

počet měsíců projektu					1	2	3	4	5	6	7	8	celkem
Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Plzeň hl. n.	I.21	II.21	III.21	IV.21	V.21	VI.21	VII.21	VIII.21	IX.21	X.21	XI.21	XII.21	za rok 2021
	nasazení v hodinách												
3.2.1. spolupráce, podpora					■	■	■	■	■	■	■	■	■
3.2.2. aktualizace údajů z projektové žádosti OPŽP													■
3.2.3. kontrola výchozí smluvní situace, případně doporučení na její zpřesnění					■								■
3.2.4. kontrola oprávněnosti fakturace (měsíční)					■	■	■	■	■	■	■	■	■
3.2.5. aktualizace časového postupu prací podle harmonogramu v Žádosti													■
3.2.6. kontrola oprávněnosti změn						■	■	■	■	■	■	■	■
3.2.7. kontrola uznatelnosti nákladů, závěrečná kontrola uznatelnosti nákladů						■	■	■	■	■	■	■	■
3.2.8. pravidelná aktualizace výchozího stavu (monitoring průběhu realizace)						■	■	■	■	■	■	■	■
3.2.9. pravidelný měsíční reporting						■	■	■	■	■	■	■	■
3.2.10. podklady pro oficiální monitoring průběhu realizace (spolupráce při zpracování průběžných monitorovacích zpráv pro potřeby SFŽP)								■				■	■
3.2.11. další podpora činnosti TDS					■	■	■	■	■	■	■	■	■
3.2.12. zpracování Závěrečné zprávy o realizaci stavby pro objednatele													■
nasazení v hodinách v měsíci	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

počet měsíců projektu	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	celkem	celkem
Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Plzeň hl. n.	I.22	II.22	III.22	IV.22	V.22	VI.22	VII.22	VIII.22	IX.22	X.22	XI.22	XII.22	za rok 2022	za projekt
	nasazení v hodinách													
3.2.1. spolupráce, podpora	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
3.2.2. aktualizace údajů z projektové žádosti OPŽP							■					■	■	■
3.2.3. kontrola výchozí smluvní situace, případně doporučení na její zpřesnění													■	■
3.2.4. kontrola oprávněnosti fakturace (měsíční)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
3.2.5. aktualizace časového postupu prací podle harmonogramu v Žádosti							■					■	■	■
3.2.6. kontrola oprávněnosti změn	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
3.2.7. kontrola uznatelnosti nákladů, závěrečná kontrola uznatelnosti nákladů	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
3.2.8. pravidelná aktualizace výchozího stavu (monitoring průběhu realizace)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
3.2.9. pravidelný měsíční reporting	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
3.2.10. podklady pro oficiální monitoring průběhu realizace (spolupráce při zpracování průběžných monitorovacích zpráv pro potřeby SFŽP)					■				■			■	■	■
3.2.11. další podpora činnosti TDS	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
3.2.12. zpracování Závěrečné zprávy o realizaci stavby pro objednatele													■	■
nasazení v hodinách v měsíci	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

počet měsíců projektu	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	21	32	celkem	celkem
Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Plzeň hl. n.	I.23	II.23	III.23	IV.23	V.23	VI.23	VII.23	VIII.23	IX.23	X.23	XI.23	XII.23	za rok 2023	za projekt
nasazení v hodinách														
3.2.1. spolupráce, podpora	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
3.2.2. aktualizace údajů z projektové žádosti OPŽP						■						■	■	■
3.2.3. kontrola výchozí smluvní situace, případně doporučení na její zpřesnění													■	■
3.2.4. kontrola oprávněnosti fakturace (měsíční)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
3.2.5. aktualizace časového postupu prací podle harmonogramu v Žádosti						■						■	■	■
3.2.6. kontrola oprávněnosti změn	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
3.2.7. kontrola uznatelnosti nákladů, závěrečná kontrola uznatelnosti nákladů	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
3.2.8. pravidelná aktualizace výchozího stavu (monitoring průběhu realizace)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
3.2.9. pravidelný měsíční reporting	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
3.2.10. podklady pro oficiální monitoring průběhu realizace (spolupráce při zpracování průběžných monitorovacích zpráv pro potřeby SFŽP)				■				■				■	■	■
3.2.11. další podpora činnosti TDS	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
3.2.12. zpracování Závěrečné zprávy o realizaci stavby pro objednatele												■	■	■
nasazení v hodinách v měsíci	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Seznam zaměstnanců kteří budou vykonávat činnost na této stavbě:

Vedoucí pracovník týmu - Ing. Miroslav Bouberle, VŠ, 30 let praxe v oboru
Výkonný pracovník týmu - Ing. Martin Košťál, VŠ, 6 let praxe v oboru
Výkonný pracovník týmu - Ing. Roman Klimt, VŠ, 28 let praxe v oboru
Pracovník se znalostí softwaru na kontrolu rozpočtů
a cenových změn během výstavby - Ing. Miroslav Leitgeb, VŠ, 28 let praxe v oboru

Datum: 2021.04.19 08:21:18 +02'00'
Ing. Roman Klimt
předseda představenstva
FRAM Consult a.s.

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 1497964

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: b5510f40-471f-4e33-95c7-e2b9d673e9bb

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Darja ZAJÍCOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 12.05.2021 10:29:01



314c88fe-d462-4b56-adc6-593425d55e74