

## „Oprava mostních objektů v úseku Radejčín - Chotiměř (PD)“

Pořadové číslo položky	Označení položky		Měrná jednotka	Množství měrných jednotek	Poznámka
	Označení etapy	Popis položky			
<b>Objekt 1 Projekt stavby na opravu propustku v km 22,076</b>					
1	etapa I	Geodetická dokumentace (technická zpráva, návrh výřycovací sítě, koordináční výřycovací výkres, obvod stavby) - využití zdatma již zřízené železniční bodové pole a železniční mapové podklady od SZG SZ, s.o.	ks	1,00	Bude zpracována v min. rozsahu dle Směrnice S2 SM011 Dokumentace staveb Správy Železnic, státní organizace z 8.4.2022 (příloha P6 a P7), včetně dodržení zásad uvedených v „doporučeném“ manuálu pro strukturu dokumentace
2	etapa I	technická zpráva	ks	1,00	původní dokumentace propustku dochoována, viz příloha zadávací dokumentace
3	etapa I	stávající stav (dispozice, podélný řez, příčný řez - vše M1:50)	ks	1,00	jednokolejný kamenný klenbový propustek, světlost 1,0 m, kolmý, šířka propustku 42,5 m, výška cca 12 m, s přesypávkou výšky cca 9 m, přes trvalou vodoteč, v levém oblouku, v šířce trati v úseku Úpořiny - Chotiměř. HODNOCENÍ "3".
4	etapa I	nový stav (dispozice, podélný řez, příčný řez, pohledy, schéma nosné konstrukce pro objednávku k její výrobě - vše M1:50, příp. výkres tvaru a výtěž bet. části - M1:20, příp. zábradlí - M1:50/10, detaily), POV	ks	1,00	oprava pomocí zástrny flexibilní trouby do otvoru, oprava dlažby
5	etapa I	projednání návrhu s OR Ústí n.L. a doklady včetně projednání s orgány státní správy a dotčených organizací a úřadů z KN	ks	1,00	pisemný zápis z jednání
6	etapa I	statické posouzení včetně stanovení zatížitelnosti objektu	ks	1,00	
7	etapa I	hydrotechnický výpočet	ks	1,00	Hydrologická data od ČHMÚ zajistí zadavatel
8	etapa I	soupis prací - výkaz výměr (programem KROS PLUS dle aktuální databáze cen ÚRS a Sborníku UOŽI)	ks	1,00	
9	etapa I	dodání 5ti paré dokumentace v trvalém tisku + 2x v elektronické podobě (CD)	ks	1,00	
10	etapa II	zhotovení potřebných dokladů a zajištění STAVEBNÍHO POVOLENÍ	ks	1,00	Předpoklad jedno stavební povolení na opravu vybraných mostních objektů
<b>Celková cenová nabídka pro Objekt 1 bez DPH (součet položek 1 - 10)</b>			<b>realizace opravy v r. 2027-2028</b>		
<b>Objekt 2 Projekt stavby na opravu propustku v km 22,355</b>					
11	etapa I	Geodetická dokumentace (technická zpráva, návrh výřycovací sítě, koordináční výřycovací výkres, obvod stavby) - využití zdatma již zřízené železniční bodové pole a železniční mapové podklady od SZG SZ, s.o.	ks	1,00	Bude zpracována v min. rozsahu dle Směrnice S2 SM011 Dokumentace staveb Správy Železnic, státní organizace z 8.4.2022 (příloha P6 a P7), včetně dodržení zásad uvedených v „doporučeném“ manuálu pro strukturu dokumentace
12	etapa I	technická zpráva	ks	1,00	původní dokumentace propustku dochoována, viz příloha zadávací dokumentace
13	etapa I	stávající stav (dispozice, podélný řez, příčný řez - vše M1:50)	ks	1,00	jednokolejný kamenný klenbový propustek o 2 otvorech o světlostech 1,0 m, kolmý, šířka propustku 28 m (s trubním rozšířením DN 1000 mm vpravo), výška 9,99 m, s přesypávkou výšky cca 8,2 m, přes občasnou vodoteč, v pravém oblouku, v šířce trati v úseku Úpořiny - Chotiměř. HODNOCENÍ "2".
