



Písemná zpráva zadavatele

podle § 217 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů
(dále jen „**zákon**“)

o zadávacím řízení nadlimitní veřejné zakázky na služby
zadávané v otevřeném řízení podle § 56 zákona

Název veřejné zakázky:

Výběr dopravců pro uzavření smluv o veřejných službách v přepravě cestujících ve veřejné linkové dopravě na území Královéhradeckého kraje

(dále jen „**veřejná zakázka**“)

Část veřejné zakázky: **Část 6 – Královédvorsk**

(dále jen „**Část 6 veřejné zakázky**“)

Zadávací řízení bylo uveřejněno ve Věstníku veřejných zakázek pod evidenčním číslem zakázky:

Z2018-037822

Zadavatel:

Královéhradecký kraj

IČO: 70889546

se sídlem: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, Česká republika

1. Identifikační údaje zadavatele

Název zadavatele:	Královéhradecký kraj
IČO:	70889546
Sídlo:	Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, Česká republika
Osoba oprávněná zastupovat zadavatele:	PhDr. Jiří Štěpán, Ph.D., hejtman
Adresa profilu zadavatele:	https://zakazky.cenakhk.cz/profile_display_2.html

2. Předmět veřejné zakázky

Rozdělení veřejné zakázky na části

2.1 Zadavatel rozdělil veřejnou zakázku ve smyslu § 35 a § 101 zákona na 8 částí:

Část 1 – Broumovsko

Část 2 – Náchodsko

Část 3 – Novoměstsko

Část 4 – Rychnovsko

Část 5 – Trutnovsko

Část 6 – Královédvorsk

Část 7 – Hradecko

Část 8 – Jičínsko

2.2 Každá část veřejné zakázky je zcela samostatným předmětem postupu zadavatele v zadávacím řízení. Dodavatel byl oprávněn podat nabídku na jednu, několik nebo na všechny části veřejné zakázky.

2.3 Pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak, platí jednotlivá ustanovení zadávací dokumentace pro každou část veřejné zakázky.

Předmět plnění veřejné zakázky

2.4 Předmětem veřejné zakázky je výkon veřejných služeb ve veřejné linkové dopravě za účelem zajištění dopravní obslužnosti Královéhradeckého kraje v souladu se zákonem č. 129/2000 Sb., o krajích, ve znění pozdějších předpisů, a § 2 zákona č. 194/2010 Sb., o veřejných službách v přepravě cestujících a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, s případnými přesahy na území jiných krajů, případně jiného státu, a to v rozsahu, který je vymezen jednotlivými částmi veřejné zakázky.

2.5 Předmět plnění jednotlivých částí veřejné zakázky je blíže specifikován v návrhu smlouvy (příloha zadávací dokumentace) a ve specifikaci jednotlivých částí veřejné zakázky (příloha zadávací dokumentace).

Klasifikace předmětu veřejné zakázky

2.6 Zadavatel vymezil předmět veřejné zakázky podle hlavního slovníku jednotného klasifikačního systému pro účely veřejných zakázek následovně:

Kód CPV:

60100000-9 Služby silniční dopravy
60112000-6 Služby veřejné silniční dopravy

3. Cena sjednaná ve smlouvě

3.1 Cena sjednaná ve smlouvě uzavřené s vybraným dodavatelem v Části 6 veřejné zakázky činí v Kč bez DPH:

	Kategorie vozidla				
	A+	A	B+	B	C
Jednotková cena dopravního výkonu [Kč/km]	39,47	38,72	38,17	37,09	33,88
Jednotková variabilní část ceny dopravního výkonu [Kč/km]	14,92	13,92	13,35	12,79	10,25
Jednotková fixní část ceny dopravního výkonu [Kč/km]	24,55	24,80	24,82	24,30	23,63
Absolutní fixní náklady na Základní vozidlo [Kč/rok]	0	1 980 644	1 452 531	1 489 323	1 356 579

4. Použitý druh zadávacího řízení

4.1 Veřejná zakázka byla zadávána v otevřeném řízení podle § 56 zákona.

5. Označení účastníků zadávacího řízení

5.1 Označení účastníků zadávacího řízení, kteří podali v Části 6 veřejné zakázky nabídku:

Číslo účastníka	Účastník	IČO	Sídlo
7	Sdružení ARRIVA – KAD	/	Křižíkova 148/34, 186 00 Praha 8
13	BusLine KHK s.r.o.	05666449	Na Rovinkách 211, Podmoklice, 513 01 Semily

6. Označení všech vyloučených účastníků zadávacího řízení s uvedením důvodu jejich vyloučení

6.1 Ze zadávacího řízení v Části 6 veřejné zakázky nebyl vyloučen žádný účastník zadávacího řízení.

7. Označení dodavatelů, s nimiž byla uzavřena smlouva, včetně odůvodnění jejich výběru

7.1 Označení dodavatelů, s nimiž byla uzavřena smlouva v Části 6 veřejné zakázky:

Vybraný dodavatel

Účastník č. 13

Účastník: **BusLine KHK s.r.o.**
IČO: 05666449
Sídlo: Na Rovinkách 211, Podmoklice, 513 01 Semily

Odůvodnění výběru

Vybraný dodavatel splnil všechny podmínky účasti v zadávacím řízení veřejné zakázky a jeho nabídka byla vyhodnocena níže uvedeným způsobem jako ekonomicky nejvýhodnější.

