

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 2

Zadavatel veřejné zakázky:

Dopravní podnik Ostrava, a.s.

IČO 61974757

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

(dále jen „Zadavatel“)

tímto poskytuje

vysvětlení zadávací dokumentace

dle ust. § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném a účinném znění (dále jen „ZZVZ“)

k nadlimitní sektorové veřejné zakázce na dodávky zadávané v otevřeném řízení ve smyslu ust. § 56 ZZVZ

„Implementace inteligentních dopravních systémů“

(dále jen „veřejná zakázka“)

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 2

Zadavatel zjistil, že v příloze č. 16 zadávací dokumentace, tedy v dohodě o zachování mlčenlivosti (příloha č. 10 Návrhu smlouvy o dílo) došlo k administrativní chybě, když v čl. I. Preambule této dohody o zachování mlčenlivosti jsou mylně uvedeny dva názvy veřejných zakázek, a to takto:

I. Preambule

VZHLEDEM K TOMU, ŽE:

Předávající je zadavatelem veřejné zakázky zadávané v otevřeném řízení podle ustanovení § 56 a násl. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o veřejných zakázkách“) s názvem

„Implementace inteligentních dopravních systémů“ Zavedení a modernizace odbavovacích systémů MHD v Ostravě“ (dále jen „Veřejná zakázka“);

Zadavatel uvádí, že správně má čl. I. Preambule Dohody o zachování mlčenlivosti (příloha č. 10 smlouvy o dílo) znít následovně:

I. Preambule

VZHLEDEM K TOMU, ŽE:

Předávající je zadavatelem veřejné zakázky zadávané v otevřeném řízení podle ustanovení § 56 a násl. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o veřejných zakázkách“) s názvem

„Implementace inteligentních dopravních systémů“ (dále jen „Veřejná zakázka“);

Zároveň Zadavatel sděluje, že na profilu Zadavatele bude zveřejněna nová příloha č. 16 zadávací dokumentace – Dohoda o zachování mlčenlivosti (příloha č. 10 návrhu smlouvy o dílo) reflektující shora uvedenou opravu.

V Ostravě dne 26.7.2017

Mgr. Magdaléna Poncza, advokát,

Zástupce Zadavatele