14	etapa I	nový stav (dispozice, podélný řez, příčný řez, pohledy - vše M1:50, příp. výkres tvaru a výtěž bet. části - M1:20, příp. zábradlí - M1:50/10, detaily), POV	ks	1,00	sarsové zdivo, náhrada trubního rozšíření, nová čela vč. příp. zábradlí, odláštění dna
15	etapa I	projednání návrhu s OR Ústí n.L. a doklady včetně projednání s orgány státní správy a dotčených organizací a úřadů z KN	ks	1,00	pisemný zápis z jednání
16	etapa I	statické posouzení včetně stanovení zatížitelnosti objektu	ks	1,00	i na výhledové zvýšení TTZ a tratové rychlosti
17	etapa I	soupis prací - výkaz výměr (programem KROS PLUS dle aktuální databáze cen ÚRS a Sborníku SZDC)	ks	1,00	
18	etapa I	dodání 5ti paré dokumentace v trvalém tisku + 2x v elektronické podobě (CD)	ks	1,00	
19	etapa II	zhotovení potřebných dokladů a zajištění STAVEBNÍHO POVOLENÍ nebo OHLÁŠENÍ	ks	1,00	Předpoklad jedno stavební povolení na opravu vybraných mostních objektů
<b>Celková cenová nabídka pro Objekt 2 bez DPH (součet položek 11 - 19)</b>			<b>realizace opravy v r. 2027-2028</b>		
<b>Objekt 3 Projekt stavby na opravu propustku v km 23,082</b>					
20	etapa I	Geodetická dokumentace (technická zpráva, návrh výřycovací sítě, koordináční výřycovací výkres, obvod stavby) - využití zdatma již zřízené železniční bodové pole a železniční mapové podklady od SZG SZ, s.o.	ks	1,00	Bude zpracována v min. rozsahu dle Směrnice S2 SM011 Dokumentace staveb Správy Železnic, státní organizace z 8.4.2022 (příloha P6 a P7), včetně dodržení zásad uvedených v „doporučeném“ manuálu pro strukturu dokumentace
21	etapa I	technická zpráva	ks	1,00	původní dokumentace propustku se nedochovala
22	etapa I	stávající stav (dispozice, podélný řez, příčný řez - vše M1:50)	ks	1,00	jednokolejný kamenný deskový propustek, světlost 0,6 m, kolmý, šířka propustku 11,8 m, výška 5,1 m, s přesypávkou výšky 2,25 m, přes občasnou vodoteč, v předhodnici od pravého oblouku, v šířce trati v úseku Úpořiny - Chotiměř. HODNOCENÍ "3".
