



Informácia o výsledku vyhodnotenia ponúk a poradie uchádzačov pre časť predmetu zákazky č. 2

v súlade s § 55 ods. 2 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov
v znení neskorších predpisov

1. Identifikácia verejného obstarávania

Verejný obstarávateľ: Banskobystrický samosprávny kraj, Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica

Predmet zákazky: **Preprava žiakov a učiteľov na exkurzie - Výzva č. 16**

Pre časť č. 2: **Exkurzia č. 2 – Revúca – Košice**

Vyhlásené: výzvou na predkladanie ponúk zverejnenou v systéme JOSEPHINE dňa 27.01.2025 a zaslanou všetkým záujemcom, zaradeným k momentu vyhlásenia výzvy do zriadeného dynamického nákupného systému (ďalej len „DNS“) s predmetom „Služby nepravidelnej a príležitostnej autobusovej dopravy“

Postup: zákazka zadávaná v rámci zriadeného DNS (Výzva č. 16)

Typ zákazky: zákazka na poskytnutie služby

2. Identifikácia úspešného uchádzača

Milan Murinček – MBUS, Kociha 67, 980 52 Hrachovo, IČO: 41740734 – **úspešný uchádzač**

3. Odôvodnenie výberu úspešného uchádzača

Ponuka vyššie identifikovaného úspešného uchádzača splnila požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky a umiestnila sa na prvom mieste z hľadiska plnenia kritéria (najnižšia cena).

Úspešný uchádzač vo svojej ponuke predložil vyplnenú a podpísanú prílohu č. 2b SP - Návrh uchádzača na plnenie kritéria k PZ2, v ktorej je uvedená celková cena za predmet zákazky v EUR bez DPH a celková cena za predmet zákazky v EUR s DPH, ktorá korešponduje s návrhom na plnenie kritéria uvedenom v elektronickom systéme JOSEPHINE. Dokument je vyplnený v zmysle požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky vo formáte pdf. Zároveň uchádzač predložil scan vyplnenej a podpísanej prílohy č. 3 SP – Čestné vyhlásenie k uplatňovaniu medzinárodných sankcií.

4. Poradie uchádzačov

1. Uchádzač č. 1: Milan Murinček – MBUS, Kociha 67, 980 52 Hrachovo, IČO: 41740734
Návrh na plnenie kritéria: 781,05 EUR s DPH
2. Uchádzač č. 2:
Návrh na plnenie kritéria: 1 033,20 EUR s DPH