

**Příloha č.8/QS 74-01 – zakázky do 500 tis. Kč****ZPRÁVA O POSOUZENÍ A HODNOCENÍ NABÍDEK**

Zakázka	„Zajištění stálého provozu hladinoměů a zobrazování naměřených informací na webových stránkách v rámci realizovaného <i>Povodňového varovného a hlásného systému města Hranic</i> “
Zadavatel	Město Hranice, IČO 00301311, DIČ CZ00301311
Způsob zadání	Směrnice QS 74-01

1. Údaje o složení komise :

V souladu se směrnicí QS 74-01, o zadávání veřejných zakázek byla stanovena komise pro otevírání obálek s nabídkami ve složení:

starosta	– Jiří Kudláček
tajemník	– Ing. Bc. Vladimír Vyplelík
vedoucí OSÚŽPD	– Ing. arch. Ladislav Patočka
referent OSÚŽPD	– Jiří Škop

Jednání komise bylo svoláno odborem OSÚŽPD na den 22.10.2018 v 11:00 hod. v kanceláři starosty města Hranic

Jednání komise se zúčastnili:

starosta	– Jiří Kudláček
tajemník	– Ing. Bc. Vladimír Vyplelík
vedoucí OSÚŽPD	– Ing. arch. Ladislav Patočka
referent OSÚŽPD	– Jiří Škop

2. Předmětem zakázky je:

V rámci stávajícího „*Povodňového varovného a hlásného systému města Hranic*“ se jedná o zajištění spolehlivého provozu, provádění údržby, kalibrace, oprav 5 ks hladinoměů (4 x impulzní, 1 x tlakové čidlo, umístění zařízení – viz příloha) a dále zpracování, přenos a zobrazování naměřených informací na webových stránkách na dobu pěti let.

3. Přehled nabídek :

Výběrová komise posuzovala a hodnotila celkem 1 nabídku

č.	Obchodní jméno uchazeče	adresa	IČO DIČ	Cena (bez DPH)
1.	COLSYS s.r.o.	Buštěhradská 109, 272 03 Kladno	IČO 147 99 634 DIČ CZ147 99 634	667.500,- Kč
2.				

4. Hodnocení nabídek podle ekonomické výhodnosti:

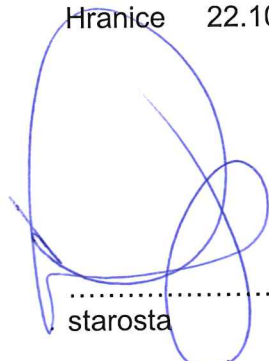
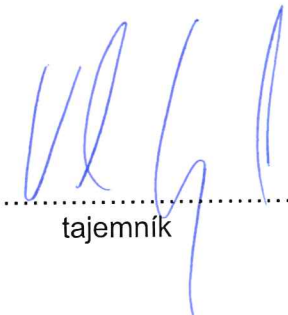
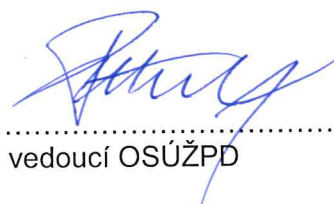

Celková nabídková cena bez DPH za zhotovení díla 100 %

Po posouzení předložených nabídek komise rozhodla o zrušení výběrového řízení a vyhlášení nového výběrového řízení s úpravou zadání.

Členové komise stvrzují svým podpisem správnost a úplnost uvedených údajů.

Zpráva obsahuje celkem 2 strany textu.

Hranice 22.10.2018

			
starosta	tajemník	vedoucí OSÚŽPD	referent OSÚŽPD