



ROZHODNUTÍ**o výběru nejvhodnější nabídky (ust. §81. zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ZVZ)**

Zadavatel: Dopravní podnik města Ústí nad Labem, a.s., Ústí nad Labem, Revoluční 26, 401 11
Ústí nad Labem, IČ 25013891**Veřejná zakázka:** „nákup 2 ks vozidel odtahové služby“**Evidenční číslo VZ:** 229754**Datum zveřejnění oznámení o zakázce:** 4. prosince 2012

Tímto zadavatel oznamuje dle ust. §81 odst. 3 ZVZ rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky v rámci otevřeného zadávacího řízení na veřejnou zakázku „nákup 2 ks vozidel odtahové služby“ (evidenční číslo VZ 229754).

V zadávacím řízení na uvedenou veřejnou zakázku byla vybrána jako nejvhodnější nabídka uchazeče:

HAGEMANN, a.s., se sídlem Ostrava, Slezská Ostrava, Hradní 27/37, PSČ: 710 00,
IČ: 268 26 925

O výběru nejvhodnější nabídky rozhodl zadavatel na druhém mimořádném jednání představenstva zadavatele dne 18. dubna 2013 usnesením č. 57/2013.

Identifikační údaje uchazečů, jejichž nabídka byla hodnocena

Nabídka č. 2

KOMERSIA AUTO s.r.o., se sídlem Praha 4, Píkovická 206/11, PSČ: 147 00, IČ: 604 62 710

Nabídka č. 4

HCS Centrum s.r.o., se sídlem Planá nad Lužnicí, Chýnovská 850, PSČ: 391 11, IČ: 260 31 221

Nabídka č. 6

HAGEMANN, a.s., se sídlem Ostrava, Slezská Ostrava, Hradní 27/37, PSČ: 710 00,
IČ: 268 26 925

Nabídka č. 7

Autodíly Špindler Holding a.s., se sídlem Chlumeč nad Cidlinou, Běrunice, Víkov nad Lesy 59,
PSČ: 503 51, IČ: 264 44 569

Výsledek hodnocení nabídek dle pořadí nabídek

1. HAGEMANN, a.s., se sídlem Ostrava, Slezská Ostrava, Hradní 27/37, PSČ: 710 00, IČ: 268 26 925
2. HCS Centrum s.r.o., se sídlem Planá nad Lužnicí, Chýnovská 850, PSČ: 391 11, IČ: 260 31 221
3. KOMERSIA AUTO s.r.o., se sídlem Praha 4, Pikovická 206/11, PSČ: 147 00, IČ: 604 62 710
4. Autodíly Špindler Holding a.s., se sídlem Chlumeck nad Cidlinou, Běrunice, Vlkov nad Lesy 59, PSČ: 503 51, IČ: 264 44 569

Odůvodnění výběru nejvhodnější nabídky

Hodnocení nabídek bylo provedeno hodnotící komisí dle §78 a §79 ZVZ podle základního hodnotícího kritéria ekonomická výhodnost nabídky, a to bodovací metodou obdobně jako dle znění vyhlášky č. 240/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů (za použití stejných pravidel a principů), v souladu s následujícími kritérii seřazenými v sestupném pořadí podle jejich významu:

- | | |
|--------------------------------|---------------------|
| a) Celková výše nabídkové ceny | váha kritéria = 50% |
| b) Záruční podmínky | váha kritéria = 30% |
| c) Hmotnostní rezerva | váha kritéria = 15% |
| d) Provozní pohotovost | váha kritéria = 5% |

V rámci dílčího kritéria sub (a) zadavatel hodnotil

- Celkovou výši nabídkové ceny celého předmětu plnění v Kč bez DPH

U tohoto číselně vyjádřitelného kritéria, pro která má nejvhodnější nabídka minimální hodnotu kritéria, získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nejvhodnější nabídky k hodnocené nabídce.

$$\text{Počet bodů} = \frac{\text{nejvhodnější nabídka}}{\text{hodnocená nabídka}} \times 100$$

V rámci dílčího kritéria sub (b) zadavatel hodnotil

- Celková záruční doba na vozidla a nástavby jako celek

U tohoto číselně vyjádřitelného kritéria, pro která má nejvhodnější nabídka maximální hodnotu kritéria, získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty hodnocené nabídky k nejvhodnější nabídce.

$$\text{Počet bodů} = \frac{\text{hodnocená nabídka}}{\text{nejvhodnější nabídka}} \times 100$$

V rámci dílčího kritéria sub (c) zadavatel hodnotil

- Hmotnostní rezervu v kg, toto kritérium hodnotí živostnost vozidla a rámu s ohledem na nakládaná (odtahovaná) vozidla s maximální hmotností 3 500 kg tak, aby nedošlo k přetížení vozidla odtahové služby

Toto číselné kritérium bude stanoveno následovně:

$$(\text{celková hmotnost vozidla} * - \text{pohotovostní hmotnost vozidla} * - 3\,500 \text{ kg} **) = \\ = \text{hmotnostní rezerva v kg}$$

Pozn.:

* hmotnosti uvedené jsou v kg a vztahují se k hmotnosti vozidla včetně nástavby

** 3 500 kg je reálná maximální hmotnost nakládaného vozidla

U tohoto číselně vyjádřitelného kritéria, pro která má nejvhodnější nabídka maximální hodnotu kritéria, získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty hodnocené nabídky k nejvhodnější nabídce.

$$\text{Počet bodů} = \frac{\text{hodnocená nabídka}}{\text{nejvhodnější nabídka}} \times 100$$

V rámci dílčího kritéria sub (d) zadavatel hodnotil

- Provozní pohotovost, toto kritérium hodnotí počet (tj. složitost) úkonů spojených před vlastním vyjetím vozidla odtahové služby: jedná se konkrétně o tankování PHM, o tankování a dolití aditiva Ad Blue – pokud je použito v technologii vozidla.

U tohoto číselně vyjádřitelného kritéria – počet úkonů, pro která má nejvhodnější nabídka minimální hodnotu kritéria, získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nejvhodnější nabídky k hodnocené nabídce.


$$\text{Počet bodů} = \frac{\text{nejvhodnější nabídka}}{\text{hodnocená nabídka}} \times 100$$

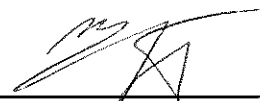
Celkové vyhodnocení – vítěznou nabídkou se stane ta nabídka, která získá nejvyšší počet bodů daných součtem získaného počtu bodů v rámci jednotlivých kritérií, který bude před vlastním součtem vynásoben váhou jednotlivých kritérií.

Výsledky provedeného hodnocení:

Umístění nabídky	Uchazeč	počet získaných bodů
1.	Hagemann a.s.	88,00
2.	HCS Centrum s.r.o.	82,95
3.	Komersia Auto spol. s r.o.	69,63
4.	Autodíly Špindler Holding a.s.	68,82

V Ústí nad Labem, dne 22. dubna 2013

 DOPRAVNÍ PODNIK MĚSTA
ÚSTÍ NAD LABEM a. s.
Revoluční 26, 401 11 Ústí nad Labem
IČ: 25013891 DIČ: CZ25013891
-04-



Ing. Milan Šlejtr
pověřený výkonem funkce
výkonného ředitele společnosti