



**ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA
SLOVENSKEJ REPUBLIKY**

**Trnavská cesta 52
P.O.BOX 45
826 45 Bratislava**



**Zadanie zákazky podľa §9 ods.9 zákona na VO
na verejné obstarávanie tovarov, stavebných prác a služieb
na Úrade verejného zdravotníctva SR**

v zmysle novely č.34/2014 k Zákonom č. 25/2016 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov
v znení neskorších predpisov
(ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní)

1. Predmet obstarávania:

Pipety, plastové výrobky, skúmavky, pipetovacie hroty, zdravotnícky spotrebný materiál, filtre na krvnú plazmu, dezinfekčné prostriedky

2. Špecifikácia (opis) požiadavky a množstvo:

CPV 38437100-8	špecifikácia	Predpokladané množstvo – odber/rok
Sérologické pipety	plastové -PS, kalibrované, sterilné – sterilizované γ -žiarením, s garantovanou dobou sterility viac ako 3 roky, samostne balené, „RNaza, DNaza, human DNA –free“, necytotoxické. Použiteľné na prácu s bunkovými kultúrami	15 000 (1 ml) 13200 (2 ml) 3400 (5 ml) 3100 (10 ml) 400 (25 ml) 300 (50 ml)
Pasteur pipety	plastové, nesterilné, objem 3 ml, so stupnicou	4 000
Pasteur pipety	plastové, dĺžka cca. 153 mm, pracovný objem 0,1 ml	1000
CPV 33192500-7	špecifikácia	Predpokladané množstvo – odber/rok
Skúmavky na kultiváciu bunkových kultúr	12 ml, 17/100 mm, guľaté dno, so šroubovacím uzáverom, plastové - PS, sterilné – sterilizované γ -žiarením, s garantovanou dobou sterility viac ako 3 roky, „RNaza, DNaza, human DNA –free“, necytotoxické	5000
Skúmavky na kultiváciu bunkových kultúr	12 ml, 17/100 mm so šikmou kultivačnou plochou - zrezané, so šroubovacím uzáverom, plastové -PS, sterilné – sterilizované γ -žiarením, s garantovanou dobou sterility viac ako 3 roky, „RNaza, DNaza, human DNA –free“, necytotoxické	11450
Skúmavky – plastové- PS	12 ml, 17/100 mm s guľatým dnom, so šroubovacím uzáverom, sterilné – sterilizované γ -žiarením, s garantovanou dobou sterility viac ako 3 roky, „RNaza, DNaza, human DNA –free“, necytotoxické	2700
Centrifugačné skúmavky	15 ml, cca 17/120 mm, kónické dno, kalibrované, so šroubovacím uzáverom, plastové -PP, sterilné – sterilizované γ -žiarením, s garantovanou dobou sterility viac ako 3 roky, „RNaza, DNaza, human DNA –free“, necytotoxické, chloroform rezistentné	5500
Centrifugačné skúmavky	50 ml, cca 30/115 mm, kónické dno, kalibrované, so šroubovacím uzáverom, plastové -PP, sterilné – sterilizované γ -žiarením, s garantovanou dobou	1100

	sterility viac ako 3 roky, „RNaza, DNaza, human DNA –free“, necytotoxické, chloroform rezistentné	
Kryoskúmavky	samostatne stojace, kalibrované, so šroubovacím uzáverom, so silikónovým tesnením, plastové -PP, sterilné – sterilizované γ -žiarením, s garantovanou dobou sterility viac ako 3 roky, „RNaza, DNaza, human DNA –free“, necytotoxické, chloroform rezistentné, objem 2 ml	2500
PCR skúmavky	plastové, sterilné – sterilizované γ -žiarením, s garantovanou dobou sterility viac ako 3 roky, „RNaza, DNaza, human DNA –free“, necytotoxické, rovný vrchnák Objem: 0,2 ml 0,5 ml 1,5 ml 2 ml	19 000 (0,2 ml) 16000 (0,5 ml) 18000 (1,5 ml) 10000 (2 ml)
PCR skúmavky	plastové, sterilné – sterilizované γ -žiarením, s garantovanou dobou sterility viac ako 3 roky, „RNaza, DNaza, human DNA –free“, necytotoxické, rovný vrchnák, svetlo nepriepustné, objem 1,5ml a objem 2 ml	100
PCR 8-skúmavkové stripy na real time PCR	plastové, sterilné – sterilizované γ -žiarením, s garantovanou dobou sterility viac ako 3 roky, „RNaza, DNaza, human DNA –free“, necytotoxické, 0,2ml, priehľadné	200
vrchnáky pre PCR 8-skúmavkové stripy na real time PCR	plastové, sterilné – sterilizované γ -žiarením, s garantovanou dobou sterility viac ako 3 roky, „RNaza, DNaza, human DNA –free“, necytotoxické, 0,2ml, priehľadné	200
Kryobanka I test B PP64	kryobanky obsahujú porézne guľôčky a živné médium, na dlhodobé udržiavanie zbierkových bakteriálnych kultúr	3000
odberové transportné tampóny	plastový obal, s aktívnym uhlím	1200
odberové tampóny	plastový obal, suché	300
Skúmavky do denzilametra Lachema	plastové, sterilné – sterilizované γ -žiarením, s garantovanou dobou sterility viac ako 3 roky, s guľatým dnom 15 mm priemer, objem 15 ccm(kompatibilné s prístrojom výrobcu Gama CZ)	1300
Centrifugačné kryskúmavky šróbovacie (PCR)	Centrifugačné plastové so šróbovacím uzáverom s tesniacou gumičkou, sterilné – sterilizované γ -žiarením, s garantovanou dobou sterility viac ako 3 roky, „RNaza, DNaza, human DNA –free“, necytotoxické. Samostatne stojace, kónické, objem 1,5 ml a 2 ml.	2000 (1,5 ml) 1600 (2 ml)

