

**Dodatek č. 1 ke smlouvě o veřejných službách ve veřejné linkové dopravě k zajištění  
dopravní obslužnosti ze dne 14. 12. 2021**

**Město Třeboň**, IČ: 00247618, se sídlem Palackého nám. 46, Třeboň, zastoupené PaedDr. Janem Váňou, starostou (dále jen „**objednatel**“),

a

**ČSAD Jindřichův Hradec s.r.o.**, IČO: 60071109, se sídlem U Nádraží 694, Jindřichův Hradec II, 377 14 Jindřichův Hradec, zastoupená Kateřinou Kratochvílovou, jednatelkou (dále jen „**dopravce**“, objednatel a dopravce společně dále jen „**smluvní strany**“),

*uzavřely na základě dohody smluvních stran níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek ke smlouvě o veřejných službách ve veřejné linkové dopravě k zajištění dopravní obslužnosti ze dne 14. 12. 2021*

**I.**

1. Smluvní strany shodně prohlašují, že dne 14. 12. 2021 došlo k uzavření smlouvy o veřejných službách ve veřejné linkové dopravě k zajištění dopravní obslužnosti (dále jen „**smlouva**“). V důsledku bezprecedentního zvýšení ceny pohonných hmot v průběhu roku 2022 došlo k významnému zvýšení nákladů dopravce na zajištění provozu dopravní obslužnosti města Třeboň dle smlouvy, které nemohly být smluvními stranami před uzavřením smlouvy předvídané.
2. Smluvní strany mají v zájmu upravit výše uvedenou situaci tímto dodatkem tak, aby dopravci byly kompenzovány zvýšené náklady. S ohledem na predikci cen PHM na období od uzavření tohoto dodatku do konce roku 2022 se smluvní strany dohodly, že dopravci bude kompenzováno pouze období leden-říjen 2022.

**II.**

1. Smluvní strany se dohodly, že z důvodů nepředvídatelných nákladů na růst PHM objednatel uhradí dopravci částku 46.346,58,- Kč, a to nejpozději do 31. ledna 2023.
2. Výpočet kompenzace dle čl II. odst. 1 je přílohou č. 1 tohoto dodatku.

**III.**

1. Uzavření tohoto dodatku bylo schváleno Radou města Třeboně konaném dne 14.12.2022, a to usnesením č.132/2022-5
2. V případě, že existuje povinnost tento dodatek zveřejnit v evidenci registru smluv, zavazuje se tuto povinnost splnit nájemce.
3. Ustanovení smlouvy ve znění pozdějších dodatků nedotčená tímto dodatkem zůstávají beze změn.
4. Tento dodatek je vyhotoven ve dvou (2) stejnopisech s platností originálu, přičemž každá ze smluvních stran obdrží po jednom (1).
5. Přílohy: Příloha č. 1 – Výpočet zvýšení ceny PHM za 01-10/2022

V Třeboni dne .....

V Jihlavě dne .....

**Objednatel**

**Dopravce**

.....

.....

PaedDr. Jan Váňa, starosta

Kateřina Kratochvílová, jednatelka

## MHD Třeboň

## CDV rok 2022 se skutečnou cenou PH za 1-10 2022

Původní CDV	=	34,59
Vliv PH	=	1,21102924
Vliv MZDY	=	0,4231435
Vliv ostatní	=	0,4374000
<b>Nové CDV pro rok 2022</b>	=	<b>36,66 Kč/km</b>
Rozdíl nové - původní CDV	=	2,07

## PH

Článek II, odst. 6 a) a) Změna průměrných cen nafty - dojde ke změně CDV dle tohoto kalkulačního vzorce:  $CDV_n = CDV_s + N * (C_n / C_s) - N$   
 $CDV_n =$  nové CDV po změně ceny nafty  
 $CDV_s =$  CDV uvedený v této smlouvě v článku II, odstavci 5  
 $N =$  Náklady na 1 km v položce č. 1 „Pohonné hmoty, oleje“ z přílohy smlouvy č. 2 „Výchozí finanční model“.  
 $C_{n-1} =$  cena za 1 litr nafty dle ČSÚ za období předcházející aktuálnímu kalendářnímu roku  
 $C_n =$  cena za 1 litr nafty dle ČSÚ za bazické období, tj. pro měsíc červen 2020 ve výši 26,33 Kč/litr nafty vč. DPH.

