilic	9
alcool izopropilic	9
alcool metilic	9
alcool propilic	9
aluminu	9
amoniac	13
anhidrida ftalica	14
anhidrida maleica	13

antimoniu	19
argint (metal si compusi solubili)	13
arsen si compusi anorganici	14
benzen	18
benzina si carburanti	15
dioxid de carton	13
dioxid de sulf	13
celosolv	14
cianuri si cianogeni	13
ciclohexanona	9
clor	8
cloroform	13
crom, oxizi de crom	16
cromati si bicromati de cupru continuti:	
în fum	14
în praf	14
cupru	11
dioxan	13
epiclorhidrina	13
eter etilic	15
etilendiamina	5
fenol	6
formaldehida	7
hidrocarburi alifatice	15
hidrochinona	14
hidrogen sulfurat	13
hidroxizi alcalini	11
mangan	13
mercur	13
naftalina	13
naftol alfa si beta	10
nichel carbonil	19
ozon	13
oxizi de azot	19
oxid de carbon	19
oxid de etilena	19
oxid de propilena	13
oxid feric	13
oxid de zinc continut în fum	10
perdoretilena	13
plumb si compusii sai	8
seleniu si compusii sai	13
stiren	15
sulfura de carbon	13
terebentina	19
tetraclorura de carbon	13
titan si oxid de titan	19
toluen	18
toluen diizocianat	13
tricloretilena	15

xilen	13
tungsten	15
uleiuri minerale	19
anilina	13
benzidina	16
tetraetil de plumb	14
hidrocarburi aromatice policiclice	18
negru de fum	13
pesticide si paration	13
clorura de vinil	13
Biotoxicologie:	
acetonurie	6
acid deltaaminolevulinic	8
acid hipuric	15
acid mandelic	20
acid tricloracetic	19
arsen (urina, sânge)	11
cadmiu (urina, sânge)	15
carboxihemoglobina	13
colinesteraze	11
coproporfirine	9
crom	9
fenoli liberi si conjugati	15
clor	19
reactia Fujiwara	11
mangan	9
mercur	13
methemoglobina	25
plumb (urina si sânge)	10
tiocianati	25
index sulfat	13
uroporfirine	13
compusi triclor totali	8
fluor	13
Biochimie si hematologie:	
recoltare produse biologice	5
examen sumar de urina	5
glicemie	5
calciu (total si ionic)	6
creatinina	6
acid uric	6
tymol	6
sulfat de zinc	3
magneziu	3
fibrinogen	6
fosfataza acida	5
fosfataza alcalina	6
HDL - colesterol	7
LDL - colesterol	6
colesterol	5

lipide	6
TGO	5
TGP	5
electroforeza	5
bilirubinemie	13
trigliceride	5
sideremie	6
amilazemie	6
uree	6
colinesteraza	6
gama glutamil transpeptidaza	7
lactat dehidrogenaza	6
proteine totale	6
hemoleucograma completa	3
VSH	13
examen citologic exfoliat pulmonar si vezical	5
identificarea corpiilor azbestozici în sputa	9
determinarea imunoglobulinelor	19
determinare complement C3	8
proteina C reactiva	6
beta 2 microglobulina	10
testul micronucleilor	47
aberratii cromozomiale	47
IGIENA RADIATIILOR	
Avizari (autorizari) sanitare de unitati nucleare:	
Tehnici nucleare	94
Difractometrie si alte asemenea	25
Rx dentar	75
Rx diagnostic, Rx terapie, computer tomograf	113
Defectoscopie industriala	150
Curieterapie, TEI	113
Laboratoare care lucreaza cu surse deschise	150
Lucrul în exteriorul unitatii nucleare:	
cu surse închise	150
cu surse deschise	186
Detinere, depozitare de surse nucleare	125
Activitati în domeniul nuclear cu surse si instalatii care nu se organizeaza în unitati nucleare	188
Dozimetrii:	
Rx dentar, difractometrie si similare	75
Rx diagnostic, Rx terapie, defectoscopie si similare	125
Laboratoare care lucreaza cu surse deschise	188
Controlul expunerii profesionale individuale la radiatii ionizante	13/pers./luna
Verificari metrologice ale aparaturii dozimetrice portabile	63/aparat
Etalonari:	
Terapie conventionala	188
Terapie cu energii înalte	313
Expertizarea unitatilor nucleare:	
unitati nucleare categoria I	125
unitati nucleare categoria II	188
unitati nucleare categoria III	281

unitati nucleare categoria IV	313
Spectrometrie standard pe timp de masura (circa 20 ore)	125
Spectrometrie standard pe timp scurt de masura pentru Cesium 137 si 134	6/ora de masura
Orice alta spectrometrie	conform devizului
Radiometrie alfa sau betaglobala pentru activitati mari	38
Radiometrie alfa sau betaglobala pentru activitati mici	75
Masurare de tritium sau Carbon 14	75
Masurare de radon, toriu si descendentii	75
Determinarea contaminarii locurilor de munca prin:	
radiometrie suprafete	36/proba
recoltare probe aer	38/proba
recoltare efluenti lichizi	36/proba
Determinarea contaminarii urinare cu iod radioactiv	63
Determinarea contaminarii urinare cu tritium	125
Separari radiochimice:	
radiocesiu	78
radiostrontiu	78
radu 226	104
poloniu 210 si plumb 210	104
uraniu natural	104
thoriu natural	104
iod 131	104
tritium	104
Determinare prin spectrofotometrie în absorbtie atomica:	
pregatirea probei de apa	13
pregatirea probei de aer	13
pregatirea probei de aliment	39
pregatirea probei de alte produse	26
determinarea prin AAS	39/elem. chimic
Determinare prin gazcromatografie:	
pregatirea probei de apa	13
pregatirea probei de aer	13
pregatirea probei de aliment	38
pregatirea probei de alte produse	25
determinarea probei prin GG	125/proba
Determinarea prin lichidcromatografie:	
pregatirea probei de apa	13
pregatirea probei de aer	19
pregatirea probei din material biologic	50
determinarea prin HPLC	125/proba
Cabinete medicale de frontiera	
Certificate internationale de vaccinari	17
Certificat de deratizare/scutire de deratizare	195
Certificat medical pentru nave	200
Emitere aviz epidemiologie boli carantinabile	6
Eliberare certificat international de vaccinare	16
Alte prestatii	
Emitere autorizatie deshumare cadavre umane	6
Autorizare transport cadavre	8
Emitere transport cadavre	38

Consultanta de specialitate	65/ora
Elaborare referate de evaluare pentru produse	200/produs
Emitere act administrativ pentru plasarea pe piata a unui produs	100/produs
Eliberare autorizatii pentru detinerea si utilizarea produselor si substantelor toxice	107/produs
Notificarea produselor biocide existente pe piata în vederea inventarierii la nivel national	250/produs

***) - capitolul "Alte prestatii" se abroga.**

▶(la data 10-iun-2009 anexa 1 modificat de Art. III din [Ordinul 683/2009](#))

Publicat în Monitorul Oficial cu numarul 54 din data de 20 ianuarie 2006

Forma sintetică la data 05-sep-2011. Acest act a fost creat utilizând tehnologia SintAct®-Acte Sintetice. SintAct® și tehnologia Acte Sintetice sunt mărci înregistrate ale Wolters Kluwer.