23	etapa I	nový stav (dispozice, podélný řez, příčný řez, pohledy, schéma nosné konstrukce pro objednávku k její výrobě - vše M1:50, příp. výkres tvaru a výtěž bet. části - M1:20, příp. zábradlí - M1:50/10, detaily), POV	ks	1,00	oprava pomocí Žb. trub či Žb. rámu otevíraným výkopem se snesením a zpětnou montáží žel. svršku, s případnými novými čely
24	etapa I	projednání návrhu s OR Ústí n.L. a doklady včetně projednání s orgány státní správy a dotčených organizací a úřadů z KN	ks	1,00	pisemný zápis z jednání
25	etapa I	statické posouzení včetně stanovení zatížitelnosti objektu	ks	1,00	
26	etapa I	hydrotechnický výpočet	ks	1,00	Hydrologická data od ČHMÚ zajistí zadavatel
27	etapa I	soupis prací - výkaz výměr (programem KROS PLUS dle aktuální databáze cen ÚRS a Sborníku UOŽI)	ks	1,00	
28	etapa I	dodání 5ti paré dokumentace v trvalém tisku + 2x v elektronické podobě (CD)	ks	1,00	
29	etapa II	zhotovení potřebných dokladů a zajištění STAVEBNÍHO POVOLENÍ	ks	1,00	Předpoklad jedno stavební povolení na opravu vybraných mostních objektů
<b>Celková cenová nabídka pro Objekt 3 bez DPH (součet položek 20 - 29)</b>			<b>realizace opravy v r. 2027-2028</b>		

## „Oprava mostních objektů v úseku Radejčín - Chotiměř (PD)“

Pořadové číslo položky	Označení položky		Měrná jednotka	Množství měrných jednotek	Poznámka
	Označení etapy	Popis položky			
<b>Objekt 4 Projekt stavby na opravu mostu v km 23,374</b>					
30	etapa I	Geodetická dokumentace (technická zpráva, návrh výtčovací síť, koordináční výtčovací výkres, obvod stavby) - využití zdarma již zřízené železniční bodové pole a železniční mapové podklady od SZG SZ, s.o.	ks	1,00	Bude zpracována v min. rozsahu dle Směrnice generálního ředitele č. 11/2005 - Dokumentace pro přípravu staveb na železničních dráhách celostátních a regionálních čj. 13 511/06-OP, příloha č. 2 Projekt
31	etapa I	technická zpráva	ks	1,00	původní dokumentace mostu dochovaná, viz příloha zadávací dokumentace vč. protokolu o podrobné prohlídce mostu z r. 2024
32	etapa I	stávající stav (dispozice, podélný řez, příčný řez - vše M1:50)	ks	1,00	jednokolejný kamenný klenbový most, světlost 4,0 m, valná výška 3,35 m, kolmý, délka 11,6 m, šířka 5,6 m, výška 5,35 m, bez přešpádky, přes úsečnou nepevněnou komunikaci a obásaný vodní tok, v pravém oblouku, v širé trati v úseku Úpořiny - Chotiměř, HODNOCENÍ "21".
33	etapa I	nový stav (dispozice, podélný řez, příčný řez, pohledy - vše M1:50, příp. výkres tvaru a výtčuz bet. části - M1:20, příp. zábradlí - M1:50/10, detaily), POV	ks	1,00	sanace zdiva, obnova izolace a odvodnění, zajištění VMP, nové římsy průčelí a křídel se zábradlím
34	etapa I	projednání návrhu s OR Ústí n.L. a doklady včetně projednání s orgány státní správy a dotčených organizací a úřadů z KN	ks	1,00	pisemný zápis z jednání
35	etapa I	statické posouzení včetně stanovení zatížitelnosti objektu	ks	1,00	i na výhledové zvýšení TITZ a traťové rychlosti
36	etapa I	soupis prací - výkaz výměr (programem KROS PLUS dle aktuální databáze cen ÚRS a Sborníku SZDC)	ks	1,00	
37	etapa I	dodání 5ti paré dokumentace v trvalém tisku + 2x v elektronické podobě (CD)	ks	1,00	
38	etapa II	zhotovení potřebných dokladů a zajištění STAVEBNÍHO POVOLENÍ nebo OHLÁŠENÍ	ks	1,00	Předpoklad jedno stavební povolení na opravu vybraných mostních objektů
<b>Celková cenová nabídka pro Objekt 4 bez DPH (součet položek 30 - 38)</b>					<b>realizace opravy v r. 2027-2028</b>
<b>Objekt 5 Projekt stavby na opravu propustku v km 23,566</b>					
39	etapa I	Geodetická dokumentace (technická zpráva, návrh výtčovací síť, koordináční výtčovací výkres, obvod stavby) - využití zdarma již zřízené železniční bodové pole a železniční mapové podklady od SZG SZ, s.o.	ks	1,00	Bude zpracována v min. rozsahu dle Směrnice SZ SM011 Dokumentace staveb Správy železnic, státní organizace z 8.4.2022 (příloha P6 a P7), včetně dotčení zasad uvedených v „doporučeném“ manuálu pro strukturu dokumentace
40	etapa I	technická zpráva	ks	1,00	původní dokumentace propustku se nedochovala
41	etapa I	stávající stav (dispozice, podélný řez, příčný řez - vše M1:50)	ks	1,00	jednokolejný kamenný klenbový propustek, světlost 1,0 m, kolmý, šířka propustku 10,1 m, výška 5,0 m, s přešpádkou výšky cca 4 m, přes obásanou vodteč, v pravém oblouku, v širé trati v úseku Úpořiny - Chotiměř, HODNOCENÍ "2".