CPV 38437110-1	špecifikácia	Predpokladané množstvo – odber/rok
Pipetovacie špičky bez filtra	sterilné – sterilizované γ -žiarením, s garantovanou dobou sterility viac ako 3 roky, „RNaza, DNaza, human DNA –free“, necytotoxické, aerosol rezistentné, s objemom do 10,20,100,200,1000 μ l, sypané, box (96ks)	15000/0,5-250ul (sypané) 20000/10ul (sypané) 6000/200ul (sypané) 4/200ul (box)
Pipetovacie špičky s filtrom	sterilné – sterilizované γ -žiarením, s garantovanou dobou sterility viac ako 3 roky, „RNaza, DNaza, human DNA –free“, necytotoxické, aerosol rezistentné, s objemom do 10,20,100,200,1000 μ l, sypané, box (96ks)	170/10ul (box) 150/20ul (box) 10/100ul (box) 160/200ul (box) 150/1000ul (box)
Pipetovacie špičky bez filtra	Nesterilné, sypané, s objemom 250 ul, 1000 ul, 1000 ul predĺžené, 5 ml, 10 ml, vhodné pre Finnpipey	20000ks/250ul 2000ks/1000ul 2000ks/1000ul predĺžené 200ks/5ml 200ks/10ml 1000ks/10ul
Pipetovacie špičky	Dĺžka 156,5 mm, vhodné pre Gilson Pipetman P10 ml	1000

CPV 24455000-8	špecifikácia	Predpokladané množstvo – odber/rok
Dekontaminanty	RNase & DNase Away - kombinovaný spray - na pipety, pipetory a priestory lam.boxov od prítomnosti DNáz a RNáz súčasne	4
CPV 33141630-5	špecifikácia	Predpokladané množstvo – odber/rok
Striekačkové filtre	mikrofilter jednorázový, veľkosť pórov 0,45µm, filtračná plocha 6,2 cm ² , priemer filtra 28 mm, membránový filter z acetátu celulózy, púzdro filtru z MBS-kopolyméru, sterilný - sterilizované γ-žiarením, nepyrogénny, samostatne balené	150
Striekačkové filtre	mikrofilter jednorázový, veľkosť pórov 0,2µm, membránový filter z acetátu celulózy, púzdro filtru z MBS-kopolyméru, sterilný - sterilizované γ-žiarením, nepyrogénny, samostatne balené	150
Striekačky	plastové, sterilné, jednotlivo balené, 5 ml, 20 ml, 50 ml	200 ks/5 ml 50 ks/20 ml 20 ks/50 ml

CPV 19520000-7	špecifikácia	Predpokladané množstvo – odber/rok
Stojany na pipetovanie	na eppendorfky -plastové, autoklárovateľné, s viečkom, kombinované na objem 0,2, ml, 0,5 ml a 1,5 ml, kombinované jednostranné 0,2 ml, 0,5 ml, 1,5 ml až 2 ml	5
Kryoboxy	na kryoskúmavky a eppendorfky, plastové – 64 jamkové, tvrdý papier – 100 jamkové, autoklárovateľné, na objem 2 ml	200 (papierové) 30 (plastové)/64 jamkové
Polohovateľný stojan (5° alebo 20°) na kultiváciu bunkových kultúr	plastový, autoklárovateľný, na 40 (4x10) skúmaviek s priemerom skúmaviek 15-16mm	42
Stojan na skúmavky nepolohovateľný	plastový, autoklárovateľný, na 40 (4x10) skúmaviek s priemerom skúmaviek 15-16mm	15
Inokulačné jednorazové mikrobiologické kľučky	plastové, sterilné, objem očka 1ul,5ul,10ul	10000 (1ul) 100 (5ul) 15000 (10ul)
Stojan na vialky	Stojan pre vialky. Priemer otvorov 15,1 mm (pre 4 ml vialky rozmerov: priemer 14,7 mm, výška 45 mm)	2
Univerzálny stojan na skúmavky	Priemer otvorov 30 mm, vhodné aj do mrazničky, minimálna výška stojanu 7 cm.	4 (rôzne farby)
Plastové rúrky	PTFE tubing 1/8'' OD, 0,094'' ID, 3 m.	3
Hokejky	Plastové, sterilné	100
Cell Scraper (škrabky)	Sterilné, 28 cm dlhé	100
Poháriky multifunkčné	100 ml, nesterilné	300

