

Příloha č. 1 Změny Zadávací dokumentace
Harmonogram projektu:

VZ	Činnost	Etapa	ID	Podmíněno / Navazuje na (ID)	Trvání	Termín "T+"	Minimální objemy prací	Milník	Akceptace, milník	Fakturace (dle položek nabídkové ceny)
K	A1 - Poradenské a konzultační služby pro DTMŽ - Strategie uplatnění, pořizování a správy prostorových dat - Metodika - logický datový model		K1		4 měsíce	T - 13 M			Dodání logického datového modelu	
K	A1 - Poradenské a konzultační služby pro DTMŽ - Strategie uplatnění, pořizování a správy prostorových dat - Metodika - zbylá část		K2		23 měsíců	T + 5 M			Dodání metodiky	
K	Pilotní projekt - hromadný sběr dat		K3		5 měsíců	T - 12 M			Dodání výsledků pilotního projektu pro metody hromadného sběru dat	
K	A2 - Zpracování technických podkladů pro vypracování koncepce digitální technické mapy železnice (DTMŽ) SŽ, s.o. z hlediska OPPIK		K4		11 měsíců	T - 5 M			Technické podklady	
K	A3 - Předpis pro Digitální technickou mapu železnic		K5		27 měsíců	T + 9 M			Úprava předpisů M20/MPxxx	

VZ	Činnost	Etapa	ID	Podmíněno / Navazuje na (ID)	Trvání	Termín "T+"	Minimální objemy prací	Milník	Akceptace, milník	Fakturace (dle položek nabídkové ceny)
K	A4 - Metodika pro správu a údržbu jednotného výměnného formátu Železniční báze geodat		K6		35 měsíců	T + 16 M			Výměnný formát	
K	A5 - Standardy pro zeměměřickou techniku		K7		16 měsíců	T - 2 M			Standardy	
VZ1	Nabytí účinnosti Smlouvy o dílo VZ1		S1			T - 2 M			Nabytí účinnosti smlouvy mezi Zadavatelem a Zhotovitelem	
VZ3	Nabytí účinnosti Smlouvy o dílo VZ3		S3			T + 0 M		S3	Nabytí účinnosti smlouvy mezi Zadavatelem a Zhotovitelem	
ČÚZK	Specifikace integračních služeb IS DMVS		CUZK1			T + 0 M			Specifikace integračních služeb IS DMVS	
VZ2	Schválení dokumentu "Definice projektu"		DP			T + 1 M			Akceptace Zadavatelem	
VZ2	Dodávka, instalace a zprovoznění HW	1.1.	HW	S2, CK1	1 měsíc	T + 4 M		M1.1.	Akceptace - převzetí HW, checklist, předávací protokol	Položka 1.1.

VZ	Činnost	Etapa	ID	Podmíněno / Navazuje na (ID)	Trvání	Termín "T+"	Minimální objemy prací	Milník	Akceptace, milník	Fakturace (dle položek nabídkové ceny)
VZ2	Podpora HW	3.1.	SLA1	HW	60 měsíců	T + 64 M				Měsíční fakturace položky 3.1. dle smlouvy o podpoře
VZ2	Zpracování Cílového konceptu SW - 1. etapa, připomínkování ze strany Zadavatele, vypořádání připomínek, finalizace dokumentu	1.2.1.	CK1	CUZK1	3 měsíce	T + 3 M		M1.2.1.	Akceptace cílového konceptu SW - 1. etapa, akceptační protokol	Položka 1.2.1.
VZ2	Vývoj a implementace - SW 1. etapa	1.2.2.	SW1A	CK1	8 měsíců	T + 11 M		M1.2.2.	Akceptace podetapy 1.2.2., Akceptační protokol	60% položek 1.2.18., 1.2.23., 1.2.24., 1.2.26., 1.2.27., 1.2.29., 1.2.30.
VZ2	Dodávka CORE DTM	1.2.3.	SW1Aa	CK1	5 měsíců	T + 8 M			Akceptace dodávky, akceptační protokol	Položky 1.2.2., 1.2.3., 1.2.5. - 1.2.8., 1.2.11., 1.2.14
ČÚZK	Spuštění prostředí IS DMVS pro integrační testy		CUZK2			T + 7 M			Spuštění prostředí IS DMVS pro integrační testy	
VZ2	Akceptace a nasazení CORE DTM, nezbytné integrační (DMVS, TPI) a akceptační testy	1.2.3.	SW1Ab	SW1Aa, CUZK2	2 měsíce	T + 10 M		M1.2.3.	Akceptace podetapy 1.2.3., Akceptační protokol	60% položek 1.2.17., 1.2.19. - 1.2.22, 1.2.25., 1.2.28., 1.2.30.
VZ2	Integrační testy - ostatní - SW 1. etapa	1.2.4.	SW1B	SW1A	1,5 měsíce	T + 13 M		M1.2.4.	Akceptace podetapy 1.2.4., Akceptační protokol	

