

# Výzva na predloženie cenovej ponuky na obstaranie predmetu zákazky podľa §117 zákona o verejnom obstarávaní

## 1. Identifikácia verejného obstarávateľa ( sídlo spoločnosti )

Názov: REGIONÁLNY ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA SO SÍDLOM V KOŠICIACH  
Sídlo: Ipeľská č. 1, 040 11 Košice  
Právna forma: Rozpočtová organizácia  
IČO: 00606723  
DIČ: 2020928052  
V zastúpení: MUDr. Kaplanová Margita  
Kontaktná osoba: Pisárová Alena  
Telefón: 055/7860129  
E- mail: [pisarova@ruvzke.sk](mailto:pisarova@ruvzke.sk)  
WEB: [www.ruvzke.sk](http://www.ruvzke.sk)

## 2. **Názov predmetu zákazky: Chemikálie.** CPV kód: 24300000-7

## 3. **Opis predmetu zákazky a jeho rozsah:**

- 3.1 Predmetom zákazky je – Chemikálie.
- 3.2 Podrobný opis zákazky, tvorí príloha č.1 tejto výzvy
- 3.3 Predmet zákazky je financovaný zo štátneho rozpočtu

## 4. **Základné zmluvné podmienky:**

- Miesto plnenia služby: **RÚVZ so sídlom v Košiciach, Ipeľská 1, 040 11 Košice**
- Termíny poskytnutia služby: 24.02. 2017- 30.12.2017
- Splatnosť faktúr: 14 dní odo dňa jej doručenia do sídla spoločnosti bod 1
- Predmet zákazky bude financovaný zo štátneho rozpočtu na základe faktúr, bez zálohovej platby.
- Fakturácia sa uskutoční po prevzatí predmetu zákazky obstarávateľom a podpísaním dodacieho listu.
- Fakturácia musí obsahovať náležitosti daňového dokladu. Súčasťou faktúry musí byť dodací list potvrdený verejným obstarávateľom
- Poskytnutie predmetu zákazky, služby, bude realizované priebežne počas doby platnosti zmluvy v súlade s výsledkom výberového konania.

## 5. **Typ zmluvy:** Záväzná objednávka.

## 6. **Predpokladaná hodnota predmetu zákazky:** 4979,89 bez DPH

## 7. **Cena a určenie ceny:**

Objednávateľ požaduje, aby faktúra za predmet zákazky obsahovala jednotkovú cenu každej položky bez DPH, sadzbu DPH a s DPH danej položky a celkovú cenu dodanej položky. Celková výsledná cena musí zahŕňať všetky náklady spojené s predmetom zákazky.

## 8. **Kritéria vyhodnotenia ponuky:** Najnižšia cena

## 9. **Podmienky účasti:**

Dodávateľ musí predložiť spolu s cenovou ponukou kópiu dokladu o oprávnení podnikat.

**10. Lehota na predloženie ponuky:** najneskôr do 23.02.2017 do 12:00 hod.

**11. Miesto a spôsob predloženia ponuky:**

Ponuky sa predkladajú v slovenskom jazyku poštou alebo osobne na adresu:

RÚVZ so sídlom v Košiciach, Ipeľská 1, 040 11 Košice

Takto doručené ponuky sa predkladajú v stanovenej lehote v zalepenej obálke s označením „**NEOTVÁRAŤ**“ s uvedením **názvu zákazky**

alebo

elektronicky na emailovú adresu: [pisarova@ruvzke.sk](mailto:pisarova@ruvzke.sk) a do predmetu správy uveďte názov zákazky.

**12. Ďalšie informácie verejného obstarávateľa:**

prípadné otázky k predmetu zákazky sa môžu doručiť obstarávateľovi:

- najneskôr 48 hod pred termínom ukončenia predkladania ponúk na [pisarova@ruvzke.sk](mailto:pisarova@ruvzke.sk)
- telefonicky najneskôr 24 hod na č. t. 055 / 7860129 p. Pisárová
- verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo neprijať ani jednu z predložených ponúk, ak sa zmenia okolnosti, za ktorých sa súťaž vyhlásila a nespĺňa požiadavky verejného obstarávateľa.
- všetky výdavky spojené s prípravou a predložením ponuky na obstaranie predmetu zákazky znáša uchádzač bez akéhokoľvek finančného nároku.

