

Zadavatel:

Dopravní podnik hl.m.Prahy, akciová společnost
se sídlem: Praha 9, Sokolovská 217/42, PSČ 190 22
IČO: 00005886

Veřejná zakázka:

„Servis a opravy chladících a klimatizačních jednotek ve stanicích metra, technických centrech a technických prostorech na trasách metra“

Evidenční číslo VZ: 643280

DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM Č. 3

**dle § 49 odst. 2 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů
(dále jen „ZVZ“)**

Dopravní podnik hl.m.Prahy, akciová společnost, v zadávacím řízení zastoupený společností ROWAN LEGAL, advokátní kancelář s.r.o., jako zadavatel shora uvedené veřejné zakázky, obdržel dne 14. 9. 2016 žádost o poskytnutí dodatečných informací k zadávacím podmínkám.

Na tuto žádost (a dotaz v ní uvedený) poskytuje zadavatel následující odpověď.

Dotaz č. 1:

Součástí VZ je Příloha č.5 – Náhradní díly ve formátu excelovské tabulky v souboru s názvem: **„SML_P2_Nahradni dily160728.xlsx“**

Tato tabulka obsahuje mimo jiné seznam náhradních dílů od jednotlivých výrobců, kde požaduje zadavatel vyčíslit konkrétní cenu za jeden díl vč. příslušenství – ve sloupci „D“. Ve sloupci „B“ s názvem materiál je pak uveden konkrétní typ zařízení. Ten však u několika výrobců (Daikin, Panasonic, Janka Radotín a.s., Bremamet, Airconfuji, Geko) obsahuje typové **označení, které nespecifikuje konkrétní typ zařízení**. Např. u jednotek Daikin označení „ velikost R18 chladio R407c“ nebo „ velikost R45 chladio R407c“ nebo „velikost R50 chladio R410a“ je neexistující označení, které pravděpodobně zadavatel používá pro své interní potřeby. Z tohoto označení však není možné určit konkrétní typ zařízení a tím pádem ani následně stanovit cenu za náhradní díly k tomuto zařízení.

Obdobně jsou použity označení i u dalších výrobců, které neuvádějí konkrétní typ zařízení. Toto nám také potvrdily zástupci jednotlivých výše uvedených výrobců, které uvádíme jako příklad v závorce.

Ceny ve sloupci „D“ tedy není možno stanovit bez přesného označení typu daného zařízení. U jednotlivých výrobců je cena za konkrétní náhradní díl tak rozdílná, že se jedná o rozdíl v řádu tisíců Kč. Jelikož se pak tato cena násobí předpokládaným množstvím za 7 let – ve sloupci „G“ tak to má významný vliv na celkovou cenu za 7 let, která se z tohoto vypočítá – na řádku „143“ ve sloupci „K“ .

Na základě výše uvedeného požadujeme od zadavatele **doplnění u jednotlivých výrobců o konkrétní typy zařízení** u kterých požaduje stanovit ceny náhradních dílů.

Odpověď na dotaz č. 1:

V návaznosti na dotaz poskytuje zadavatel následující doplňující informace pro konkretizaci typu zařízení od uvedených výrobců:

Typové označení u jednotek **Daikin a Geko** vychází z katalogu společnosti GEA „Klimatizační jednotky GEKO 393“ v němž jsou uvedeny jednotky Daikin. Dále jsou zde uvedeny jednotky Geko pod označením Geko II, Geko III, Geko IV, Geko V, Geko VI a Geko VII. Pro vyloučení veškerých pochybností přikládá zadavatel v příloze těchto DI výpis jednotek z uvedeného katalogu.

Uvedená velikost u jednotek **Geko** ve sloupci C předmětné tabulky znamená určení „Konstrukční velikosti“ jednotky, užívané společností Gea. Pokud je pro ocenění náhradních dílů zapotřebí znát konkrétní provedení jednotky, požaduje zadavatel společný typ pro všechny konstrukční velikosti jednotek, a sice NKR3E-3HD vybavený elektroskríní E 320 00S-NKR3E-E. V příloze těchto DI přikládá zadavatel typový klíč k jednotkám Geko.

Uvedení použitého typu chladiva je z toho důvodu, že původně jednotky Daikin pracovaly s nyní zakázaným chladivem R22.

Celé označení jednotky **Panasonic** je „Panasonic CU-PV09DKE“. Jedná se opět o kondenzační jednotku v kombinaci s jednotkou Geko. Zařízení je z roku 2006 a dodavatelem byla společnost Klima-Elektron.

Plné označení jednotek **Airwell** dodaných společností Janka Radotín a.s. je X 1100 AO, X 1900 AO a X 2450 AO. Jednotky jsou uvedeny v katalogu společnosti klimavex – viz následující odkaz na webové stránky: <http://www.klimavex.cz/public/media/53114/KTL-A-IND-XAO-0510-01-SK.pdf>. Jedná se o jednotky s vodou chlazeným kompresorem.

Dodávku a výrobu jednotek typu **Bremamet** zajišťovaly firmy Brema, spol. s r.o., Klánova 1535/65a, Praha a Brematech a.s., Kaprova 42/14, Praha (v letech 2002 až 2004). Technickou dokumentaci k těmto jednotkám poskytl zadavatel jako přílohu předchozích Dodatečných informací č. 2 v souvislosti s odpovědí na dotaz č. 3.

V případě jednotek **AirConFuji** se jedná o modely GS-09RC, GS-12RC a GS-18RC, a tyto jsou uvedeny v katalogu společnosti GEA z roku 2004 s názvem „Klimatizační jednotky Top-Geko s přímým výparníkem“. V příloze těchto DI přikládá zadavatel technické parametry uvedených klimatizačních jednotek.

U jednotky **Fuji** požaduje zadavatel ocenit náhradní díly na jednotku Fuji ROG12LLC, která je odpovídající náhradou za typ uvedený v tabulce.

S ohledem na charakter dotazu a odpovědi na něj prodlužuje zadavatel v souladu s § 40 odst. 3 ZVZ přiměřeně lhůtu pro podání nabídek, a to z původního termínu 21.9.2016 do 11:00 hod. na nový 3.10.2016 do 11:00 hodin, a v této souvislosti současně mění termín otevírání obálek z původního 21.9.2016 v 11:15 hodin na nový 3.10.2016 do 11:15.

V Praze dne 19. září 2016

