



ČESKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV

Na Šabatce 17, Praha 4 – Komořany, 143 06

ZPRÁVA ZADAVATELE

"Rekonstrukce kanalizační sítě a komunikace Praha Libuš"

Evidenční číslo zadavatele: ÚES 2/08/12

Dodatek č. 2 zadaný podle § 34 odst. 5 písm. b) zákona o veřejných zakázkách – dodatečné stavební práce/vícepráce

Identifikační údaje zadavatele

Český hydrometeorologický ústav (ČHMÚ)

příspěvková organizace

Sídlo: Na Šabatce 17 143 06, Praha 4 – Komořany

Statutární zástupce: Ing. Václav Dvořák, Ph.D. – ředitel ústavu

IČ: 00020699

DIČ: CZ00020699

Předmět veřejné zakázky – stručný popis

Předmětem dodatku č. 2 veřejné zakázky "Rekonstrukce kanalizační sítě a komunikace Praha Libuš" jsou vícepráce

Způsob zadání – zvolený druh zadávacího řízení

§ 34 odst. 5 písm. b) ve vazbě na § 23 odst. 7 písm. a) zákona o veřejných zakázkách.

Cena víceprací bez DPH sjednaná dodatkem č. 2

475.474,00 Kč

Identifikační údaje zájemce:

Název: Jan Naidr, s.r.o.

Sídlo: 142 00 Praha-Libuš

Právní forma: s.r.o.

IČ: 14891123

Vyhodnocení nabídky na vícepráce

Zadavatel v souladu s ustanovením § 34 odst. 5 písm. b) ZVZ pořídil písemný soupis prací realizovaných na základě dodatku č. 2 smlouvy a odůvodnění nezbytnosti takto zadaných stavebních prací včetně ceny.

Nabídková cena zájemce na vícepráce byla: 475.474,00 Kč bez DPH a byla přijata a stvrzena zadavatelem podpisem dodatku č. 2.

Odůvodnění:

Pro plnění dodatečných prací této veřejné zakázky byl vybrán zájemce, kterému původní stavební práce byly zadány a ceny jsou odpovídající jednotkovým cenám uvedeným ve smlouvě o dílo při respektování podmínek uvedených v § 23 odst. 7 písm. a) zákona o veřejných zakázkách.

Zájemce, s nímž byl uzavřen dodatek č. 2 ke smlouvě

Název: Jan Naidr, s.r.o.
Sídlo: 142 00 Praha-Libuš
Právní forma: s.r.o.
IČ: 14891123


Zdůvodnění, proč byl dodatek č. 2 uzavřen s vybraným zájemcem

Dodatečné stavební práce/vícepráce byly zadány témuž dodavateli, který byl vybrán pro plnění veřejné zakázky.

Datum uzavření dodatku č. 2

24. 6. 2013

V Praze dne: 12. 7. 2013



Ing. Václav Dvořák, Ph.D.

ředitel ústavu