



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Generální ředitelství

Dlážděná 1003/7

110 00 PRAHA 1

## **Dodatečné informace č. II ve smyslu ustanovení § 49 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů**

Dne 30.9.2016 uveřejnil zadavatel, Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, zadávací dokumentaci na nadlimitní zakázku sektorového zadavatele na služby s názvem „Realizace řešení technického pasportu infrastruktury včetně zpracování pasportu železničního svršku“ pod č. j. S 40086/2016-SZDC-O8.

**Zadavatel dne 17.10. 2016 ve 13:13 hod. obdržel žádost o dodatečnou informaci:**

### **Dotaz:**

Chtěla bych požádat o zaslání dodatečných informací k veřejné zakázce, s názvem „Realizace řešení technického pasportu infrastruktury včetně zpracování pasportu železničního svršku“.

Konkrétně se jedná o následující:

Součástí Detailní technické specifikace jsou podle článku 1.10.4. Přílohy v tabulce uvedené přílohy, které nejsou součástí této specifikace.

Mohu prosím požádat o jejich zaslání?

### **Odpověď:**

Detailní technickou specifikaci zadavatel uvedl nad rámec zákonné povinnosti při použití JŘSU, s cílem zvýšení transparentnosti zadávacího řízení. Další informace, tedy zmíněné přílohy (popisy pasportů, vazby, číselníky apod.), budou předány uchazečům po prokázání splnění kvalifikace, v další fázi zadávacího řízení.

### **Závěr:**

Vzhledem k tomu, že se nejedná o takovou změnu zadávacích podmínek, která může rozšířit okruh možných dodavatelů ve smyslu § 40/3 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, ale pouze o upřesnění požadavků zadavatele, zadavatel rozhodl o ponechání lhůty pro podání žádostí o účast do stanoveného termínu, tj. do 10.11.2016 do 10:00 hodin.



Správa železniční dopravní cesty

## Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Generální ředitelství

Dlážděná 1003/7

110 00 PRAHA 1

V Praze dne ..20.10.2016..

Ing. Stanislav Švarc

ředitel odboru informatiky

Ing. Radoslav  
Remiš

Digitálně podepsal

Ing. Radoslav Remiš

Datum: 2016.10.21

07:19:48 +02'00'