

## Soupis prací, dodávek a služeb dle vyhlášky č. 169/2016 Sb.

Stavba:           **1608-2**           **Most Dukelská**

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Objednatel:

IČO:

DIČ:

Základ pro sníženou DPH:                               **15 %**

CZK

Základ pro základní DPH:                               **21 %**

CZK

**CZK**

**Cena celkem bez DPH:**

**CZK**

V                               \_\_\_\_\_                               dne                               \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

Stavba:	1608-2	Most Dukelská	List č. 2
---------	--------	---------------	-----------

## Rekapitulace objektů a rozpočtů

Číslo	Název
-------	-------

### Stavba

#### Stavební objekt

<b>101</b>	<b>Komunikace, chodník, přechod pro chodce</b>
01	Rozpočet
<b>201</b>	<b>Úpravy mostu</b>
01	Rozpočet
<b>401</b>	<b>Osvětlení přechodu, úprava VO</b>
01	Rozpočet
<b>999</b>	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>
01	Rozpočet

Stavba:	1608-2	Most Dukelská	List č. 3
---------	--------	---------------	-----------

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	Hmotnost
1	Zemní práce	HSV		0,00355
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV		0,00655
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV		44,63900
4	Vodorovné konstrukce	HSV		20,30238
5	Komunikace	HSV		264,18398
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV		0,79625
62	Úpravy povrchů vnější	HSV		0,77325
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV		0,37319
8	Trubní vedení	HSV		1,10778
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV		43,22255
94	Lešení a stavební výtahy	HSV		0,29600
96	Bourání konstrukcí	HSV		0,95575
99	Staveništní přesun hmot	HSV		0,00000
711	Izolace proti vodě	PSV		0,08413
783	Nátěry	PSV		0,05149
M21	Elektromontáže	MON		0,00000
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU		0,00000
VN	Vedlejší náklady	VN		0,00000
ON	Ostatní náklady	ON		0,00000
				<b>376,79585</b>

Stavba:	1608-2	Most Dukelská	List č.4
---------	--------	---------------	----------

## Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **101**  
**Komunikace, chodník, přechod pro chodce**

Třídník stavebních objektů (JKSO):

Charakteristika:

Akce:

Počet MJ jednotek:

Popis:

### Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
01	Rozpočet	53
		53

## Položkový soupis

Stavba:	<b>1608-2</b>	<b>Most Dukelská</b>	List č. 5
Objekt:	<b>101</b>	<b>Komunikace, chodník, přechod pro chodce</b>	
Soupis:	<b>01</b>	<b>Rozpočet</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
<b>Díl:</b>	<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>				
1	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	12,00	822-1	RTS 24/ II
2	113107320R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těžného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	20,00	822-1	RTS 24/ II
3	113107325R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těžného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 250 mm	m2	26,70	822-1	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	11,9+14,8		26,70		
4	113107640R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 400 mm	m2	199,00	822-1	RTS 24/ II
5	113108408R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 80 mm	m2	15,00	822-1	RTS 24/ II
6	113108410R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	199,00	822-1	RTS 24/ II
7	113151114R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 50 mm s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebování frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek,	m2	90,00	822-1	RTS 24/ II
8	113201111R00	Vytrhání obrub chodníkových ležatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	17,00	822-1	RTS 24/ II
9	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých stavba: 122 nájezd ke garážím: 18	m	140,00 122,00 18,00	822-1	RTS 24/ II
10	121101100R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením	m3	7,10 7,10	800-1	RTS 24/ II
11	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, 71*0,15 nájezd ke garážím: 20*0,2	m3	14,65 10,65 4,00	800-1	RTS 24/ II
12	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhuštěných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuštění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 95 % PS s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, Výkaz výměr: 2	m3	2,00 2,00	800-1	RTS 24/ II
13	180401212R00	Založení trávníku luční trávník, výsevem, na svahu přes 1:5 do 1:2 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením,	m2	142,00	823-1	RTS 24/ II
14	181006113R00	Rozprostření zemin schopných zúrodnění sklon svahu do 1:5, tloušťka přes 150 do 200 mm v rovině a ve sklonu do 1:5 ve sklonu přes 1:5	m2	20,00	823-2	RTS 24/ II
15	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhuštěním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.	m2	71,00	800-1	RTS 24/ II

