



5.1b. Snížení energetické náročnosti objektu ZŠ Smetanova 1509, Přelouč větrání učeben

Podlimitní veřejná zakázka na stavební práce zadávaná ve zjednodušeném podlimitním řízení dle § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "ZZVZ")

Protokol o otevírání nabídek

Rada města Přelouče na 98. schůzi rady města konané dne 22.1.2018 jmenovala komisi pro posouzení a hodnocení nabídek včetně stálého člena komisí pro posouzení a hodnocení nabídek pro výběrová řízení vyhlašovaná radou města, delegovala zástupce zadavatele (člena rady) do komise pro posouzení a hodnocení nabídek, pověřila jmenovanou komisi otevíráním nabídek.

Členové komise pro posouzení a hodnocení nabídek v úvodu svého prvního jednání, po prostudování seznamu předložených nabídek, podepsali čestná prohlášení o neexistenci střetu zájmů a o mlčenlivosti. Členové hlasováním zvolili ze svých řad předsedu a místopředsedu komise.

Bc. Pavel Caha

předseda komise

Miroslav Manžel

- místopředseda komise

Hana Mencová

- člen komise (náhradník)

Ing. Ivan Moravec

- delegovaný zástupce zadavatele - člen rady města

Ing. Mgr. Radim Jelínek, Ph.D.

- stálý člen komisí pro posouzení a hodnocení nabídek pro

výběrová řízení vyhlašovaná radou města – omluven z účasti

Konec lhůty pro podání nabídek:

7.3.2018 v 10:00 hodin

Zahájení otevírání nabídek:

7.3.2018 v 10:00 hodin

Počet řádně a včas podaných nabídek: 0 v elektronické podobě a 1 v listinné podobě .

(Pokud nebyla nabídka zadavateli doručena ve lhůtě nebo způsobem stanoveným v zadávací dokumentaci, nepovažuje se v souladu s § 28 odst. 2 ZZVZ za podanou a v průběhu zadávacího řízení se k ní nepřihlíží.)

Dodavatel č. 1

Jméno (název) dodavatele:

TERMOMONT s.r.o.

Sídlo dodavatele:

Václavské nám. 823/33, 110 00 Praha 1

IČ dodavatele:

45538875

Nabídka v řádně uzavřené obálce:

ANO

Nabídková cena: 1.652.940,00 Kč bez DPH

Nabídka **bude** postoupena k dalšímu posuzování.

V Přelouči dne 7.3.2018

Bc. Pavel Caha

Miroslav Manžel

Hana Mencová

OMLUVEN

Ing. Ivan Moravec

Ing. Mgr. Radim Jelínek, Ph.D.