



## Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo

(číslo smlouvy objednatele: DOD20140110, číslo smlouvy zhotovitele: 14-00023/OV)

## Příloha č. 6 – Požadovaný základní harmonogram plnění

Harmonogram realizace projektu Palubní systém		termín od účinnosti Smlouvy v kalendářních dnech
etapa	plnění	
1.	<b>vývoj a vypracování projektové dokumentace + její schválení</b>	130
	prohlídka vozů a míst realizace, předání podkladů	
	vývoj všech položek plnění	
	vypracování projektové dokumentace v součinnosti se zadavatelem	
	vyhotovení a předání podkladů pro žádost o změnu povolení ČTÚ	
	podání žádosti o změnu povolení ČTÚ (podá zadavatel)	
	vyřízení potřebných povolení a certifikátů	
	schválení projektové dokumentace	
zkušební montáž 1 vozu a schválení spuštění 1.fáze montáží		
2.	<b>realizace dispečinku, montáž trolejbusové trakce a zkušebních vzorků</b>	190
	instalace a zprovoznění dispečerského systému paralelně se současným systémem	
	úpravy radiové sítě	
	zaškolení dispečerů a techniků oddělení DPP na nový dispečerský systém	
	montáž palubního i odbavovacího systému na 17 zkušebních vozů vybraných typů	
	montáž 55 trolejbusů a 2 elektrobusy vč. montáže systému počítání cestujících na 3 vozy	
	instalace a zprovoznění nového systému nahrávání a vyčítání na vozovně Trolejbusy	
	dodání a zprovoznění 3 zkušebních sestav na oddělení DPP a dílně údržby Trolejbusy	
zaškolení pracovníků údržby a techniků oddělení DPP na nový systém nahrávání a vyčítání		
3.	<b>zkušební provoz na trolejbusové trakci a odstranění vad</b>	219
	zkušební provoz celého předmětu plnění 2.etapy	
	odstraňování zjištěných vad	
	instalace a zprovoznění zařízení ve školicím středisku	
	zaškolení pracovníků školicího střediska a techniků oddělí DDP	
3.	<b>převzetí části díla bez vad a nedodělků, schválení 2.fáze montáží</b>	220
	předání návodů, dokumentace, instalačních CD a uložení zdrojových kódů do úschovy	
4.	<b>realizace montáží tramvajové a autobusové trakce</b>	285
	montáž 253 tramvajů vč. montáže systému počítání cestujících na 6 vozů	
	montáž 177 autobusů vč. montáže systému počítání cestujících na 30 vozů	
4.	instalace a zprovoznění nového systému nahrávání a vyčítání na autobusových vozovkách	



	instalace a zprovoznění nového systému nahrávání a vyčítání na tramvajových vozovkách	
	dodání a zprovoznění 4 zkušebních sestav na dílnách údržby Autobusy a Tramvaje,	
	zaškolení pracovníků údržby autobusových a trolejbusových provozoven	
5.	Montáž 105 autobusů	314
	ukončení provozu současného disp.systému, jeho demontáž a plný přechod na nový systém	
	<b>Předání a převzetí kompletního plnění vč. všech zde výslovně nezmiňovaných plnění</b>	<b>315</b>

Pravidla přistavování vozidel k montáži/instalaci pro 1. – 4. etapu:

Montáže a práce na zařízeních dodávaných do vozidel MHD nesmí ohrozit plánovanou denní výpravu dopravních prostředků jednotlivých traktů na všechny pravidelné spoje MHD. Zadavatel garantuje, že pro potřeby montáže a práce na zařízeních dodávaných do vozidel MHD může současně uvolnit:

		maximální počet současně uvolněných vozidel	
trakce	vozovna	pracovní den	den pracovního volna/klidu
tramvaj	Poruba	4	40
	Moravská Ostrava	3	20
trolejbus	Sokolská třída	3	10
autobus	Hranečnick	6	30
	Poruba	4	15

Pravidla přistavování vozidel k montáži/instalaci pro 5. etapu

V den zahájení montáží přistaví objednatel minimálně 65 autobusů CNG a to 20 do vozovny Hranečnick, 5 do vozovny Poruba a 40 do vozovny Poruba areál Martinov. Nejpozději 8. den plnění přistaví objednatel k montáži 40 autobusů CNG a to 20 do vozovny Hranečnick a 20 do vozovny Poruba areál Martinov.