42	etapa I	nový stav (dispozice, podélný řez, příčný řez, pohledy, schéma nosné konstrukce pro objednávkou k její výrobě - vše M1:50, příp. výkres tvaru a výtčuz bet. části - M1:20, příp. zábradlí - M1:50/10, detaily), POV	ks	1,00	oprava pomoci zásanu flexibilní trouby do otvoru, oprava dlažby
43	etapa I	projednání návrhu s OR Ústí n.L. a doklady včetně projednání s orgány státní správy a dotčených organizací a úřadů z KN	ks	1,00	pisemný zápis z jednání
44	etapa I	statické posouzení včetně stanovení zatížitelnosti objektu	ks	1,00	
45	etapa I	hydrotechnický výpočet	ks	1,00	Hydrologická data od ČHMÚ zajistil zadavatel
46	etapa I	soupis prací - výkaz výměr (programem KROS PLUS dle aktuální databáze cen ÚRS a Sborníku UOŽ)	ks	1,00	
47	etapa I	dodání 5ti paré dokumentace v trvalém tisku + 2x v elektronické podobě (CD)	ks	1,00	
48	etapa II	zhotovení potřebných dokladů a zajištění STAVEBNÍHO POVOLENÍ	ks	1,00	Předpoklad jedno stavební povolení na opravu vybraných mostních objektů
<b>Celková cenová nabídka pro Objekt 5 bez DPH (součet položek 39 - 48)</b>					<b>realizace opravy v r. 2027-2028</b>
<b>Objekt 6 Projekt stavby na opravu propustku v km 24,164</b>					
49	etapa I	Geodetická dokumentace (technická zpráva, návrh výtčovací síť, koordináční výtčovací výkres, obvod stavby) - využití zdarma již zřízené železniční bodové pole a železniční mapové podklady od SZG SZ, s.o.	ks	1,00	Bude zpracována v min. rozsahu dle Směrnice SZ SM011 Dokumentace staveb Správy železnic, státní organizace z 8.4.2022 (příloha P6 a P7), včetně dotčení zasad uvedených v „doporučeném“ manuálu pro strukturu dokumentace
50	etapa I	technická zpráva	ks	1,00	původní dokumentace propustku dochovaná, viz příloha zadávací dokumentace
51	etapa I	stávající stav (dispozice, podélný řez, příčný řez - vše M1:50)	ks	1,00	jednokolejný kamenný deskový propustek, světlost 0,6 m, kolmý, šířka propustku 14,5 m, výška 5,0 m, s přešpádkou výšky 3,25 m, přes obásanou vodteč, v pravém oblouku, v širé trati v úseku Úpořiny - Chotiměř, HODNOCENÍ "2".
