



OZNÁMENÍ O VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY

Zadavatel městys Davle oznamuje všem účastníkům výběrového řízení, údaje rozhodné pro výběr nejvhodnější nabídky.

1. Identifikační údaje o zadavateli a předmětu zakázky

Název veřejné zakázky: Předcházení vzniku textilních a biologicky rozložitelných odpadů v městysu Davle
Zadavatel zakázky: Městys Davle
adresa: Davle 63, 252 06 Davle
IČ: 00241156
Statutární zástupce: Mgr. Jiří Prokůpek, starosta
Veřejná zakázka
podle předmětu: Veřejná zakázka na dodávku
Forma zadávacího řízení: Zakázka malého rozsahu

2. Identifikační údaje uchazečů, jejichž nabídky byly hodnoceny

Nabídka č. 1

Obchodní firma: NAODPAD, s.r.o.
Sídlo: Nádražní 158, 546 31 Hronov
Právní forma: společnost s ručením mezeným
IČ: 05822726

Nabídka č. 2

Obchodní firma: Ondřej Štěpančík
Sídlo: Částkov 111, 687 12 Bílovice
Právní forma: fyzická osoba
IČ: 76604756



3. Výsledek hodnocení nabídek

Pro zadání veřejné zakázky bylo stanoveno základní kritérium nejnížší nabídkové ceny.

Při hodnocení nabídkové ceny je rozhodná její výše bez daně z přidané hodnoty.

Hodnocení kritéria Nabídková cena

Nabídka uchazeče obsahovala níže uvedenou nabídkovou cenu:

Firma	Celková cena bez DPH
NAODPAD, s.r.o.	626.606,- Kč
Ondřej Štěpančík	668.538,- Kč

4. Výsledek hodnocení nabídek a pořadí nabídek

Pořadí nabídek je stanoveno podle nejnížší nabídkové ceny.

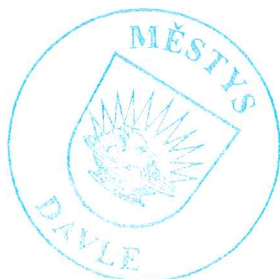
Pořadí nabídek	Obchodní firma	Celková cena bez DPH
1.	NAODPAD, s.r.o.	626.606,- Kč
2.	Ondřej Štěpančík	668.538,- Kč

5. Odůvodnění výběru nejvhodnější nabídky

Nejvhodnější nabídkou je nabídka uchazeče **NAODPAD, s.r.o.**, která obsahuje nejnížší nabídkovou cenu.

Poučení: Námitky proti rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky musí stěžovatel doručit do 3 pracovních dnů od uveřejnění tohoto oznámení na úřední desce. Zadavatel nesmí před uplynutím lhůty pro podání námitek proti rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky uzavřít smlouvu s uchazečem, jehož nabídka byla vybrána jako nejvhodnější.

V Davli dne 27.4.2018



Mgr. Jiří Prokůpek, starosta