

NAŠE ZN. 35859/2020-SŽ-GŘ-08  
POČ. LISTŮ: 2  
POČ. PŘÍLOH: -  
POČ. LISTŮ -  
VYŘIZUJE: Bc. David Široký, DiS.  
TEL.: x  
E-MAIL: x

DATUM: 04. 06. 2020

#### **Věc: Vysvětlení zadávací dokumentace č. 4**

k nadlimitní sektorové veřejné zakázce na dodávky zadávané v jednacím řízení s uveřejněním podle § 60 a § 161 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), s názvem

#### **„Vybavení drážních vozidel Správy železnic palubní částí ETCS“**

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace (dále jen „zadavatel“) obdržela prostřednictvím elektronického portálu E-ZAK dne 01. 06. 2020 08:12:56, žádost o vysvětlení zadávací dokumentace. Zadavatel formou Vysvětlení zadávací dokumentace č. 4 odpovídá na tuto žádost doručenou k veřejné zakázce následovně:

#### **Dotaz č. 1:**

Dobrý den,  
žádáme Vás o informaci, zda Zadavatel poskytne ke všem skupinám vozidel uvedených v článku 5 Zadávací dokumentace technickou dokumentaci v rozsahu nezbytném k provedení předmětu veřejné zakázky (včetně zdrojových kódů a pod.)?

#### **Odpověď č. 1:**

Zadavatel v této fázi řízení **neposkytne** ke skupinám vozidel dokumentaci požadovanou výše. S ohledem na to, že tato fáze směřuje pouze k ověření kvalifikace účastníků, není předložení dokumentace v této fázi nutné. S ohledem na to, že tyto dokumenty jsou citlivé a obsahují informace, které není možné veřejně distribuovat, Zadavatel má v plánu tuto dokumentaci dát k nahlédnutí až v rámci prohlídek jednotlivých typů (řad) provozovaných drážních vozidel. Zadavatel v rámci prohlídek poskytne takovou dokumentaci, kterou má k dispozici. Jedná se

např. o technické podmínky v členění dle vyhl. č.173/1995 Sb., návod k obsluze, technický popis, návod na údržbu, brzdový výpočet.

**Závěr**

Vzhledem k tomu, že Zadavatel v rámci tohoto vysvětlení nijak nezměnil zadávací dokumentaci, rozhodl se ponechat lhůtu pro podání nabídek do 13. 07. 2020 do 10:00 hodin.

V Praze, dne: 04. 06. 2020

Podepsáno elektronicky

.....  
**Ing. Bohuslav Stečínský, MSc.**  
ředitel odboru provozuschopnosti