

TABULKY PRO ÚPRAVU KOMPENZACE

Výchozí ceny dle Nabídky dopravce (přepočty na 1 Vozokm)	
Název položky	Výchozí hodnoty
Mnabídka Mzdové náklady dle Nabídky Dopravce [Kč/1Vozokm]	17,21
NPHMnabídka Náklady na pohonné hmoty dle Nabídky Dopravce [Kč/1Vozokm]	9,64
Onabídka Ostatní variabilní náklady dle Nabídky Dopravce [Kč/1Vozokm]	13,46
Bonabídka Náklady na pořízení vozidel dle Nabídky Dopravce [Kč/1Vozokm]	11,39
Rnabídka Správní režie, provoz a čistý příjem dle Nabídky Dopravce [Kč/1Vozokm]	12,64
Cena na 1 Vozokm dle Nabídky Dopravce [Kč/1Vozokm]	
Cdnabídka = Mnabídka + Nnabídka + Onabídka + Bonabídka + Rnabídka	
	64,34

Úpravy vybraných složek Kompenzace

Úprava Nákladů na pohonné hmoty dle čl. 4.16 písm. a) Smlouvy a čl. 2.1.1 přílohy 8 Smlouvy

PN _{n-1}	PN ₀	Koefficient změny*	Upravené Náklady na pohonné hmoty na 1 Vozokm za příslušný kalendářní rok "n" $NPHM_n = NPHM_{nabídka} * KPHM$
31,60	31,21	1,01	9,74 [Kč/1Vozokm]*

* hodnoty jsou zaokrouhlené na 2 desetinná místa dle matematických zásad

Úprava Ostatních variabilních nákladů dle čl. 4.16 písm. b) Smlouvy a čl. 2.1.2 přílohy 8 Smlouvy

CPI _{n-1}	Upravené Ostatní variabilní náklady na 1 Vozokm za příslušný kalendářní rok "n" $O_n = O_{nabídka} * (CPI_{n-1}/100)$
104,65	14,09 [Kč/1Vozokm]*

* hodnoty jsou zaokrouhlené na 2 desetinná místa dle matematických zásad

Úprava Režie, provozních nákladů a čistého příjmu dopravce dle čl. 4.16 písm. b) Smlouvy a čl. 2.2.2 přílohy 8 Smlouvy

CPI _{n-1}	Upravené Režijní náklady a kalkulovaný zisk dopravce v příslušném kalendářním roce "n" $R_n = R_{nabídka} * (CPI_{n-1}/100)$
104,65	13,23 [Kč/1Vozokm]*

* hodnoty jsou zaokrouhlené na 2 desetinná místa dle matematických zásad

Celková úprava cen v roce 2019 (Cdv[2019])

Upravené ceny platné v příslušném kalendářním roce: $Cdv_n = M + NPHM_n + O_n + Bo + R_n$	
Jednotková cena na 1 Vozokm v roce 2019	65,66 [Kč/1Vozokm]*

* hodnoty jsou zaokrouhlené na 2 desetinná místa dle matematických zásad

V Třebíči dne 17.1.2019

TRADO-MAD, s.r.o.

Milan Dygrýn

ředitel společnosti