

Zadavatel:

**Dopravní podnik Ostrava a.s.**

se sídlem: Poděbradova 494/2, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava

IČO: 61974757

Veřejná zakázka:

**„ Optimalizace výpravy a směn II “**

veřejná zakázka na služby zadávaná v režimu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

## **PÍSEMNÁ ZPRÁVA ZADAVATELE**

dle ust. § 217 ZZVZ

### **1. Identifikační údaje zadavatele**

Název: Dopravní podnik Ostrava a.s.  
Sídlo: Poděbradova 494/2, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava  
IČO: 61974757

### **2. Předmět veřejné zakázky**

Předmětem veřejné zakázky je pořízení softwarové platformy pro implementaci systému optimalizace denní výpravy vozů a řidičů zadavatele (plánování a řízení výpravy vozů a směn řidičů směrem ke zvýšení efektivity a rychlosti plánování a snížení počtu používaných vozů a řidičů), včetně dalších s tímto souvisejících plnění. Softwarová platforma bude pracovat nad aktuálními daty zadavatele, zajistí tvorbu aktuálních i budoucích optimalizačních scénářů a umožní zobrazení celkové detailní výši úspor (KPI) a budoucí potřebu vozů a zaměstnanců.

Bližší podrobnosti k předmětu plnění jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

### **3. Cena veřejné zakázky sjednaná ve smlouvě**

Cena za poskytnutí plnění odpovídajícího Fázi 1 a 2 dle smlouvy činí 3 554 750 Kč bez DPH.

Cena za poskytování části Fáze 3 odpovídajících produkčnímu provozu a Služeb podpory je odvislá od počtu vozů a modulů v objednávce na příslušný kalendářní rok. Cena pro 1 vůz/rok při 4 modulech činí 15 900 Kč bez DPH. V případě, že je v objednávce na příslušný kalendářní rok uplatněn požadavek na 5 – 6 modulů, činí cena za 1 vůz/rok 27 900 Kč bez DPH. V případě, že je v objednávce na příslušný kalendářní rok uplatněn požadavek na více než 6 modulů, činí cena za 1 vůz/rok 36 828 Kč bez DPH.

Cena za poskytování části Fáze 3 odpovídající Službám rozvoje je odvislá od počtu odpracovaných člověkodní, přičemž ceny za jeden člověkodnen jsou odvislé od rolí IT specialistů zúčastněných na poskytování Služeb rozvoje v Kč bez DPH (viz Tabulka).

	Role specialisty	Cena bez DPH v Kč za 1 MD
Služby IT specialistů (Služby rozvoje)	Solution Engineer	26 350 Kč
	Solution Lead	31 000 Kč
	Developer	37 200 Kč

#### 4. Druh zadávacího řízení

Veřejná zakázka byla zadána v jednacím řízení s uveřejněním podle ust. § 60 a násl. ZZVZ.

#### 5. Identifikační údaje účastníků zadávacího řízení

Pořadové číslo nabídky	Název účastníka	Sídlo	IČO
1.	TOTAL SERVICE a.s.	U Uranie 954/18, 170 00 Praha 7	25618067

#### 6. Odůvodnění použití jednacím řízení s uveřejněním

Jednací řízení s uveřejněním bylo použito z důvodů podle § 61 odst. 1 písm. c) ZZVZ.

#### 7. Označení všech vyloučených účastníků zadávacího řízení s uvedením důvodu jejich vyloučení

Žádný z účastníků nebyl ze zadávacího řízení vyloučen.

#### 8. Označení účastníka, s nímž byla uzavřena smlouva, včetně odůvodnění výběru účastníka (v případě rozdělení veřejné zakázky na části uvedení části veřejné zakázky, na kterou byla smlouva uzavřena)

Název účastníka	Sídlo	IČO
TOTAL SERVICE a.s.	U Uranie 954/18, 170 00 Praha 7	25618067

**Odůvodnění:**

V zadávacím řízení byl jeden účastník a hodnocení nebylo provedeno, nicméně nabídka byla posouzena jako dostatečně výhodná.

**9. Označení poddodavatelů účastníka podle bodu 7, pokud jsou zadavateli známi:**

Poddodavatelů nebude využito.

**10. Odůvodnění zrušení zadávacího řízení**

Zadávací řízení nebylo zrušeno.

**11. Soupis osob, u kterých byl zjištěn střet zájmů, a následně přijatých opatření, byl-li střet zájmů zjištěn:**

Střet zájmů nebyl identifikován.

**12. Pokud zadavatel nadlimitní veřejnou zakázku nerozdělí na části, uvede zadavatel odůvodnění tohoto postupu:**

Předmět veřejné zakázky dělení na části neumožňuje.

**13. Odůvodnění stanovení požadavku na prokázání obratu v případě postupu podle ust. § 78 odst. 3 ZZVZ**

Zadavatel nestanovil požadavek na prokázání obratu dodavatele.

V Brně dne 12. 11. 2019

**Dopravní podnik Ostrava a.s.**

zastoupena

MT Legal s.r.o., advokátní kancelář

Mgr. Martin Látal, advokát

(podepsáno elektronicky)