VZ	Činnost	Etapa	ID	Podmíněno / Navazuje na (ID)	Trvání	Termín "T+"	Minimální objemy prací	Milník	Akceptace, milník	Fakturace (dle položek nabídkové ceny)
VZ2	Integrační testy IS DMVS - SW 1. etapa	1.2.5.	SW1C	SW1A, CUZK2	1,5 měsíce	T + 13 M		M1.2.5.	Akceptace podetapy 1.2.5., Akceptační protokol	
VZ2	Dodávka dokumentace a školení uživatelů - SW 1. etapa	1.2.6.	SW1DC	SW1A	2 měsíce	T + 13 M		M1.2.6.	Akceptace podetapy 1.2.6., Akceptační protokol	
VZ2	Uživatelské a akceptační testy - SW 1. etapa	1.2.7.	SW1E	SW1B, SW1C, SW1D	1 měsíc	T + 14 M		M1.2.7.	Akceptace podetapy 1.2.7., Akceptační protokol	Položky 1.2.4., 1.2.9., 1.2.10., 1.2.12., 1.2.13., 1.2.15., 1.2.16. a 35% položek 1.2.17. - 1.2.30.
VZ2	Průběh a vyhodnocení pilotního provozu - SW 1. etapa	1.2.8.	SW1F	SW1E	1 měsíc	T + 15 M		M1.2.8.	Akceptace podetapy 1.2.8., Akceptační protokol	
VZ2	Optimalizace systému, akceptace, nasazení do provozu - SW 1. etapa	1.2.9.	SW1G	SW1F	2 měsíce	T + 16 M		M1.2.9.	Akceptace podetapy 1.2.9., Akceptační protokol	5% položek 1.2.17. - 1.2.30.
VZ2	Podpora SW - 1. etapa	3.2.	SLA2	SW1G	54 měsíců	T + 70 M				Měsíční fakturace položky 3.2. dle smlouvy o podpoře
VZ2	Zpracování Cílového konceptu SW - 2. etapa, připomínkování ze strany Zadavatele, vypořádání připomínek, finalizace dokumentu	1.3.1.	CK2		8 měsíců	T + 11 M		M1.3.1.	Akceptace podetapy 1.3.1., Akceptační protokol	Položka 1.3.1.