52	etapa I	nový stav (dispozice, podélný řez, příčný řez, pohledy, schéma nosné konstrukce pro objednávkou k její výrobě - vše M1:50, příp. výkres tvaru a výtčuz bet. části - M1:20, příp. zábradlí - M1:50/10, detaily), POV	ks	1,00	oprava pomoci ŽB, trub či ŽB, rámu otevřeným výkopem se snesením a zpevněnou montáží žal. svršku, s příslušnými novými čelky
53	etapa I	projednání návrhu s OR Ústí n.L. a doklady včetně projednání s orgány státní správy a dotčených organizací a úřadů z KN	ks	1,00	pisemný zápis z jednání
54	etapa I	statické posouzení včetně stanovení zatížitelnosti objektu	ks	1,00	
55	etapa I	hydrotechnický výpočet	ks	1,00	Hydrologická data od ČHMÚ zajistil zadavatel
56	etapa I	soupis prací - výkaz výměr (programem KROS PLUS dle aktuální databáze cen ÚRS a Sborníku UOŽ)	ks	1,00	
57	etapa I	dodání 5ti paré dokumentace v trvalém tisku + 2x v elektronické podobě (CD)	ks	1,00	
58	etapa II	zhotovení potřebných dokladů a zajištění STAVEBNÍHO POVOLENÍ	ks	1,00	Předpoklad jedno stavební povolení na opravu vybraných mostních objektů
<b>Celková cenová nabídka pro Objekt 6 bez DPH (součet položek 49 - 58)</b>					<b>realizace opravy v r. 2027-2028</b>
<b>Objekt 7 Projekt stavby na opravu propustku v km 24,742</b>					
59	etapa I	Geodetická dokumentace (technická zpráva, návrh výtčovací síť, koordináční výtčovací výkres, obvod stavby) - využití zdarma již zřízené železniční bodové pole a železniční mapové podklady od SZG SZ, s.o.	ks	1,00	Bude zpracována v min. rozsahu dle Směrnice SZ SM011 Dokumentace staveb Správy železnic, státní organizace z 8.4.2022 (příloha P6 a P7), včetně dotčení zasad uvedených v „doporučeném“ manuálu pro strukturu dokumentace
60	etapa I	technická zpráva	ks	1,00	původní dokumentace propustku se nedochovala
61	etapa I	stávající stav (dispozice, podélný řez, příčný řez - vše M1:50)	ks	1,00	jednokolejný kamenný deskový propustek, světlost 0,6 m, kolmý, šířka propustku 11,5 m, výška 5,2 m, s přešpádkou výšky cca 2,65 m, přes obásanou vodteč, v levém oblouku, v širé trati v úseku Úpořiny - Chotiměř, HODNOCENÍ "2".
62	etapa I	nový stav (dispozice, podélný řez, příčný řez, pohledy - vše M1:50, příp. výkres tvaru a výtčuz bet. části - M1:20, příp. zábradlí - M1:50/10, detaily), POV	ks	1,00	sanace zdiva, rozšíření či navýšení čel vč. příp. zábradlí, odštěpení dna
63	etapa I	projednání návrhu s OR Ústí n.L. a doklady včetně projednání s orgány státní správy a dotčených organizací a úřadů z KN	ks	1,00	pisemný zápis z jednání
64	etapa I	statické posouzení včetně stanovení zatížitelnosti objektu	ks	1,00	i na výhledové zvýšení TITZ a traťové rychlosti
65	etapa I	soupis prací - výkaz výměr (programem KROS PLUS dle aktuální databáze cen ÚRS a Sborníku SZDC)	ks	1,00	
66	etapa I	dodání 5ti paré dokumentace v trvalém tisku + 2x v elektronické podobě (CD)	ks	1,00	
67	etapa II	zhotovení potřebných dokladů a zajištění STAVEBNÍHO POVOLENÍ nebo OHLÁŠENÍ	ks	1,00	Předpoklad jedno stavební povolení na opravu vybraných mostních objektů
<b>Celková cenová nabídka pro Objekt 7 bez DPH (součet položek 59 - 67)</b>					<b>realizace opravy v r. 2027-2028</b>

## „Oprava mostních objektů v úseku Radejčín - Chotiměř (PD)“

Pořadové číslo položky	Označení položky		Měrná jednotka	Množství měrných jednotek	Poznámka
	Označení etapy	Popis položky			
<b>Objekt 8 Projekt stavby na opravu propustku v km 25,615</b>					
68	etapa I	Geodetická dokumentace (technická zpráva, návrh výtčovací síť, koordinální výtčovací výkres, obvod stavby) - využití zdarma již zřízené železniční bodové pole a železniční mapové podklady od SZG SZ, s.o.	ks	1,00	Bude zpracována v min. rozsahu dle Směrnice S2 SM011 Dokumentace staveb Správy železnic, státní organizace z 8.4.2022 (příloha P6 a P7), včetně dodržení zásad uvedených v „doporučeném“ manuálu pro strukturu dokumentace
69	etapa I	technická zpráva	ks	1,00	původní dokumentace propustku se nedochovala
70	etapa I	stávající stav (dispozice, podélný řez, příčný řez - vše M1:50)	ks	1,00	jednokolejný kamenný klenbový propustek, světlost 1,0 m, kolmý, šířka propustku 6,5 m, výška 3,8 m, s přesypávkou výšky 1,15 m, přes trvalou vodoteč, v přímé, v širé trati v úseku Utopín - Chotiměř. HODNOCENÍ "2".
