


ČL. II
ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 2.1 Ostatní ustanovení smlouvy se nemění. Tento dodatek nabývá platnosti podpisem obou Smluvních stran. Dodatek nabývá účinnosti v celém rozsahu okamžikem jejího zveřejnění v Registru smluv.
- 2.2 Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění Dodatku Smlouvy dle Zákona o registru smluv zajistí zasláním správci registru smluv Objednatel.
- 2.3 Dodatek je vyhotoven ve 4 vyhotoveních, z nichž každá Smluvní strana obdrží po dvou vyhotoveních.
- 2.4 Smluvní strany prohlašují, že tento Dodatek uzavírají podle své svobodné, vážné a určité vůle a v absenci hrozby či lsti vyvolané druhou Smluvní stranou, na důkaz čehož níže připojují své podpisy.
- 2.5 Tento Dodatek č. 6 schválila Rada města Přelouče na své schůzi konané dne 23.3.2020, usnesením č. 37/3/2020

V Přelouči dne 27.3.2020
za Objednatele

V Chrudimi dne 24.3.2020
za Dopravce


Město Přelouč,
Bc. Irena Burešová, starostka

MĚSTO PŘELOUČ
ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 1665
535 33 PŘELOUČ
IČO:00 274 101 DIČ:CZ00274101

- 23 -


ARRIVA VÝCHODNÍ ČECHY a.s.
Ing. Jindřich Poláček
předseda představenstva

ARRIVA VÝCHODNÍ ČECHY a.s.
Na Ostrově 177, 567 01 Chrudim
IČ: 25945408, DIČ: CZ699001047 -22-

Přílohy:

-výpočet základní ceny za 1 km

MHD Přelouč - předběžný odhad CDV pro rok 2020

NABÍDKOVÁ CENA DOPRAVNÍHO VÝKONU		Stoupec	A	B	C
		Řádek	Hodnota v Kč na 1 km JŘ Cenová hladina 2018	Hodnota v Kč za rok 2018	Hodnota v Kč za celou Dobu plnění (2018-2027)
Průměrné náklady na pohonné hmoty	$N_{Přhm}$	1	7,08	447 033,32	4 475 966,80
Náklady na mzdy řidičů včetně odvodů	M	2	16,90	1 067 071,07	10 684 158,03
Ostatní variabilní náklady	O	3	5,85	356 742,70	3 571 922,56
Fixní náklady	$F=(B_o+R)$	4	12,20	770 311,66	7 712 824,14
z toho Náklady spojené s pořízením vozidel	B_o	5	7,08	447 033,32	4 475 966,80
z toho Správní režie a čistý příjem, ostatní předvídatelné	R	6	5,12	323 278,34	3 238 857,34
Výsledná cena dopravního výkonu bez DPH		7	41,83	2 641 158,75	26 444 871,62

km 63 140,30 632 198,70
 V Kč 2 641 158,75 26 444 871,62

Pravidlo valorizace dle smlouvy	Koeficient pro 2019	Výpočet				
$N_{phm} = N_{nabidka} * K_{phm}$	$K_{phm} = PN2018 / PN2017$	7,60	PN2017	průměrná roční spotřebitelská cena nafty zveřejněná CSU	29,51	1,148674
$M_n = M_{nabidka} * K_{mzdy}$	$K_{mzdy} = PM2018 / PM2017$	19,41	PN2019	průměrná roční spotřebitelská cena nafty zveřejněná CSU	31,68	19,41259
$O_n = O_{nabidka} * (CPI_n - 1/100)$	CPI2018	5,81	PM2017	průměrná hrubá měsíční mzda dle odvětví CZ-NACE - H doprava a skladování CSU	27 409	1,029
součet ř. 5 a 6		12,34	PM2019	průměrná hrubá měsíční mzda dle odvětví CZ-NACE - H doprava a skladování CSU	31 484	5,26336
bez indexace		7,08	CPI2019	meziroční změna indexu spotřebitelských cen	102,8	
$R_n = R_{nabidka} * (CPI_n - 1/100)$	CPI2018	5,26				
odhad CDV 2020		45,16				