V Košiciach dňa 14.02.2017

MUDr. Kaplanová Margita  
regionálny hygienik

## príloha č.1

**CHEMIKÁLIE**

| Por. číslo | NÁZOV A ŠPECIFIKÁCIA                                                                                                                                 | MNOŽSTVO | ks |
|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----|
| 1.         | Kyselina dusičná 65 % Suprapur                                                                                                                       | 5 L      | 5  |
| 2.         | Síran sodný bezvodý, p.a. , čistota podľa ACS,ISO,Reag. Ph Eur                                                                                       | 15 kg    | 15 |
| 3.         | Metanol pre kvapalinovú chromatografiu, čistota Lichrosolv                                                                                           | 5 L      | 5  |
| 4.         | n-Hexán pre plynovú chromatografiu, čistota SupraSolv                                                                                                | 20 L     | 20 |
| 5.         | Acetonitril gradientovej kvality, pre kvapalinovú chromatografiu, čistota Lichrosolv podľa Reag. Ph Eur                                              | 30 L     | 30 |
| 6.         | Modifikátor matrice na báze paládia pre AAS s grafitovou kyvetou, c(Pd) = 10,0 ± 0,2 g/l<br><br>(dusičnan paladnatý v cca 15% kyseline dusičnej)     | 50 ml    | 1  |
| 7.         | Chlorid cézny, čistota 99,995 Suprapur                                                                                                               | 150 g    | 1  |
| 8.         | Modifikátor matrice na báze horčíka pre AAS s grafitovou kyvetou, c(Mg) = 10,0 ± 0,2 g/l (dusičnan horečnatý hexahydrát v cca 17% kyseline dusičnej) | 50 ml    | 1  |
| 9.         | Hydrogen fosforečnan dvojsody dodekahydrát pre analýzu                                                                                               | 1 kg     | 1  |
| 10.        | Hydrogen fosforečnan dvojdraselý trihydrát                                                                                                           | 250 g    | 1  |
| 11.        | Dihydrogén fosforečnan amónny Suprapur                                                                                                               | 50 g     | 1  |
| 12.        | Hydrogénftalát draselý                                                                                                                               | 25 g     | 1  |
| 13.        | Dihydrogén fosforečnan draselný                                                                                                                      | 1 kg     | 1  |
| 14.        | Síran zinočnatý heptahydrát                                                                                                                          | 500 g    | 1  |
| 15.        | Hexakyano železnatan draselný trihydrát                                                                                                              | 500 g    | 1  |
| 16.        | Petroléter, čistota EMPLURA                                                                                                                          | 4 L      | 4  |
| 17.        | Kyselina sírová 96%, čistota Suprapur                                                                                                                | 3 L      | 3  |
| 18.        | Kyselina sulfanilova max. 0,00005 % NO <sub>2</sub>                                                                                                  | 100 g    | 1  |
| 19.        | Kyselina sírova bez dusíka (na stanovenie dusíka)                                                                                                    | 2 L      | 2  |
| 20.        | Hydroxid sodný (šofovičky)                                                                                                                           | 5 kg     | 5  |

|            |                                                                                                                                                            |        |     |
|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-----|
| <b>21.</b> | Azometin H                                                                                                                                                 | 2x10g  | 2   |
| <b>22.</b> | Dichlórmetán pre kvapalinovú chromatografiu čistota LiChrosolv                                                                                             | 10 L   | 10  |
| <b>23.</b> | 4-(Dimetylamino)benzaldehyd pre analýzu podľa Reag. Ph Eur                                                                                                 | 100 g  | 1   |
| <b>24.</b> | Sym-Diphenylcarbazine s čistotou >97 % pre HPLC                                                                                                            | 25 g   | 1   |
| <b>25.</b> | $\beta$ -Glukuronidáza/arylsulfatáza (z Helix pomatia) stabilizovaný vodný roztok pre biochémiu EC 3.2.1.31 + EC 3.1.6.1                                   | 2 ml   | 1   |
| <b>26.</b> | Amoniak štandardný roztok odvodený od štandardného referenčného materiálu (SRM) NIST, NH <sub>4</sub> Cl vo vode s koncentráciou 1000 mg/l NH <sub>4</sub> | 500 ml | 1   |
| <b>27.</b> | Etanol absolútny, pre analýzu, čistota EMSURE podľa ACS, ISO, Reag. Ph Eur                                                                                 | 1 L    | 1   |
| <b>28.</b> | N-(1-Naftyl)etyléndiamín dihydrochlorid (NEDA)                                                                                                             | 5 g    | 1   |
| <b>29.</b> | Neslerovo činidlo                                                                                                                                          | 500 ml | 1   |
| <b>30.</b> | Extran MA 02 neutrálny                                                                                                                                     | 2,5 L  | 2,5 |