71	etapa I	nový stav (dispozice, podélný řez, příčný řez, pohledy, schéma nosné konstrukce pro objednávku k její výrobě - vše M1:50, příp. výkres tvaru a výtžub bet. části - M1:20, příp. zábradlí - M1:50/10, detaily), POV, vzorkování odpadu	ks	1,00	oprava pomocí zásumu flexibilní trouby do otvoru (nebo pomocí ŽB. trub či ŽB. rámu otevřeným výkopem se snesením a zpětnou montáží žal. svřsků), s případnými novými čely
72	etapa I	projednání návrhu s OR Ústí n.L. a doklady včetně projednání s orgány státní správy a dotčených organizací a úřadů z KN	ks	1,00	pisemný zápis z jednání
73	etapa I	statické posouzení včetně stanovení zatížitelnosti objektu	ks	1,00	
74	etapa I	hydrotechnický výpočet	ks	1,00	Hydrologická data od ČHMÚ zajistí zadavatel
75	etapa I	soupis prací - výkaz výměr (programem KROS PLUS dle aktuální databáze cen ÚRS a Sborníku UOŽ)	ks	1,00	
76	etapa I	dodání 5ti paré dokumentace v trvalém tisku + 2x v elektronické podobě (CD)	ks	1,00	
77	etapa II	zhotovení potřebných dokladů a zajištění STAVEBNÍHO POVOLENÍ	ks	1,00	Předpoklad jedno stavebního povolení na opravu vybraných mostních objektů
<b>Celková cenová nabídka pro Objekt 8 bez DPH (součet položek 68 - 77)</b>			<b>realizace opravy v r. 2027-2028</b>		
<b>Objekt 9 Projekt stavby na opravu propustku v km 25,847</b>					
78	etapa I	Geodetická dokumentace (technická zpráva, návrh výtčovací síť, koordinální výtčovací výkres, obvod stavby) - využití zdarma již zřízené železniční bodové pole a železniční mapové podklady od SZG SZ, s.o.	ks	1,00	Bude zpracována v min. rozsahu dle Směrnice S2 SM011 Dokumentace staveb Správy železnic, státní organizace z 8.4.2022 (příloha P6 a P7), včetně dodržení zásad uvedených v „doporučeném“ manuálu pro strukturu dokumentace
79	etapa I	technická zpráva	ks	1,00	původní dokumentace propustku dochovala, viz příloha zadávací dokumentace
80	etapa I	stávající stav (dispozice, podélný řez, příčný řez - vše M1:50)	ks	1,00	jednokolejný kamenný deskový propustek, světlost 0,6 m, kolmý, šířka propustku 6,5 m, výška 3,3 m, s přesypávkou výšky 1,25 m, přes trvalou vodoteč, v levém oblouku, v širé trati v úseku Utopín - Chotiměř. HODNOCENÍ "3".
