

*PK-71 2022/22*

<b>KRAJSKÝ ÚŘAD Plzeňského kraje</b>	Č.dop.
Došlo: - 7 -07- 2022	Zprac.
Č.j. <i>PK-DŠH/4501/22</i>	Ukl. zn. <i>201</i>
Počet listů ..... Počet příl. ....	

*20/151/DŠH/22*

Smluvní strany:

**1. Plzeňský kraj**

se sídlem: Škroupova 18, 306 13 Plzeň

IČO: 70 89 03 66

DIČ: CZ 70890366

zastoupený: Ing. Pavlem Čížkem, náměstkem hejtmána pro oblast dopravy, na základě zmocnění Rady Plzeňského kraje, usnesením č. 2811/2022 ze dne 29.6.2022,

bankovní spojení: [REDAKCE]

(dále jen „**Objednatel**“)

**2. České dráhy, a.s.**

se sídlem: Nábřeží L. Svobody 1222, 110 15 Praha 1

IČO: 70994226

DIČ: CZ 70994226

Zapsané v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 8039  
jednatel:

Mgr. Michal Krapinec, předseda představenstva Českých drah, a. s.

Ing. Jiří Jeřeta, člen představenstva Českých drah, a. s.

Bankovní spojení: [REDAKCE]

variabilní symbol: 1702022

(dále jen „**Dopravce**“, společně s Objednatelem dále jen „**Smluvní strany**“)

Uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku ke  
Smlouvě o veřejných službách v přepravě cestujících ve veřejné drážní osobní dopravě  
na trati č. 170 Plzeň – Cheb, uzavřené dne 7.6.2018 (dále jen „Smlouva“)

tento Dodatek č. 4

**1. ÚČEL DODATKU**

- 1.1. Pojmy s velkým počátečním písmenem používané v tomto dodatku mají stejný význam jako pojmy definované ve Smlouvě.
- 1.2. Tento Dodatek č. 4 je uzavírán za účelem upřesnění výše kompenzace pro rok 2022.

## 2. PŘEDMĚT DODATKU

- 2.1. Pro rok 2022 je vyčíslena výše kompenzace CVK<sub>2022</sub> ve výši **43.180.329,45 Kč**.
- 2.2. Sazba JCVK<sub>2022</sub> je v souladu s článkem 5 Smlouvy stanovena na **137,67 Kč/vlkm**, sazba JCVKP<sub>2022</sub> na **41,30 Kč/vlkm** a sazba JCVKU<sub>2022</sub> = JCVKU<sub>2018</sub> na **86,38 Kč/vlkm**. Objednaný dopravní výkon pro rok 2022 je stanoven ve výši **314.326,2 vlkm** s tím, že **313.361,6 vlkm** (DV<sub>2018</sub>) je objednáno za sazbu JCVK<sub>2022</sub> a zbývajících **964,6 vlkm** za sazbu JCVKP<sub>2022</sub>.
- 2.3. Objednatel na základě Smlouvy hradí Dopravci měsíčně od ledna 2022 do června 2022 zálohu ve výši **2.778.139,99 Kč**. Aby Dopravce obdržel na zálohách za rok 2022 80 % částky dle odst. 2.1 tohoto dodatku, bude mu Objednatel v období od července 2022 do prosince 2022 hradit měsíčně částku **2.979.237,27 Kč**.

## 3. ZMĚNA SMLOUVY

- 3.1. V Článku 6 Úhrada kompenzace se první věta odstavce 6.1 nahrazuje tímto novým zněním:

Objednatel předpokládá měsíční úhradu zálohy na kompenzaci za veřejné služby ve výši 80 % 1/12 roční výše kompenzace CVK dle odst. 5.4 písm. a) této Smlouvy a v dalších letech ve výši 80 % 1/12 roční výše kompenzace CVK v příslušném roce dle odst. 5.6 této Smlouvy.

## 4. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 4.1. Dodatek č. 4 nabývá platnosti dnem podpisu obou Smluvních stran a účinnosti nejdříve dnem uveřejnění Dodatku č. 4 v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany se dohodly, že Dodatek č. 4 uveřejní Objednatel.
- 4.2. Tento Dodatek č. 4 je vyhotoven v 5 vyhotoveních, z nichž 3 vyhotovení obdrží Objednatel a 2 vyhotovení obdrží Dopravce.
- 4.3. Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 4 jsou následující přílohy:
  - Příloha č. 1: Vzor tabulky pro úpravu výše kompenzace (aktualizace přílohy č. 5 Smlouvy)
- 4.4. Uzavření tohoto dodatku bylo schváleno Radou Plzeňského kraje, a to usnesením RPK č. *2311/22* ze dne *29. 6. 2022*

Dodatek č. 4 ke Smlouvě o veřejných službách v přepravě cestujících ve veřejné drážní osobní dopravě na trati č. 178 Plzeň – Cheb

4.5. Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek odpovídá jejich vůli a na důkaz toho připojují podpisy oprávněných zástupců.

