



JIHOMORAVSKÝ KRAJ
Krajský úřad Jihomoravského kraje
Odbor kancelář ředitele
Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Č. j.: JMK 84684/2019

Profil zadavatele

Sp. zn.: S-JMK 80511/2019

Vyřizuje: Malý

Telefon: 541 651 114

Počet stran: 2

Počet příloh/stran: 0/0

Datum: 12.06.2019

Vysvětlení zadávací dokumentace k veřejné zakázce Dodávka osobních automobilů – část B

Informace o zadavateli:

Název: Jihomoravský kraj
Sídlo: Brno, Žerotínovo nám. 3, PSČ 601 82
IČO: 70888337

Informace o veřejné zakázce:

Název veřejné zakázky: **Dodávka osobních automobilů – část B – Vozidlo střední třídy – var. 1**
Druh veřejné zakázky: Podlimitní veřejná zakázka na dodávky
Forma zadávacího řízení: Zjednodušené podlimitní řízení podle ustanovení § 53 a souvisejících zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon**“)

Na základě žádosti ze dne 11.06.2019 a v souladu s § 98 Zákona Vám poskytujeme následující vysvětlení zadávací dokumentace:

Dotaz č. 1

„Dobrý den,

chtěl bych zadavatele požádat o vysvětlení nabídkové dokumentace.

Zadavatel požaduje motorizaci o min. objemu 1550ccm s výkonem min. 84kW s manuální či automatickou převodovkou min. 5-ti stupňovou. Bude zadavatel akceptovat motor o objemu 1499ccm, 88kW s 6° převodovkou, aby tím rozšířil počet možných uchazečů? Uchazeč doplňuje, že jím nabízený motor má krouticí moment 300Nm, který je důležitější pro akceleraci vozidla např. při bezpečném předjetí, než výkon motoru, což je o 50Nm více než motorizace, kterou splní tuzemská značka s motorem 1,6 TDi 85kW 5° manuál a disponuje 6° převodovkou, kterou zadavatel požaduje v části C, které odpovídá stejný model jen v benzínovém provedení.

Předem děkuji za odpověď a přeji pěkný den“

Odpověď na dotaz č. 1

Z technické specifikace musí být zřejmé, že nabízené plnění splňuje minimální požadavky zadavatele uvedené v technických podmínkách pro danou část veřejné zakázky.

Zadavatel nebude akceptovat nabídku s nižšími hodnotami, než které jsou uvedeny jako minimální požadavky v technické specifikaci uvedené v zadávací dokumentaci.

Mgr. Martin Koníček
vedoucí odboru