Změna proti původnímu CDV	=	1,21102924
CDV <sub>n</sub>	=	CDV <sub>s</sub> + N * (C <sub>n-1</sub> / C <sub>n</sub> ) - N
	=	34,59 + 1,82 * 43,85 / 26,33 - 1,82
CDV <sub>n</sub>	=	35,8010292

skutečná cena PH za 1-10 2022

MZDA c) ke změně CDV z důvodu změn výše mzdových nákladů dojde dle následujícího vzorce:  $CDV_n = CDV_s + PN * (MZ_n / MZ_s) - PN$ , kde:  
 $CDV_n =$  nové CDV roční částka na aktuální období po navýšení personálních nákladů  
 $CDV_s =$  CDV uvedený v této smlouvě v článku II, odstavci 5  
 $PN =$  Náklady na 1 km v položce č. 6 „Mzdové náklady“ a náklady na 1 km v položce č. 7 „Sociální a zdravotní pojištění“ z přílohy smlouvy č. 2 „Výchozí finanční model“.  
 $MZ_{n-1} =$  průměrná hrubá nominální mzda dle ČSÚ dle kategorizace CZ-NACE pro kategorii „H – doprava a skladování“ za období předcházející aktuálnímu kalendářnímu roku  
 $MZ_n =$  průměrná základní hrubá mzda dle ČSÚ dle kategorizace CZ-NACE pro kategorii „H – doprava a skladování“ za rok 2019 ve výši 31.484 Kč.

Změna proti původnímu CDV	=	0,4231435
CDV <sub>n</sub>	=	CDV <sub>s</sub> + PN * (MZ <sub>n-1</sub> / MZ <sub>n</sub> ) - PN
	=	34,59 + 17,19 * 32259 / 31484 - 17,19
CDV <sub>n</sub>	=	35,0131435

Mzdy za 1-6 2021

Změna cenové hladiny d) ke změně CDV z důvodu změn výše cenové hladiny dojde dle následujícího vzorce:  $CDV_n = CDV_s + ON * (1 + r) - ON$ , kde:  
 $CDV_n =$  nové CDV roční částka na aktuální období po navýšení o růst cenové hladiny  
 $CDV_s =$  CDV uvedený v této smlouvě v článku II, odstavci 5  
 $ON =$  součet nákladů na 1 km z přílohy smlouvy č. 2 „Výchozí finanční model“, jež nejsou uvedeny v bodech a), c) tohoto odstavce smlouvy  
 $r =$  průměrná roční míra inflace dle ČSÚ v %

Změna proti původnímu CDV	=	0,4374
CDV <sub>n</sub>	=	CDV <sub>s</sub> + ON * (1 + r) - ON
	=	34,59 + 14,58 * 103,00% - 14,58
CDV <sub>n</sub>	=	35,0274

Inflace za 1-9 2021

## Postup úpravy ceny :

Do původního výpočtu CDV na rok 2022 byla do výpočtu indexace PH dosazena do proměnné  $C_{n-1}$  aktuální průměrná cena PH za období 1-10 2022. Výpočet změny položky PH je vlevo od excelového řádku 10, včetně vzorce a popisu proměnných. Proměnná je označena modře.

Původní hodnota této proměnné byla 29,94 Kč/l.

Níže je aktuální tabulka z webu ČSÚ průměrných cen PH, dosazená veličina je označena modře.

Ostatní data ve výpočtu CDV zůstat nezměněna - indexace mzdy a inflace.

CDV po indexaci PH dle skutečné ceny v roce 2022 je na řádku 7 označeno zeleně.

Tab. 8 Průměrné ceny pohonných hmot za jednotlivé měsíce roku 2021 a 2022

Average fuel prices: individual months of 2021 and 2022															
	10/21	11/21	12/21	průměr Avg. 2021	01/22	02/22	03/22	04/22	05/22	06/22	07/22	08/22	09/22	10/22	průměr Avg. 2022
Benzin automobilový bezolovnatý Natural 95															
Petrol 95 O Natural	35,51	37,08	36,33	32,76	36,08	37,54	44,46	42,98	44,98	47,22	47,21	41,86	38,99	41,44	42,28
Benzin automobilový bezolovnatý Super plus 98															
Petrol 98 O Super plus	38,72	40,43	39,59	35,96	39,45	40,60	47,61	46,55	48,27	51,33	51,59	46,28	43,23	45,15	46,01
Motorová nafta															
Diesel	34,24	36,01	35,38	31,26	35,13	36,68	47,09	45,38	45,99	46,99	47,35	43,85	44,38	45,66	43,85
LPG	16,79	16,18	15,58	14,49	16,96	16,63	21,53	21,61	20,48	19,72	19,38	18,61	18,43	18,04	19,14

Odkaz na tuto tabulku na webu ČSÚ :

<https://www.czso.cz/csu/indexy-spotrebitelskych-cen-zivotnich-nakladu-zakladni-cleneni-rijen-2022>