## TECHNICKÁ SPRÁVA KOMUNIKACÍ Hlavního města prahy

# PÍSEMNÁ ZPRÁVA ZADAVATELE

dle ustanovení § 85 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon")

| Veřejná zakázka: | Modifikace požárního odvětrání Strahovského automobilového tunelu<br>(dále jen "veřejná zakázka") |
|------------------|---|
| Zadávací řízení: | Užší řízení   |
| Č.j.             | TSK/30904/16/8300/tr  |
| Evidenční číslo  | VZ 643209   |

#### 1. Identifikační údaje zadavatele (dále jen "zadavatel")

| Zadavatel: | Technická správa komunikací hlavního města Prahy, |
|------------|---|
|            | příspěvková organizace hlavního města Prahy       |
| Sídlo:     | Řásnovka 770/8, 110 15 Praha 1                    |
| IČ:        | 63834197  |
| DIČ:       | CZ63834197  |

#### 2. Předmět veřejné zakázky a cena sjednaná ve smlouvě

Předmětem Veřejné zakázky budou stavební práce spočívající v montáži ventilačního systému a souvisejících zařízení (zejména elektroinstalace) v rámci Strahovského automobilového tunelu (dále jen "SAT"), jejichž účelem bude skrze modifikaci požárního odvětrání zvýšit bezpečnost provozu v SAT.

Předmět Veřejné zakázky zahrnuje rovněž nezbytné dodávky (a služby) pro provedení stavebních prací dodavatelem.

Předmět Veřejné zakázky konkrétně zahrnuje zejména následující plnění:

- i. Dodávka, montáž a uvedení do provozu reverzních proudových ventilátorů s následujícími parametry:
  - max. průměr Ø800 mm;
  - minimální statický tah v přímém směru 915 N;
  - předpokládaný výkon 37 kW (max. výkon motoru 45 kW);
  - rozběh a ovládání pomocí měniče kmitočtu;
  - technologické opatření zajišťující odklon vystupujícího proudu vzduchu z proudového ventilátoru ve směru k ose tunelu do dopravních tubusů SAT.
- ii. Montáž rozvaděčů, kabelových rozvodů a provedení stavebních prací souvisejících s montáží ventilátorů, základů pro rozvaděče, kabelových tras apod. včetně zapojení do energetické soustavy SAT.
- iii. V hlavní strojovně vzduchotechniky bude vyměněn (prohozen) jeden odsávací

ventilátor APB 2400 ze západní tunelové trouby SAT za odsávací ventilátor APJ 2800 ze střední tunelové trouby SAT. Tento bod zahrnuje rovněž nezbytné úpravy navazujícího vzduchotechnického potrubí a stavebních úprav otvorů stěn a základových bloků pro umístění ventilátorů.

- iv. Úprava mezistropu nad vozovkou pro potřeby vzniku odsávacího otvoru o velikosti přibližně 4 x 5 m včetně jeho statického zajištění a překrytí ocelovou konstrukcí s pororoštem.
- v. Provedení individuálních zkoušek dodaných zařízení a komplexních zkoušek upravovaných provozních souborů.
- vi. Zpracování realizační dokumentace stavby (pro potřeby provádění a kontroly prací ze strany technického dozoru stavebníka nebo zadavatele), dokumentace dílenské (pokud bude potřeba) a dokumentace skutečného provedení stavby v souladu s Technickými podmínkami provozu, správy a údržby tunelů pozemních komunikací TP 154 schválenými Ministerstvem dopravy České republiky dne 18. 11. 2009, účinnými od 1. 12. 2009 a vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.
- vii. Plná integrace dodávané technologie (zahrnující nové ventilátory včetně souvisejícího vybavení i úpravy prováděné na stávajícím zařízení) do řídicího systému KERBERUS tunelových staveb v hlavním městě Praze (tj. povelování technologie z jednotného prostředí vizualizace stávajícího prostředí řídicího systému a zápis proměnných do centrální databáze řídicího systému).

| Smluvní cena: | 49 579 543,00 Kč | bez DPH |
|---------------|------------------|---------|
|               | 10 411 704,03 Kč | DPH     |
|               | 59 991 247,03 Kč | vč. DPH |

#### 3. Identifikační údaje vybraného uchazeče

| Obchodní firma: | ELTODO a.s.                         |
|-----------------|-------------------------------------|
| Sídlo:          | Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4 |
| Právní forma:   | akciová společnost                  |
| IČ:             | 45274517                            |

#### 4. Odůvodnění výběru nejvhodnější nabídky

Zadavatel v souladu s § 78 odst. 1 písm. a) zákona stanovil jako základní kritérium pro zadání veřejné zakázky ekonomickou výhodnost nabídky.

V souladu s § 79 odst.6 zákona hodnotící komise neprovedla hodnocení nabídek, protože zadavatel obdržel pouze 1 nabídku.

#### 5. Údaj o tom, jaká část veřejné zakázky má být plněna prostřednictvím subdodavatele

Uchazeč uvedl subdodavatele:

| 5.1 | Obchodní jméno: | Skanska a.s.   |
|-----|-----------------|--|
|     | Sídlo uchazeče: | Křižíkova 682/34a, 186 00 Praha 8                          |
|     | Právní forma:   | akciová společnost   |
|     | IČ:             | 26271303   |
|     | Část plnění:    | dodávka, montáž a uvedení do provozu rezervních proudových |

| ventilátorů, výměna odsávacího ventilátoru, individuální zkoušky |
|--|
| dodaných zařízení – více než 10 % plnění VZ                      |
|  |

| 5.2 | Obchodní jméno: | SICO RENT s.r.o.   |
|-----|-----------------|--|
|     | Sídlo uchazeče: | Vinořská 96, 250 73 Jenštějn   |
|     | Právní forma:   | společnost s ručením omezeným  |
|     | IČ:             | 28957857   |
|     | Část plnění:    | poskytnutí 2 ks hydraulické nůžkové plošiny a 1 ks manipulátoru nebo |
|     |                 | vysokozdvižného vozu s přípravkem pro montáž proudového ventilátoru  |
|     |                 | <ul> <li>méně než 10 % plnění VZ</li> </ul>                          |

### 6. Identifikační údaje všech uchazečů a jejich nabídkové ceny

| Poř.<br>č. | Uchazeč   | Nabídková cena<br>Kč (bez DPH) |
|------------|---|--------------------------------|
| 1.         | ELTODO a.s., IČ: 45274517, Novodvorská 1010/14, 142 01<br>Praha 4 | 49.579.543,-                   |

7. Identifikační údaje vyloučených zájemců nebo uchazečů, včetně uvedení důvodu

Z účasti v zadávacím řízení nebyl vyloučen žádný zájemce ani uchazeč.

V Praze dne

10. 02. 7017

Ing. Jiří Sládek poyěřený řízením organizace TECH. SPRÁVA KOMUNIKACÍ hl. m. PRAHY Řásnovka 770/8, 110 15 PRAHA 1 22