VZ	Činnost	Etapa	ID	Podmíněno / Navazuje na (ID)	Trvání	Termín "T+"	Minimální objemy prací	Milník	Akceptace, milník	Fakturace (dle položek nabídkové ceny)
VZ2	Vývoj a implementace - SW 2. etapa	1.3.2.	SW2A	CK2	10 měsíců	T + 22 M		M1.3.2.	Akceptace podetapy 1.3.2., Akceptační protokol	60% položek 1.3.16. - 1.3.32.
VZ2	Integrační testy - SW 2. etapa	1.3.3.	SW2B	SW2A	2 měsíce	T + 24 M		M1.3.3.	Akceptace podetapy 1.3.3., Akceptační protokol	
VZ2	Dodávka dokumentace a školení uživatelů - SW 2. etapa	1.3.4.	SW2C	SW2A	2 měsíce	T + 24 M		M1.3.4.	Akceptace podetapy 1.3.4., Akceptační protokol	
VZ2	Uživatelské a akceptační testy - SW 2. etapa	1.3.5.	SW2D	SW2B, SW2C	2 měsíce	T + 26 M		M1.3.5.	Akceptace podetapy 1.3.5., Akceptační protokol	Položky 1.3.2. - 1.3.15. a 35% položek 1.3.16. - 1.3.32.
VZ2	Průběh a vyhodnocení pilotního provozu - SW 2. etapa	1.3.6.	SW2E	SW2D	1 měsíc	T + 27 M		M1.3.6.	Akceptace podetapy 1.3.6., Akceptační protokol	
VZ2	Optimalizace systému, akceptace, nasazení do provozu - SW 2. etapa	1.3.7.	SW2F	SW2E	2 měsíce	T + 28 M		M1.3.7.	Akceptace podetapy 1.3.7., Akceptační protokol	5% položek 1.3.16. - 1.3.32.
VZ2	Podpora SW - 2. etapa	3.3.	SLA3	SW2F	36 měsíců	T + 64 M				Měsíční fakturace položky 3.3. dle smlouvy o podpoře

VZ	Činnost	Etapa	ID	Podmíněno / Navazuje na (ID)	Trvání	Termín "T+"	Minimální objemy prací	Milník	Akceptace, milník	Fakturace (dle položek nabídkové ceny)
VZ2	Rámcový rozvoj	4.	RR		1284 člověkodny	T + 70 M				Měsíční fakturace položky 4. dle smlouvy o podpoře
VZ2	Legislativní podpora		LP		54 měsíců	T + 70 M				Měsíční fakturace položky 3.4. dle smlouvy o podpoře
SŽ	Předání digitálních dat DI		PDI	CK1		T + 0 M				
VZ2	Vytěžení stávajících dat DI a jejich příprava pro konsolidaci	2.1.	DI1	PDI	9 měsíců	T + 9 M				
VZ2	Migrace dat DI	2.1.	DI2	DI1, SW1A	7 měsíců	T + 16 M		M2.1.	Akceptace podetapy 2.1., Akceptační protokol	Fakturace položky 2.1.
SŽ	Předání digitálních dat TI (GIS/DB)		PTI			T + 0 M				
VZ2	Příprava dat TI (Telco a SaZ) z GIS/DB	2.2.	TI1	PTI	5 měsíců	T + 5 M				
VZ2	Migrace dat TI (Telco a SaZ) z GIS/DB	2.2.	TI2	TI1, SW2A	8 měsíců	T + 22 M		M2.2.	Akceptace podetapy 2.2., Akceptační protokol	Fakturace položky 2.2.

VZ	Činnost	Etapa	ID	Podmíněno / Navazuje na (ID)	Trvání	Termín "T+"	Minimální objemy prací	Milník	Akceptace, milník	Fakturace (dle položek nabídkové ceny)
SŽ	Předání digitálních dat TI (elektrická trakční vedení)		PTE			T + 8 M				
SŽ	Podklady pro digitalizaci TI - etapa 1		PI1			T + 1 M				
VZ2	Převod digitálních dat TI - etapa 1	2.3.1.	TI1	PI1, DI	3 měsíce	T + 3 M	Předpokládaný minimální objem prací je 2 300 km.			
VZ2	Digitalizace analogových dat TI - etapa 1	2.3.1.	AI1	PI1, DI	3 měsíce	T + 3 M	Předpokládaný minimální objem prací je 2 600 km (digitalizace analogových dat) a 440 km (rádiové spoje).			
SŽ	Kontrola a akceptace dat TI - etapa 1	2.3.1.	KTI1	TI1, AI1	1 měsíc	T + 4 M		M2.3.1.	Akceptace podetapy 2.3.1., Akceptační protokol	Fakturace položek 2.3.1., 2.3.2. a 2.3.3. dle MJ akceptovaných dat
SŽ	Podklady pro digitalizaci TI - etapa 2		PI2			T + 3 M				
VZ2	Převod digitálních dat TI - etapa 2	2.3.2.	TI2	PI2, DI	3 měsíce	T + 6 M	Předpokládaný minimální objem prací je 2 300 km.			