Popis hodnocení nabídek

Hodnocení nabídek bylo provedeno v souladu s § 114 odst. 1 zákona podle jejich ekonomické výhodnosti.

Ekonomická výhodnost nabídek byla hodnocena v souladu s § 114 odst. 2 věta druhá zákona podle **nejvýhodnějšího poměru nabídkové ceny a kvality.**

Zadavatel stanovil v souladu s § 116 zákona následující kritéria kvality:

a) Kvalita, vybavení vozidel a služeb.

Zadavatel stanovil v souladu s § 115 odst. 1 písm. a) zákona kritéria hodnocení takto:

- a) Celková nabídková cena,**
- b) Jednotková variabilní část ceny dopravního výkonu při změně rozsahu dopravního výkonu,**
- c) Kvalita, vybavení vozidel a služeb.**

Celková nabídková cena

V rámci kritéria hodnocení **Celková nabídková cena** byla hodnocena nabídková cena zpracovaná podle odst. 7.5 zadávací dokumentace a označená jako „*Celková nabídková cena*“ v Závazném nástroji na listu „5_Hodnotící kritéria“ v poli „K14“.

Jednotková variabilní část ceny dopravního výkonu při změně rozsahu dopravního výkonu

V rámci kritéria hodnocení **Jednotková variabilní část ceny dopravního výkonu při změně rozsahu dopravního výkonu** byla hodnocena jednotková variabilní část ceny dopravního výkonu při změně rozsahu dopravního výkonu označená jako „*Jednotková variabilní část ceny dopravního výkonu při změně rozsahu dopravního výkonu*“ v Závazném nástroji na listu „5_Hodnotící kritéria“ v poli „K16“.

Bližší podrobnosti k tomuto kritériu hodnocení stanovuje odst. 10.2. zadávací dokumentace.

Kvalita, vybavení vozidel a služeb

V rámci kritéria hodnocení **Kvalita, vybavení vozidel a služeb** byla hodnocena kvalita nabízeného plnění, vybavení vozidel a úroveň poskytovaných služeb. V rámci tohoto kritéria hodnocení byla hodnocena následující podkritéria:

- a) **Počet Základních vozidel vybavených funkčním systémem pro chlazení prostoru pro cestující (tzn. klimatizací) od začátku plnění Veřejné služby upravený o váhu dle průměrného proběhu Základního vozidla jednotlivé kategorie,**
- b) **Počet změn v počtu Základních vozidel oproti Referenčnímu počtu Základních vozidel v průběhu trvání Smlouvy,**
- c) **Celková délka praxe odborného personálu podílejícího se na plnění Veřejné služby [měsíce].**

Počet Základních vozidel vybavených funkčním systémem pro chlazení prostoru pro cestující (tzn. klimatizací) od začátku plnění Veřejné služby upravený o váhu dle průměrného proběhu Základního vozidla jednotlivé kategorie

V rámci tohoto podkritéria kvality byl hodnocen počet Základních vozidel vybavených funkčním systémem pro chlazení prostoru pro cestující (tzn. klimatizací) (dále jen „*klimatizace*“) od začátku plnění Veřejné služby upravený o váhu dle průměrného proběhu Základního vozidla jednotlivé kategorie z celkového počtu Základních vozidel určených účastníkem zadávacího řízení pro plnění veřejné zakázky, který bude účastník zadávacího řízení splňovat v každém okamžiku plnění veřejné zakázky, nestanoví-li Závazný text Návrhu smlouvy jinak.

Hodnocené rozmezí: 0 až hodnota celkového Referenčního počtu Základních vozidel ve Výběrové oblasti uvedeného ve Specifikaci Veřejné zakázky (viz Příloha 10 zadávací dokumentace).

Bližší podrobnosti k tomuto podkritériu hodnocení stanovuje odst. 10.6.1 zadávací dokumentace.

Počet změn v počtu Základních vozidel oproti Referenčnímu počtu Základních vozidel v průběhu trvání Smlouvy

V rámci tohoto podkritéria kvality byl hodnocen počet změn Základních vozidel v průběhu plnění veřejné zakázky ve smyslu odst. 5.6 Závazného textu Návrhu smlouvy.

