

Verejný obstarávateľ:  
Sídlo verejného obstarávateľa:

Štátny geologický ústav Dionýza Štúra ,  
Mlynská dolina 1 , 817 04 Bratislava

## Informácia o výsledku vyhodnotenia ponúk

podľa §44 ods. 2 zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní  
a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov  
(ďalej len „zákon“)

**Predmet zákazky:** Tovar „Chemikálie“  
**Verejný obstarávateľ:** Štátny geologický ústav Dionýza Štúra  
Mlynská dolina 1, 817 04 Bratislava  
**Druh postupu:** zadávanie zákazky postupom podľa § 9 ods. 9 zákona  
**Výzva:** výzva na predloženie cenovej ponuky zo dňa 13.12.2013,  
zverejnená v profile verejného obstarávateľa ([www.geology.sk](http://www.geology.sk))  
dňa 13.12.2013  
**Lehota na predkladanie ponúk:** do 19.12.2013 do 14:00 hod.  
**Miesto a termín vyhodnotenia ponúk:** Štátny geologický ústav Dionýza Štúra  
Mlynská dolina 1, 817 04 Bratislava  
19.12.2013

### Identifikácia úspešného uchádzača s uvedením dôvodov úspešnosti ponuky.

Uchádzač (obch. meno)	Dôvod úspešnosti ponuky
Merck spol. s r.o., Na Hrebenech II 1718/10, 140 00 Praha 4, Česká republika	Uchádzačom predložená ponuka na predmet zákazky spĺňala požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky a cenová ponuka v uvedených položkách ( <b>8; 22</b> ) bola najnižšia.
CENTRALCHEM, s.r.o., Plynárenská 2, 821 09 Bratislava	Uchádzačom predložená ponuka na predmet zákazky spĺňala požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky a cenová ponuka v uvedených položkách ( <b>5-7; 9-16; 31-32</b> ) bola najnižšia
LABSERVICE, spol. s r.o., Duklianska 55, 052 01 Spišská Nová Ves	Uchádzačom predložená ponuka na predmet zákazky spĺňala požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky a cenová ponuka v uvedených položkách ( <b>1-4; 23-30</b> ) bola najnižšia
VWR International GmbH, Graumanngasse 7, 1150 Wien, Austria	Uchádzačom predložená ponuka na predmet zákazky spĺňala požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky a cenová ponuka v uvedených položkách ( <b>33;34</b> ) bola najnižšia