VZ	Činnost	Etapa	ID	Podmíněno / Navazuje na (ID)	Trvání	Termín "T+"	Minimální objemy prací	Milník	Akceptace, milník	Fakturace (dle položek nabídkové ceny)
VZ2	Digitalizace analogových dat TI - etapa 2	2.3.2.	AI2	PI2, DI	3 měsíce	T + 6 M	Předpokládaný minimální objem prací je 2 600 km (digitalizace analogových dat) a 440 km (rádiové spoje).			
SŽ	Kontrola a akceptace dat TI - etapa 2	2.3.2.	KTI2	TI2, AI2	1 měsíc	T + 7 M		M2.3.2.	Akceptace podetapy 2.3.2., Akceptační protokol	Fakturace položek 2.3.1., 2.3.2. a 2.3.3. dle MJ akceptovaných dat
SŽ	Podklady pro digitalizaci TI - etapa 3		PI3			T + 6 M				
VZ2	Převod digitálních dat TI - etapa 3	2.3.3.	TI3	PI3, DI	3 měsíce	T + 9 M	Předpokládaný minimální objem prací je 2 300 km.			
VZ2	Digitalizace analogových dat TI - etapa 3	2.3.3.	AI3	PI3, DI	3 měsíce	T + 9 M	Předpokládaný minimální objem prací je 2 600 km (digitalizace analogových dat) a 440 km (rádiové spoje).			
SŽ	Kontrola a akceptace dat TI - etapa 3	2.3.3.	KTI3	TI3, AI3	1 měsíc	T + 10 M		M2.3.3.	Akceptace podetapy 2.3.3., Akceptační protokol	Fakturace položek 2.3.1., 2.3.2. a 2.3.3. dle MJ akceptovaných dat

VZ	Činnost	Etapa	ID	Podmíněno / Navazuje na (ID)	Trvání	Termín "T+"	Minimální objemy prací	Milník	Akceptace, milník	Fakturace (dle položek nabídkové ceny)
SŽ	Podklady pro digitalizaci TI - etapa 4		PI4			T + 9 M				
VZ2	Převod digitálních dat TI - etapa 4	2.3.4.	TI4	PI4, DI	3 měsíce	T + 12 M	Předpokládaný minimální objem prací je 2 300 km.			
VZ2	Digitalizace analogových dat TI - etapa 4	2.3.4.	AI4	PI4, DI	3 měsíce	T + 12 M	Předpokládaný minimální objem prací je 2 600 km (digitalizace analogových dat) a 440 km (rádiové spoje).			
SŽ	Kontrola a akceptace dat TI - etapa 4	2.3.4.	KTI4	TI4, AI4	1 měsíc	T + 13 M		M2.3.4.	Akceptace podetapy 2.3.4., Akceptační protokol	Fakturace položek 2.3.1., 2.3.2. a 2.3.3. dle MJ akceptovaných dat
SŽ	Podklady pro digitalizaci TI - etapa 5		PI5			T + 12 M				
VZ2	Převod digitálních dat TI - etapa 5	2.3.5.	TI5	PI5, DI	2 měsíce	T + 14 M	Předpokládaný minimální objem prací je 2 300 km.			
VZ2	Digitalizace analogových dat TI - etapa 5	2.3.5.	AI5	PI5, DI	2 měsíce	T + 14 M	Předpokládaný minimální objem prací je 1 750 km (digitalizace analogových dat) a 440 km (rádiové spoje).			