81	etapa I	nový stav (dispozice, podélný řez, příčný řez, pohledy, schéma nosné konstrukce pro objednávku k její výrobě - vše M1:50, příp. výkres tvaru a výtžub bet. části - M1:20, příp. zábradlí - M1:50/10, detaily), POV, vzorkování odpadu	ks	1,00	oprava pomocí ŽB. trub či ŽB. rámu otevřeným výkopem se snesením a zpětnou montáží žal. svřsků, s případnými novými čely
82	etapa I	projednání návrhu s OR Ústí n.L. a doklady včetně projednání s orgány státní správy a dotčených organizací a úřadů z KN	ks	1,00	pisemný zápis z jednání
83	etapa I	statické posouzení včetně stanovení zatížitelnosti objektu	ks	1,00	
84	etapa I	hydrotechnický výpočet	ks	1,00	Hydrologická data od ČHMÚ zajistí zadavatel
85	etapa I	soupis prací - výkaz výměr (programem KROS PLUS dle aktuální databáze cen ÚRS a Sborníku UOŽ)	ks	1,00	
86	etapa I	dodání 5ti paré dokumentace v trvalém tisku + 2x v elektronické podobě (CD)	ks	1,00	
87	etapa II	zhotovení potřebných dokladů a zajištění STAVEBNÍHO POVOLENÍ	ks	1,00	Předpoklad jedno stavebního povolení na opravu vybraných mostních objektů
<b>Celková cenová nabídka pro Objekt 9 bez DPH (součet položek 78 - 87)</b>			<b>realizace opravy v r. 2027-2028</b>		
<b>Objekt 10 Projekt stavby na opravu propustku v km 26,135</b>					
88	etapa I	Geodetická dokumentace (technická zpráva, návrh výtčovací síť, koordinální výtčovací výkres, obvod stavby) - využití zdarma již zřízené železniční bodové pole a železniční mapové podklady od SZG SZ, s.o.	ks	1,00	Bude zpracována v min. rozsahu dle Směrnice S2 SM011 Dokumentace staveb Správy železnic, státní organizace z 8.4.2022 (příloha P6 a P7), včetně dodržení zásad uvedených v „doporučeném“ manuálu pro strukturu dokumentace
89	etapa I	technická zpráva	ks	1,00	původní dokumentace propustku dochovala, viz příloha zadávací dokumentace
90	etapa I	stávající stav (dispozice, podélný řez, příčný řez - vše M1:50)	ks	1,00	jednokolejný kamenný deskový propustek, světlost 0,6 m, kolmý, šířka propustku 7,5 m, výška 3,4 m, s přesypávkou výšky 1,25 m, přes obcasnou vodoteč, v levém oblouku, v širé trati v úseku Utopín - Chotiměř. HODNOCENÍ "2".