Za Objednatele:

Ing. Pavel Čížek  
náměstek hejtmána pro oblast dopravy

V Plzni dne 12-07-2022

[Redacted signature area]

(podpis, razítko)



Za Dopravce:

Mgr. Michal Krapinec  
předseda představenstva  
Českých drah, a.s.

V Praze dne 29-06-2022

[Redacted signature area]

České dráhy, a.s.



Mgr. Michal Krapinec

předseda představenstva



(podpis, razítko)

Č.j. : .....

Počet listů : 3

Počet výtisků : 5

Číslo výtisku : 1

Za správnost : .....

Radní Ing. Pavel Čížek

Vedoucí odboru Mgr. Dušan Pátek

Právník Mgr. Veronika Kulková

Kompetence na základě : RPK č. 53/11/22

22. dne 29. 6. 2022

datum : 11. 7. 2022

[Redacted signature area]

Ing. Jiří Jeřeta

[Redacted signature area]

České dráhy, a.s.



Ing. Jiří Jeřeta  
člen představenstva



Příloha č. 5

Úprava výše kompenzace pro kalendářní rok 2022

<b>Ceny platné v roce 2018</b>	
Cena za požadovanou výši kompenzace v cenové hladině roku 2018 vztážená k předpokládanému ročnímu dopravnímu výkonu $DV_{2021}$ ( <b>CVK<sub>2018</sub> v Kč</b> )	
Jednotková cena za požadovanou výši kompenzace v cenové hladině roku 2018 za jeden vlkm ( <b>JCVK<sub>2018</sub> v Kč na vlkm</b> )	
Jednotková cena výše kompenzace v cenové hladině roku 2018 za dodatečně přibojednaný vlkm dopravního výkonu ( <b>JCVKP<sub>2018</sub> v Kč na vlkm</b> ), která se vypočítá podle vzorce $JCVKP_{2018} = 0,3 * JCVK_{2018}$	
Jednotková cena výše kompenzace v cenové hladině roku 2018 za dodatečně ušetřený vlkm dopravního výkonu ( <b>CVKU<sub>2018</sub> v Kč na vlkm</b> ), která se vypočítá podle vzorce $JCVKU_{2018} = 0,7 * JCVK_{2018}$ . Tato položka nepodléhá valorizaci	
<b>JCO<sub>2018</sub> = jednotková cena zohledňující rozdíl mezi součtem výše hodnoty odpisů a čistého příjmu dle řádku 5 a 22 přílohy č. 12 roku aktuálního a roku bezprostředně předcházejícího podělená <math>DV_{2021}</math> za 1 vlkm dopravního výkonu. JCO<sub>i</sub> nepodléhá valorizaci v žádném roce účinnosti Smlouvy. Pro vyloučení pochybností se stanoví, že cena JCO<sub>i</sub> je součástí výše uvedených jednotkových cen JCVK, JCVKP a JCVKU.</b>	

Vstupní hodnoty CVK<sub>i</sub> pro jednotlivé roky jako výchozí pro výpočet valorizace jsou uvedeny ve finančním modelu s výjimkou JCO<sub>i</sub>.

JCO <sub>2021</sub>	JCO <sub>2022</sub>	JCO <sub>2023</sub>

Příloha č. 5

Úprava cen dle čl. 5.6 Smlouvy – výpočet JCVK<sub>i</sub>

$$JCVK_i = [(JCVK_{i-1} - JCO_{i-1}) * (1 + I_{i-1}/100)] + JCO_i$$

ROK i	JCVK <sub>i-1</sub>	JCO <sub>i-1</sub>	I <sub>i-1</sub> průměrná roční míra inflace v České republice v roce bezprostředně předcházejícím příslušnému kalendářnímu roku v % zveřejněná ČSÚ, vyjádřená přírůstkem průměrného ročního indexu spotřebitelských cen, v případě deflace jde o záporné číslo.	JCO <sub>i</sub>	JCVK <sub>i</sub>

Celková úprava cen v roce 2022

<p>Upravené ceny platné v příslušném kalendářním roce i:</p> <p><math>JCVKP_i = 0,3 * JCVK_i</math>  <math>JCVKU_i = JCVKU_{2018}</math></p> <p>s výjimkou roku 2019, kdy se použije vzorec  <math>CVK_{2019} = JCVK_{2019} * DV_{2019}</math></p>	
Předpokládaný dopravní výkon v roce 2022 (DV <sub>2022</sub> )	
Cena výše kompenzace v roce 2022] (CVK <sub>2022</sub> v Kč)	
Jednotková cena za požadovanou výši kompenzace za jeden vlkm v roce 2022 (JCVK <sub>2022</sub> v Kč na vlkm)	
Jednotková cena výše kompenzace za dodatečně přibojednaný vlkm dopravního výkonu v roce 2022 (JCVKP <sub>2022j</sub> v Kč na vlkm)	
Jednotková cena výše kompenzace za dodatečně ušetřený vlkm dopravního výkonu 2022 (JCVKU <sub>2022</sub> v Kč na km) dle vzorce $JCVKU_{2022} = JCVKU_{2018}$	