

V Praze dne 22. 7. 2016
Č.j.: 2016/098404/CNB/420

OZNÁMENÍ O VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY

Zadavatel podlimitní veřejné zakázky „**Dodávka vozidel v civilním provedení III**“ zadávané ve zjednodušeném podlimitním řízení dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) tímto v souladu s ustanovením § 81 odst. 4 zákona oznamuje, že

ROZHODL

o výběru nejvhodnější nabídky.

Nabídka vybraná jako nejvhodnější:

Uchazeč	IČO	Nabídková cena v Kč bez DPH
AUTOBOND GROUP a.s. Kolbenova 859/15 190 00 Praha 9 – Vysočany	27567575	1 401 796,-

Výsledné pořadí nabídek:

Pořadí nabídek	Dodavatel	Nabídková cena v Kč bez DPH
1.	AUTOBOND GROUP a.s. Kolbenova 859/15 190 00 Praha 9 – Vysočany IČO: 27567575	1 401 796,-
2.	Auto Kora top s.r.o. M. Alše 780 Krásno nad Bečvou 757 01 Valašské Meziříčí IČO: 27789306	1 553 222,-

3.	auto I. S. R. a.s. V oblouku 121 Čestlice, Praha - východ IČO: 25636405	1 799 073,-
----	---	--------------------

Odůvodnění výběru nejvhodnější nabídky:

Základním hodnotícím kritériem pro zadání veřejné zakázky byla **nejnižší nabídková cena v Kč bez DPH.**

Zadavatel rozhodl o výběru nejvhodnější nabídky uchazeče, jehož nabídka byla podle uvedeného hodnotícího kritéria vyhodnocena jako nabídka s nejnižší nabídkovou cenou v Kč bez DPH.

Poučení:

Proti rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky v zadávacím řízení má uchazeč právo podat zadavateli námitky ve smyslu § 110 odst. 4 zákona. Námitky musí být zadavateli doručeny do 10 dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí. Rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky se považuje za doručené okamžikem uveřejnění na profilu zadavatele. Zadavatel nesmí před uplynutím lhůty pro podání námitek proti rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky podle § 110 odst. 4 zákona uzavřít smlouvu s uchazečem, jehož nabídka byla vybrána jako nejvhodnější podle § 81 zákona.

Ing. Zdeněk Vírůs
ředitel sekce správní
podepsáno elektronicky

p. Jiří Prančl
ředitel odboru bankovní bezpečnosti
a krizového řízení
podepsáno elektronicky