Jednotlivé pojmy související s hodnocením tohoto podkritéria kvality jsou blíže specifikovány zejména v Závazném textu Návrhu smlouvy a Technických a provozních standardech veřejné dopravy Královéhradeckého kraje, jež tvoří přílohu Závazného textu Návrhu smlouvy.

Hodnocené rozmezí: 4 až 10.

Bližší podrobnosti k tomuto podkritériu hodnocení stanovuje odst. 10.6.2 zadávací dokumentace.

Celková délka praxe odborného personálu podílejícího se na plnění Veřejné služby [měsíce]

V rámci tohoto podkritéria kvality byla hodnocena zkušenost vybraných osob, které se budou za účastníka zadávacího řízení přímo podílet na plnění veřejné zakázky (dále jen „realizační tým“).

Zkušenost realizačního týmu byla hodnocena podle délky odborné praxe jednotlivých členů realizačního týmu v relevantním oboru, ve kterém se budou podílet na plnění veřejné zakázky.

Zadavatel hodnotil délku odborné praxe u níže uvedených pozic členů realizačního týmu v pro ně příslušném níže uvedeném relevantním oboru odborné praxe:

Pozice člena realizačního týmu	Relevantní obor odborné praxe
Směnový dispečer	Dispečerské řízení provozu veřejné linkové dopravy
Specialista (technik) informačních a odbavovacích systémů	Správa odbavovacích a informačních systémů v oblasti veřejné linkové dopravy
Technolog dopravy	Organizace a příprava jízdních řádů a turnusů řidičů v oblasti veřejné linkové dopravy

Hodnocené rozmezí: 0 – 360 měsíců odborné praxe.

Předmětem hodnocení byla celková hodnota odborné praxe všech členů realizačního týmu, vypočtená jako součet počtu měsíců odborné praxe jednotlivých členů realizačního týmu. Pro výpočet délky odborné praxe se použila pravidla počítání času dle § 605 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

Bližší podrobnosti k tomuto podkritériu hodnocení stanovuje odst. 10.6.3 zadávací dokumentace.

Popis hodnocení údajů pro kritéria hodnocení

Zadavatel stanovil v souladu s § 115 odst. 1 písm. b) zákona metodu vyhodnocení nabídek v jednotlivých kritériích hodnocení takto:

Pro vyhodnocení nabídek byla použita bodovací metoda se stupnicí v rozsahu 0 až 100 bodů. Každé nabídce byla přidělena bodová hodnota, která odrážela úspěšnost nabídky v rámci příslušného kritéria hodnocení.

Pro číselně vyjádřitelné kritérium hodnocení, pro které má nejvýhodnější nabídka nejnižší hodnotu kritéria, tj.:

- a) Celková nabídková cena,**
- b) Jednotková variabilní část ceny dopravního výkonu při změně rozsahu dopravního výkonu**

získala hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikla násobkem 100 a poměru hodnoty nejvýhodnější nabídky k hodnocené nabídce.

Bodové hodnocení bylo vypočteno podle vzorce:

$$\text{počet bodů kritéria} = \frac{\text{nabídka s nejnižší hodnotou}}{\text{hodnocená nabídka}} \times 100 \text{ (bodů).}$$

Pro číselně vyjádřitelné kritérium hodnocení, pro které má nejvýhodnější nabídka **nejvyšší hodnotu** kritéria, tj.:

c) Kvalita, vybavení vozidel a služeb,

získala hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikla násobkem 100 a poměru hodnoty hodnocené nabídky k nejvýhodnější nabídce.

Bodové hodnocení bylo vypočteno podle vzorce:

$$\text{počet bodů kritéria} = \frac{\text{hodnocená nabídka}}{\text{nabídka s nejvyšší hodnotou}} \times 100 \text{ (bodů).}$$

Takto vypočtená bodová hodnocení byla stanovena, resp. zaokrouhlena, na 2 desetinná místa a byla dále násobena vahou příslušného kritéria hodnocení. Takto zjištěná bodová hodnocení byla následně rovněž stanovena, resp. zaokrouhlena, na 2 desetinná místa.

