

Hasičský záchranný sbor
Pardubického kraje
Teplého 1526
Pardubice

Či.: HSPA-274 /2011

Pardubice 15. srpna 2011

Hodnocení nabídek

„Oprava podvozku AV14 T815 PS Ústí nad Orlicí“

Zadání (dle výzvy k podání nabídky):

Dílčí kritéria	Váha v %
Nabídková cena	70
Termín dodání (počet dní od podpisu smlouvy k předání hotového díla)	15
Záruka	15

Do hodnocení nabídek byly zařazeny nabídky dvou uchazečů:

	Cena bez DPH	Termín dodání (ve dnech)	Záruka (měsíce)
1.AUTO TRANS spol. s r.o. Jičín	496.830,-	28	18
2.Serviscentrum Vysočina s.r.o.,Jihlava	493.780,-	35	12

Vzhledem k tomu, že uchazeč AUTO TRANS s.r.o. Jičín uvedl dobu na plnění zakázky 4 týdny a uchazeč Serviscentrum Vysočina s.r.o. Jihlava uvedl dobu na plnění zakázky 25 pracovních dnů, byl stanoven pro potřebu výpočtu doby dodání předmětu veřejné zakázky převod uvedených údajů na kalendářní dny, tj. 28 dnů a 35 dnů.

1. Hodnocení nabídkové ceny:

	Nabídková cena bez DPH	Počet bodů	Body x váha (70)
Nabídka č.1	496.830,-	99,38	6956,60
Nabídka č.2	493.780,-	1000	7000,00

- u kritéria, kde má nejvhodnější nabídka minimální hodnotu kritéria (např. cena) se použije násobek 100 a poměr hodnoty nejvhodnější nabídky k hodnocené nabídce. Výsledek se vynásobí váhou kritéria.

$$\text{nabídka č.1} \quad 100 \times \frac{493780}{496830} = 99,38 \times 70 = 6956,60$$

$$\text{nabídka č.2} \quad 100 \times \frac{493780}{493780} = 100 \times 70 = 7000,00$$

2. Hodnocení termínu dodání:

	Počet dní	Počet bodů	Body x váha (15)
Nabídka č.1	28	100,00	1500,00
Nabídka č.2	35	80,00	1200,00

- u kritéria, kde má nejvhodnější nabídka minimální hodnotu kritéria (např. cena) se použije násobek 100 a poměr hodnoty nejvhodnější nabídky k hodnocené nabídce. Výsledek se vynásobí váhou kritéria.

$$\text{nabídka č.1} \quad 100 \times \frac{28}{28} = 100 \times 15 = 1500,00$$

$$\text{nabídka č.2} \quad 100 \times \frac{28}{35} = 80 \times 15 = 1200,00$$

3. Hodnocení záruční doby

	Záruční doba v měsících	Počet bodů	Body x váha (15)
Nabídka č.1	18	100,00	1500,00
Nabídka č.2	12	66,66	999,99

- u kritérií, kde má nejvhodnější nabídka maximální hodnotu (doba záruky, smluvní pokuta atd) se použije násobek 100 a poměr hodnoty hodnocené nabídky k nejvhodnější nabídce. Výsledek se vynásobí váhou kritéria

$$\text{nabídka č. 1} \quad 100 \times \frac{18}{18} = 100,00 \times 15 = 1500,00$$

$$\text{nabídka č. 2} \quad 100 \times \frac{12}{18} = 66,66 \times 15 = 999,99$$

Celkové pořadí nabídek

	Kritérium č.1	Kritérium č.2	Kritérium č.3	Počet bodů	Pořadí
Nabídka č.1	6956,60	1500,00	1500,00	9956,60	1
Nabídka č.2	7000,00	1200,00	999,99	9199,99	2

Hodnocení provedl kpt. Ing. Jan Badalec