## Položkový soupis

Stavba:	<b>1608-2</b>	<b>Most Dukelská</b>	List č. 6
Objekt:	<b>101</b>	<b>Komunikace, chodník, přechod pro chodce</b>	
Soupis:	<b>01</b>	<b>Rozpočet</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
16	181301101R00	Rozprostření a urovnění ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm	m2	142,00	800-1	RTS 24/ II
		s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,				
17	184802111R00	Chemické odplevelení půdy před založením kultury postřikem naširoko, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	142,00	823-1	RTS 24/ II
		nebo trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2,				
18	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	99,40	800-1	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	podklad chodníku: 0,25*27		6,75		
		podklad komunikace: 190*0,4		76,00		
		nájezd ke garážím: 20*0,2		4,00		
		zemina: 14,65-2		12,65		
19	01	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 a podkladu komunikací na skládku, dle možností dodavatele	m3	99,40		Vlastní
20	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž	kg	3,55	SPCM	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	142/40		3,55		

Díl:	<b>5</b>	<b>Komunikace</b>				
21	564831111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	41,00	822-1	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	pod obrubníky: (73+15+5+34+37)*0,25		41,00		
22	564861111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	102,00	822-1	RTS 24/ II
		70+12		82,00		
		nájezd ke garážím: 20		20,00		
23	564861111RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	124,00	822-1	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	86+16+12+10		124,00		
24	567122112R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 130 mm	m2	86,00	822-1	RTS 24/ II
		bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou				
25	567132113R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 180 mm	m2	38,00	822-1	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	16+12+10		38,00		
26	573231122R00	Postřik spojovací kationaktivní emulzí KAE , množství zbytkového asfaltu 0,20 kg/m2	m2	176,00	822-1	RTS 24/ II
		bez posypu kamenivem				
27	577142112R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 11+ nebo ACO 16+, tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2	m2	176,00	822-1	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	stavba: 86		86,00		
		nájezd ke garážím: 90		90,00		
28	577162124R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACL 16+, tloušťky 70 mm, plochy přes 1000 m2	m2	86,00	822-1	RTS 24/ II
29	591241111R00	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z cementové malty tloušťky 50 mm	m2	16,00	822-1	RTS 24/ II
		s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojím beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici				
30	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	104,00	822-1	RTS 24/ II

## Položkový soupis

Stavba:	<b>1608-2</b>	<b>Most Dukelská</b>	List č. 7
Objekt:	<b>101</b>	<b>Komunikace, chodník, přechod pro chodce</b>	
Soupis:	<b>01</b>	<b>Rozpočet</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojítm hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.				
	Výkaz výměr:	70+12+12+10		104,00		
31	599121111R00	Zálivka živičná spár dlažby z drobných kostek	m2	11,00	822-1	RTS 24/ II
		hloubky do 50 mm, s vyčištěním spár				
32	02	Dlažba betonová černá pro nevidomé 20x10x8, povrch STANDARD	m2	13,20		Vlastní
	Výkaz výměr:	12*1,1		13,20		
33	58380120.AR	kostka dlažební; žula; 8/10 cm; třída I; štipaná	m2	17,60	SPCM	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	16*1,1		17,60		
34	592452620R	Dlažba betonová	m2	77,00	SPCM	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	70*1,1		77,00		
35	59245266R	Dlažba betonová	m2	24,20	SPCM	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	černá: 12,0*1,1		13,20		
		bílá: 10*1,1		11,00		

Díl:	<b>8</b>	<b>Trubní vedení</b>				
36	899331111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením poklopu	kus	2,00	822-1	RTS 24/ II
		odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy,				
37	03	Uliční vpust' dle PD včetně napojení na kanalizaci potrubím DN 150 délky cca 6m,	soubor	3,00		Vlastní
		včetně zemních prací				
38	04	Kompletní nahrazení stávající uliční vpusti novou kompletní vpustí UV3 dle PD,,	soubor	1,00		Vlastní
		včetně napojení, osazení kaliště, sifonu a zápachové uzávěry				