Zadavatel stanovil v souladu s § 115 odst. 1 písm. c) zákona váhu nebo jiný matematický vztah mezi kritérii takto:

a)	Celková nabídková cena	váha 82 %
b)	Jednotková variabilní část ceny dopravního výkonu při změně rozsahu dopravního výkonu	váha 8 %
c)	Kvalita, vybavení vozidel a služeb	váha 10 %

Celkové bodové hodnocení nabídky bylo získáno součtem bodových hodnot dosažených u všech kritérií hodnocení. **Výsledné pořadí úspěšnosti jednotlivých nabídek bylo stanoveno tak, že za nejvýhodnější je považována nabídka, která dosáhla nejvyšší hodnoty součtu bodových hodnot za všechna kritéria hodnocení.** Maximální počet bodů činí 100. V případě rovnosti bodů je výhodnější ta nabídka, která obdržela více bodů v kritériu „Celková nabídková cena“. V případě rovnosti bodů i v kritériu „Celková nabídková cena“ je výhodnější ta nabídka, která obdržela více bodů v kritériu „Kvalita, vybavení vozidel a služeb“. V případě rovnosti bodů i v kritériu „Kvalita, vybavení vozidel a služeb“ je výhodnější ta nabídka, která obdržela více bodů v kritériu „Jednotková variabilní část ceny dopravního výkonu při změně rozsahu dopravního výkonu“.

Popis hodnocení údajů pro podkritéria kvality

Zadavatel stanovil v souladu s § 115 odst. 1 písm. b) zákona metodu vyhodnocení nabídek v jednotlivých podkritériích kvality v rámci kritéria hodnocení „Kvalita, vybavení vozidel a služeb“ takto:

Pro vyhodnocení nabídek byla použita bodovací metoda se stupnicí v rozsahu 0 až 100 bodů. Každé nabídce byla přidělena bodová hodnota, která odrážela úspěšnost nabídky v rámci příslušného podkritéria kvality.

Pro číselně vyjádřitelné podkritérium kvality, pro které má nejvýhodnější nabídka **nejvyšší hodnotu** podkritéria, tj.:

- a) **Počet Základních vozidel vybavených funkčním systémem pro chlazení prostoru pro cestující (tzn. klimatizací) od začátku plnění Veřejné služby,**
- b) **Počet změn v počtu Základních Vozidel oproti Referenčnímu počtu Základních vozidel v průběhu trvání Smlouvy,**
- c) **Zkušenost odborného personálu podílejícího se na plnění Veřejné zakázky,**

získala hodnocená nabídka v daném podkritériu bodovou hodnotu, která vznikla násobkem 100 a poměru hodnoty hodnocené nabídky k nejvýhodnější nabídce.

Bodové hodnocení bylo vypočteno podle vzorce:

$$\text{počet bodů podkritéria} = \frac{\text{hodnocená nabídka}}{\text{nabídka s nejvyšší hodnotou}} \times 100 \text{ (bodů)}.$$

V případě, že nabídka s nejvyšší hodnotou v rámci daném podkritéria kvality byla rovna nule, nepoužil se výše uvedený vzorec a hodnocená nabídka obdržela v daném podkritériu kvality nula bodů.

Bodová hodnocení vypočtená postupem uvedeným v tomto odstavci byla stanovena, resp. zaokrouhlena, na 2 desetinná místa a byla dále násobena vahou příslušného podkritéria kvality. Takto zjištěná bodová hodnocení byla následně rovněž stanovena, resp. zaokrouhlena, na 2 desetinná místa. Bodová hodnocení získaná účastníkem v jednotlivých podkritériích kvality byla následně sečtena.

Zadavatel stanovil v souladu s § 115 odst. 1 písm. c) zákona váhu nebo jiný matematický vztah mezi kritérii takto:

- a) **Počet Základních vozidel vybavených funkčním systémem pro chlazení prostoru pro cestující (tzn. klimatizací) od začátku plnění Veřejné služby** váha 60 %
- b) **Počet změn v počtu Základních Vozidel oproti Referenčnímu počtu Základních vozidel v průběhu trvání Smlouvy** váha 20 %
- c) **Zkušenost odborného personálu podílejícího se na plnění Veřejné zakázky** váha 20 %

Výsledek hodnocení nabídek

Shora uvedeným způsobem byla jako ekonomicky nejvýhodnější vyhodnocena nabídka účastníka zadávacího řízení: **BusLine KHK s.r.o.**; se sídlem: Na Rovinkách 211, Podmoklice, 513 01 Semily; IČO: 05666449.

Pořadí nabídek:

- | | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| 1. BusLine KHK s.r.o. | počet bodů: 98,92 bodů |
| 2. Sdružení ARRIVA – KAD | počet bodů: 94,18 bodů |

8. Označení poddodavatelů dodavatelů, s nimiž byla uzavřena smlouva

8.1 Zadavateli nejsou známi žádní poddodavatelé dodavatele, s nimiž byla uzavřena smlouva v Části 6 veřejné zakázky.

V Brně dne 24.01.2020

Královéhradecký kraj
v.z. Fiala, Tejkal a partneři,
advokátní kancelář, s.r.o.
Mgr. Jan Tejkal, advokát
společník a jednatel