VZ	Činnost	Etapa	ID	Podmíněno / Navazuje na (ID)	Trvání	Termín "T+"	Minimální objemy prací	Milník	Akceptace, milník	Fakturace (dle položek nabídkové ceny)
SŽ	Kontrola a akceptace dat TI - etapa 5	2.3.5.	KTI5	TI5, AI5	1 měsíc	T + 15 M		M2.3.5.	Akceptace podetapy 2.3.5., Akceptační protokol	Fakturace položek 2.3.1., 2.3.2. a 2.3.3. dle MJ akceptovaných dat
SŽ	Dodání dat ÚŽM pro konsolidaci					T + 2 M				
VZ2	Konsolidace stávajících dat ZPS/DI/TI (ÚŽM)	2.4.	KU1		12 měsíců	T + 14 M	Předpokládaný minimální objem prací v rámci jednoho kvartálu je 1 665 km. Odevzdávání v termínech T + 5 M, T + 8 M, T + 11 M a T+ 14 M)			
SŽ	Kontrola konsolidace stávajících dat ZPS/DI/TI (ÚŽM)	2.4.	KKU1	KU1	12 měsíců	T + 15 M		M2.4.	Průběžná akceptace po kvartálních blocích, Akceptační protokoly	Fakturace položky 2.4. dle MJ akceptovaných dat
SŽ	Dodání výstupů z VZ1 pro konsolidaci					T + 14 M				
VZ2	Konsolidace dat z nového mapování z VZ1	2.5.	KU2		8 měsíců	T + 14 M	Předpokládaný minimální objem prací v rámci jednoho měsíce je 213 km. Odevzdávání v termínech T + 9			

VZ	Činnost	Etapa	ID	Podmíněno / Navazuje na (ID)	Trvání	Termín "T+"	Minimální objemy prací	Milník	Akceptace, milník	Fakturace (dle položek nabídkové ceny)
							M, T + 12 M, T + 14 M)			
SŽ	Kontrola konsolidace dat z nového mapování z VZ1	2.5.	KKU2	KU2	8 měsíců	T + 15 M		M2.5.	Průběžná akceptace, Akceptační protokoly	Fakturace položky 2.5. dle MJ akceptovaných dat
VZ2	Závěrečná harmonizace a konsolidace	2.6.	FHK		12 měsíců	T + 15 M	Předpokládaný minimální objem prací v rámci jednoho kvartálu je 3 063 km dat ZPS a příslušných dat DI a TI. Odevzdávání v termínech T + 9 M, T + 12 M, T + 15 M)			
VZ3 / SŽ	Kontrola - konsolidace	2.6.			12 měsíců	T + 16 M		M2.6.	Průběžná akceptace, Akceptační protokoly	Kvartální fakturace položek 2.6.1. - 2.6.3. dle MJ akceptovaných dat
VZ2	Aktualizace DSPS, dokonsolidace TI	2.7.	ADS		6 měsíců	T + 16 M		M2.7.	Akceptace podetapy 2.7., Akceptační protokol	Kvartální fakturace položek 2.7.1. - 2.7.3. dle MJ akceptovaných dat
VZ2	Migrace dat do IS DTMŽ	2.8.	MI	SW1G	8 měsíců	T + 16 M		M2.8.	Akceptace jednotlivých migračních bloků	Kvartální fakturace položky 2.8. dle dosaženého % celkové migrace dat.

2.Fakturace Ceny

Tabulka č. 2

Fakturace položek uvedených v Tabulce č. 1 výše bude probíhat v souladu s následujícím rozpisem:

Specifikace	Položka dle Tabulky č. 1	Okamžik fakturace
HW – dodávka a zprovoznění HW pro celý IS DTMŽ	1.1.	po provedení a akceptaci <u>Podetapy 1.1.</u>
Zpracování Cílového konceptu SW – 1. etapa	1.2.1.	po provedení a akceptaci <u>Podetapy 1.2.1.</u>
Vývoj a implementace - SW 1. etapa	60% položek 1.2.18., 1.2.23., 1.2.24., 1.2.26., 1.2.27., 1.2.29., 1.2.30.	po provedení a akceptaci <u>Podetapy 1.2.2.</u>
Dodávka CORE DTM	Položky 1.2.2., 1.2.3., 1.2.5. - 1.2.8., 1.2.11., 1.2.14., 60% položek 1.2.17., 1.2.19. až 1.2.22, 1.2.25., 1.2.28., 1.2.30.	po provedení a akceptaci <u>Podetapy 1.2.3., vyjma položek 1.2.2., 1.2.3., 1.2.5. - 1.2.8., 1.2.11., 1.2.14, u kterých okamžik fakturace nastává po provedení a akceptaci dle Harmonogramu v čase T+8</u>
Uživatelské a akceptační testy - SW 1. etapa	Položky 1.2.4., 1.2.9., 1.2.10., 1.2.12., 1.2.13., 1.2.15., 1.2.16. a 35% položek 1.2.17. až 1.2.30.	po provedení a akceptaci <u>Podetapy 1.2.7.</u>
Dodávka dokumentace a školení uživatelů - SW 1. etapa	Položka 1.2.6.	Po provedení a akceptaci <u>Podetapy 1.2.6.</u>
Optimalizace systému, akceptace, nasazení do provozu - SW 1. etapa	5% součtu položek 1.2.17. až 1.2.30.	po provedení a akceptaci <u>Podetapy 1.2.9.</u>
Zpracování Cílového konceptu SW - 2. etapa	1.3.1.	po provedení a akceptaci <u>Podetapy 1.3.1.</u>
Vývoj a implementace - SW 2. etapa	60% součtu položek 1.3.16. - 1.3.32.	po provedení a akceptaci <u>Podetapy 1.3.2.</u>
Uživatelské a akceptační testy - SW 2. etapa	Položky 1.3.2. až 1.3.15. a 35% součtu položek 1.3.16. až 1.3.32.	po provedení a akceptaci <u>Podetapy 1.3.5.</u>
Optimalizace systému, akceptace, nasazení do provozu - SW 2. etapa	5% součtu položek 1.3.16. až 1.3.32.	po provedení a akceptaci <u>Podetapy 1.3.7.</u>

Migrace dat DI	2.1.	po provedení a akceptaci <u>Podetapy 2.1.</u>
Migrace dat TI (Telco a SaZ) z GIS/DB	2.2.	po provedení a akceptaci <u>Podetapy 2.2.</u>
Kontrola a akceptace dat TI – Podetapa 2.3.1.	2.3.1. až 2.3.3.	po provedení a akceptaci <u>Podetapy 2.3.1.</u> dle skutečně provedené – fakturace bude prováděna na základě níže sazeb za pořízení dat dle uvedených položek Tabulky č. 1 a počtu kilometrů TI, u které došlo k provedení a akceptaci <u>Podetapy 2.3.1.</u> Celková fakturace části Ceny připadající na tuto část Díla bude odpovídat rozsahu prací, které je v rámci této Podetapy Zhotovitel povinen provést dle Technické specifikace a Harmonogramu.
Kontrola a akceptace dat TI – Podetapa 2.3.2.	2.3.1. až 2.3.3.	po provedení a akceptaci <u>Podetapy 2.3.2.</u> dle skutečně provedené – fakturace bude prováděna na základě níže sazeb za pořízení dat dle uvedených položek Tabulky č. 1 a počtu kilometrů TI, u které došlo k provedení a akceptaci <u>Podetapy 2.3.2.</u> Celková fakturace části Ceny připadající na tuto část Díla bude odpovídat rozsahu prací, které je v rámci této Podetapy Zhotovitel povinen provést dle Technické specifikace a Harmonogramu.
Kontrola a akceptace dat TI – Podetapa 2.3.3.	2.3.1. až 2.3.3.	po provedení a akceptaci <u>Podetapy 2.3.3.</u> dle skutečně provedené – fakturace bude prováděna na základě níže sazeb za pořízení dat dle uvedených položek Tabulky č. 1 a počtu kilometrů TI, u které došlo k provedení a akceptaci <u>Podetapy 2.3.3.</u> Celková fakturace části Ceny připadající na tuto část Díla bude odpovídat rozsahu prací, které je v rámci této Podetapy Zhotovitel povinen provést dle Technické specifikace a Harmonogramu.
Kontrola a akceptace dat TI – Podetapa 2.3.4.	2.3.1. až 2.3.3.	po provedení a akceptaci <u>Podetapy 2.3.4.</u> dle skutečně provedené – fakturace bude prováděna na základě níže sazeb za pořízení dat dle uvedených položek Tabulky č. 1 a počtu kilometrů TI, u které došlo k provedení a akceptaci <u>Podetapy 2.3.4.</u> Celková fakturace části Ceny připadající na tuto část Díla bude odpovídat rozsahu prací, které je v rámci této Podetapy Zhotovitel povinen provést dle Technické specifikace a Harmonogramu.