91	etapa I	nový stav (dispozice, podélný řez, příčný řez, pohledy - vše M1:50, příp. výkres tvaru a výtžub bet. části - M1:20, příp. zábradlí - M1:50/10, detaily), POV, vzorkování odpadu	ks	1,00	sanace zdiva, navýšení čel vč. příp. zábradlí, odláždění dna
92	etapa I	projednání návrhu s OR Ústí n.L. a doklady včetně projednání s orgány státní správy a dotčených organizací a úřadů z KN	ks	1,00	pisemný zápis z jednání
93	etapa I	statické posouzení včetně stanovení zatížitelnosti objektu	ks	1,00	i na výhledové zvýšení TTT a traťové rychlosti
94	etapa I	soupis prací - výkaz výměr (programem KROS PLUS dle aktuální databáze cen ÚRS a Sborníku SZDC)	ks	1,00	
95	etapa I	dodání 5ti paré dokumentace v trvalém tisku + 2x v elektronické podobě (CD)	ks	1,00	
96	etapa II	zhotovení potřebných dokladů a zajištění STAVEBNÍHO POVOLENÍ nebo OHLÁŠENÍ	ks	1,00	Předpoklad jedno stavebního povolení na opravu vybraných mostních objektů
<b>Celková cenová nabídka pro Objekt 10 bez DPH (součet položek 88 - 96)</b>			<b>realizace opravy v r. 2027-2028</b>		
<b>Objekt 11 Projekt stavby na opravu propustku v km 26,442</b>					
97	etapa I	Geodetická dokumentace (technická zpráva, návrh výtčovací síť, koordinální výtčovací výkres, obvod stavby) - využití zdarma již zřízené železniční bodové pole a železniční mapové podklady od SZG SZ, s.o.	ks	1,00	Bude zpracována v min. rozsahu dle Směrnice S2 SM011 Dokumentace staveb Správy železnic, státní organizace z 8.4.2022 (příloha P6 a P7), včetně dodržení zásad uvedených v „doporučeném“ manuálu pro strukturu dokumentace
98	etapa I	technická zpráva	ks	1,00	původní dokumentace propustku dochovala, viz příloha zadávací dokumentace
99	etapa I	stávající stav (dispozice, podélný řez, příčný řez - vše M1:50)	ks	1,00	jednokolejný kamenný klenbový propustek, světlost 1,0 m, kolmý, šířka propustku 11,5 m, výška 5,1 m, s přesypávkou výšky 2,65 m, přes trvalou vodoteč, v levém oblouku, v širé trati v úseku Utopín - Chotiměř. HODNOCENÍ "2".
100	etapa I	nový stav (dispozice, podélný řez, příčný řez, pohledy, schéma nosné konstrukce pro objednávku k její výrobě - vše M1:50, příp. výkres tvaru a výtžub bet. části - M1:20, příp. zábradlí - M1:50/10, detaily), POV, vzorkování odpadu	ks	1,00	oprava pomocí zásumu flexibilní trouby do otvoru (nebo pomocí ŽB. trub či ŽB. rámu otevřeným výkopem se snesením a zpětnou montáží žal. svřsků), s případnými novými čely
101	etapa I	projednání návrhu s OR Ústí n.L. a doklady včetně projednání s orgány státní správy a dotčených organizací a úřadů z KN	ks	1,00	pisemný zápis z jednání
102	etapa I	statické posouzení včetně stanovení zatížitelnosti objektu	ks	1,00	
103	etapa I	hydrotechnický výpočet	ks	1,00	Hydrologická data od ČHMÚ zajistí zadavatel
104	etapa I	soupis prací - výkaz výměr (programem KROS PLUS dle aktuální databáze cen ÚRS a Sborníku UOŽ)	ks	1,00	
105	etapa I	dodání 5ti paré dokumentace v trvalém tisku + 2x v elektronické podobě (CD)	ks	1,00	
106	etapa II	zhotovení potřebných dokladů a zajištění STAVEBNÍHO POVOLENÍ	ks	1,00	Předpoklad jedno stavebního povolení na opravu vybraných mostních objektů
<b>Celková cenová nabídka pro Objekt 11 bez DPH (součet položek 97 - 106)</b>			<b>realizace opravy v r. 2027-2028</b>		

**„Oprava mostních objektů v úseku Radejčín - Chotiměř (PD)“**

Pořadové číslo položky	Označení položky		Mírná jednotka	Množství měrných jednotek	Poznámka
	Označení etapy	Popis položky			

**Celkem za výkon dozoru projektanta v etapě III (předpoklad max. do 31. 12. 2028) bez DP***pro všechny vybrané mostní objekty*  
**ZDE NEOCEŇOVAT****Celková cenová nabídka pro Objekty 1, 2 až 11 bez DPH****ZDE NEOCEŇOVAT****Celková cenová nabídka pro položky v etapě I (do 30. 6. 2026) bez DPH****ZDE NEOCEŇOVAT****Celková cenová nabídka pro položky v etapě II (do 30. 9. 2026) bez DPH****ZDE NEOCEŇOVAT**