CPV 33140000-3	špecifikácia	Predpokladané množstvo – odber/rok
Mikrotitračné platničky s priehľadným viečkom	96 jamkové, dnom – P , plastové – PS, sterilné-sterilizované γ -žiarením, s garantovanou dobou sterility viac ako 3 roky, „RNaza, DNaza, human DNA –free“, necytotoxické. Použiteľné na prácu s bunkovými kultúrami	300
Kultivačné fľaše pre bunkové kultúry - štandardné	so šroubovacím uzáverom kalibrované, , plastové - PS, sterilné – sterilizované γ -žiarením, s garantovanou dobou sterility viac ako 3 roky, „RNaza, DNaza, human DNA –free“, necytotoxické, celkový objem cca. 50 ml, s rastovou plochou cca 25 cm ³	4400
Mikrotitračné platničky bez viečka	96 jamkové, dnom – U , plastové – PS, sterilné-sterilizované γ -žiarením, s garantovanou dobou sterility viac ako 3 roky, „RNaza, DNaza, human DNA –free“, necytotoxické. Použiteľné na prácu s bunkovými kultúrami	1700
Mikrotitračné platničky s viečkom	24 jamkové (6x4), rovné dno, sterilné	200
Fľaše na médiá	100ml a 500ml, plastové-PET, sterilné- sterilizované γ -žiarením, s garantovanou dobou sterility viac ako 3 roky, „RNaza, DNaza, human DNA –free“, necytotoxické.	100ks/100 100ks/500

3. Predmet zákazky (uviesť, či ide o tovar, službu, práce alebo potraviny):

Tovar: CPV 19520000-7, CPV 38437100-8, CPV 33192500-7, CPV 38437110-1, CPV 33141630-5,

CPV 33140000-3, CPV 24455000-8

bežná dostupnosť

4. Technické požiadavky:

Žiadame uviesť počet kusov v každom balení. Uviesť výrobcu jednotlivých položiek. Priložiť certifikát ku každej dodanej položke (vydaný oprávnenou osobou).

5. Požiadavky na preukázanie finančného a ekonomického postavenia, technickej spôsobilosti alebo odbornej spôsobilosti, zabezpečenie kvality a/alebo enviromentálneho manažérstvo:

Ponuku môže predložiť iba uchádzač, ktorý je oprávnený dodať predmet zákazky a tovar musí mať certifikát vydaný oprávnenou osobou.

6. Požadovaná lehota dodania predmetu (v dňoch, resp. mesačne alebo štvrťročne):

14 dní

7. Určenie predpokladanej hodnoty zákazky (§ 5) v EUR bez DPH v priebehu kalendárneho roka alebo počas platnosti zmluvy (objednávky):

- predpokladaná hodnota zákazky pre jednotlivé CPV:

19520000-7	13 000€
38437100-8	5 000€
33192500-7	19 900€
38437110-1	19 900€
33140000-3	12 000€
33141630-5	2 000€
24455000-8	2 000€

Ponúkaná cena za jednotlivý predmet zákazky bude cena konečná vrátane všetkých nákladov súvisiacich s realizáciou predmetu zákazky.

Cenu uvádzať:

- jednotková cena a celková cena EUR bez DPH
- sadzba a výška DPH
- jednotková cena a celková cena EUR s DPH
- ak uchádzač nie je platcom DPH, upozorní na túto skutočnosť a uvedie celkovú cenu v EUR
- **s platnosťou od apríla 2015 na 12 kalendárnych mesiacov**

8. Predpokladaná doba trvania obchodného vzťahu a spôsob jeho uzatvorenia:

- dĺžka 12 mesiacov od uzavretia
- opakovaná objednávka na základe potrieb obstarávateľa v priebehu roka

9. Kritérium:

Ekonomicky najvýhodnejšia ponuka.

10. Elektronická aukcia:

NIE

11. Cenovú ponuku predložiť:

e-mailom na e-mailovú adresu: infulab@uvzsr.sk

12. Lehota predkladania cenových ponúk:

do 31.1.2015

Kontaktná osoba: OLM RNDr. Elena Tichá, PhD.

V Bratislave dňa: 19.12.2014