Kontrola a akceptace dat TI – Podetapa 2.3.5.	2.3.1. až 2.3.3.	po provedení a akceptaci <u>Podetapy 2.3.5.</u> dle skutečně provedené – fakturace bude prováděna na základě níže sazeb za pořízení dat dle uvedených položek Tabulky č. 1 a počtu kilometrů TI, u které došlo k provedení a akceptaci <u>Podetapy 2.3.3.</u> Celková fakturace části Ceny připadající na tuto část Díla bude odpovídat rozsahu prací, které je v rámci této Podetapy Zhotovitel povinen provést dle Technické specifikace a Harmonogramu.
Kontrola konsolidace stávajících dat ZPS/DI/TI (ÚŽM)	2.4.	V průběhu <u>Podetapy 2.4.</u> , fakturace každé tři měsíce dle skutečně provedené práce v předchozích třech měsících – fakturace bude prováděna na základě sazby za pořízení dat dle uvedené položky Tabulky č. 1 a počtu kilometrů ZPS/DI/TI, u které došlo v daném čtvrtletí k provedení a akceptaci <u>Podetapy 2.4.</u> Celková fakturace části Ceny připadající na tuto část Díla bude odpovídat rozsahu prací, které je v rámci této Podetapy Zhotovitel povinen provést dle Technické specifikace a Harmonogramu.
Kontrola konsolidace dat z nového mapování z VZ1	2.5.	Fakturace dle skutečně provedené práce V průběhu <u>Podetapy 2.5.</u> – fakturace bude prováděna na základě sazby za pořízení dat dle uvedené položky Tabulky č. 1 a počtu kilometrů ZPS/DI/TI, u které došlo v daném čtvrtletí k provedení a akceptaci <u>Podetapy 2.5.</u> Celková fakturace nepřekročí část Ceny připadající na tuto část Díla v souladu s rozsahem prací dle Technické specifikace a Harmonogramu.
Kontrola - konsolidace	2.6.1. až 2.6.3.	V průběhu <u>Podetapy 2.6.</u> , fakturace každé tři měsíce dle skutečně provedené práce v předchozích třech měsících – fakturace bude prováděna na základě sazby za pořízení dat dle uvedené položky Tabulky č. 1 a počtu kilometrů ZPS/DI/TI, u které došlo v daném čtvrtletí k provedení a akceptaci <u>Podetapy 2.6.</u> Celková fakturace části Ceny připadající na tuto část Díla bude odpovídat rozsahu prací, které je v rámci této Podetapy Zhotovitel povinen provést dle Technické specifikace a

		Harmonogramu.
Aktualizace DSPS, dokonsolidace dat TI	2.7.1. až 2.7.3.	V průběhu <u>Podetapy 2.7.</u> , fakturace každé tři měsíce dle skutečně provedené práce v předchozích třech měsících – fakturace bude prováděna na základě níže uvedené sazby za pořízení dat a počtu kilometrů TI, u které došlo v daném čtvrtletí k provedení a akceptaci <u>Podetapy 2.7.</u> Celková fakturace části Ceny připadající na tuto část Díla bude odpovídat rozsahu prací, které je v rámci této Podetapy Zhotovitel povinen provést dle Technické specifikace a Harmonogramu.
Migrace dat do IS DTMŽ	2.8.	V průběhu <u>Podetapy 2.8.</u> , fakturace každé tři měsíce dle skutečně provedené práce (dle dosaženého % celkové migrace dat) provedení a akceptaci <u>Podetapy 2.8.</u>