

# MESTSKÁ ČASŤ BRATISLAVA - NOVÉ MESTO

## MIESTNY ÚRAD BRATISLAVA - NOVÉ MESTO

Junácka č. 1, 832 91 Bratislava 3

V Bratislave 10.02.2014

ÚŠFVO 227 /2014

### Zápisnica z vyhodnotenia ponúk

na zadanie zákazky podľa § 9 ods. 9 Zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov

#### 1. Predmet a účel obstarávania

Zadanie zákazky **Stenografický záznam z rokovaní Miestneho zastupiteľstva a verejných stretnutí s občanmi Mestskej časti Bratislava – Nové Mesto** podľa § 9 ods. 9 Zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

#### 2. Spôsob vykonania prieskumu

Výzva na predkladanie ponúk bola na webovom profile verejného obstarávateľa zverejnená od 29.01.2013 do 04.02.2014.

#### 3. Zistené údaje

V lehote na predloženie ponuky do 04.02.2014 do 12:00 hod. bola predložená 1 ponuka.

#### Názov a adresa uchádzača č. 1

**Ing. Mária Bahnová - STENOTYP**

Sološnicka 27

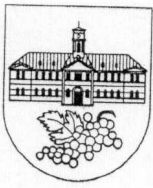
841 05 Bratislava

IČO: 41 898 249

celková cena s DPH: 57,70 €/ hod

/Uchádzač nie je platcom DPH /

#### 4. Zhodnotenie a výber uchádzača (na základe údajov podľa bodu č. 1 a č. 3 a zvážením aj vlastných nákladov uviesť najvhodnejšieho uchádzača)



**MESTSKÁ ČASŤ BRATISLAVA - NOVÉ MESTO**  
**MIESTNY ÚRAD BRATISLAVA - NOVÉ MESTO**

Junácka č. 1, 832 91 Bratislava 3

**Názov a adresa uchádzača č. 1**

**Ing. Mária Bahnová - STENOTYP**

Sološnícka 27

841 05 Bratislava

IČO: 41 898 249

celková cena s DPH: 57,70 €/ hod

/Uchádzač nie je platcom DPH /

**5. Meno a priezvisko, funkcia zamestnanca z odboru alebo oddelenia zodpovedného za vecnú stránku VO, ktorý vykonal prieskum:** Mgr. Mariana Gregorová

**6. Dátum vykonania prieskumu:** 10.02.2014

Podpis:

Mgr. Mariana Gregorová, v. r.

Ing. Ľudovít Kollárik, v. r.

Júlia Červenková, v. r.

**7. Meno, priezvisko a funkcia štatutára, ktorý schválil vyhodnotenie prieskumu:**

Mgr. Rudolf Kusý – starosta Mestskej časti Bratislava – Nové Mesto

**Dátum:** 10.02.2014

**Podpis:** Mgr. Rudolf Kusý, v. r.