Díl:	<b>91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				
39	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu	m	91,00	822-1	RTS 24/ II
		prostého, do lože z betonu prostého C 12/15				
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.				
	Výkaz výměr:	15+5+34+37		91,00		
40	917762111RT7	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku včetně dodávky betonového	m	91,00	822-1	RTS 24/ II
		obrubníku 1000/150/250 mm, ležatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15				
	Výkaz výměr:	stavba: 73		73,00		
		nájezd ke garážím: 18		18,00		
41	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm	m	57,00	822-1	RTS 24/ II
		včetně spotřeby vody				
42	05	Montáž svislých značek na sloupy veřejného osvětlení včetně dodávky značek IP	kus	2,00		Vlastní
		6 ZVÝRAZNĚNÁ a IP 2				
43	06	Asfaltová zálivka spáry mezi starým a novým asfaltem	m	16,00		Vlastní
44	59217420R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 200,0 mm;	kus	40,70	SPCM	RTS 24/ II
		barva šedá				
	Výkaz výměr:	37*1,1		40,70		

## Položkový soupis

Stavba:	<b>1608-2</b>	<b>Most Dukelská</b>	List č. 8
Objekt:	<b>101</b>	<b>Komunikace, chodník, přechod pro chodce</b>	
Soupis:	<b>01</b>	<b>Rozpočet</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
45	59217421R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	37,40	SPCM	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	34*1,1		37,40		
46	59217480R	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	3,00	SPCM	RTS 24/ II
47	59217481R	obrubník silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	2,00	SPCM	RTS 24/ II
48	59217490R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	16,50	SPCM	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	15*1,1		16,50		

Díl:	<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>				
49	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	276,47	822-1	RTS 24/ II

Díl:	<b>D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				
50	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	100,56	801-3	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	44,24+56,32		100,56		
51	979990103R00	Poplatek za uložení, betonu, , skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	44,24	801-3	RTS 23/ II
	Výkaz výměr:	2,7+3,74+37,8		44,24		
52	979990112R00	Poplatek za uložení, obalované kamenivo, asphalt, kusovost do 300 x 300 mm, , skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů	t	56,32	801-3	RTS 23/ I
	Výkaz výměr:	2,64+43,78+9,9		56,32		
53	07	Příplatek za dopravu suti po suchu za vzdálenost nad 1 km, dle možností dodavatele	t	100,56		Vlastní



Stavba:	1608-2	Most Dukelská	List č.9
---------	--------	---------------	----------

Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **201**  
**Úpravy mostu**

Třídník stavebních objektů (JKSO):

Charakteristika:

Akce:

Počet MJ jednotek:

Popis:

Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
01	Rozpočet	49
		49

## Položkový soupis

Stavba:	1608-2	Most Dukelská	List č. 10
Objekt:	201	Úpravy mostu	
Soupis:	01	Rozpočet	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
------	-------	-------	----	----------	-------	------------

Díl:	1	<b>Zemní práce</b>				
1	113107640R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 400 mm	m2	25,15	822-1	RTS 24/ II
2	113108405R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm	m2	78,55	822-1	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	51,85+26,7		78,55		
3	113109330R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 300 mm	m2	26,70	822-1	RTS 24/ II
4	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	22,13	800-1	RTS 24/ II
5	01	Vodorovné přemístění podkladu komunikací na skládku dle možností dodavatele	m3	22,13		Vlastní

Díl:	2	<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				
6	213151121R00	Montáž vsakovacích nádrží položení geotextilie	m2	15,00	827-1	RTS 24/ II
7	216904112R00	Očištění ploch tlak. vodou nebo stlač. vzduchem očištění tlakovou vodou, zdíva stěn a rubu kleneb,	m2	50,00	800-2	RTS 24/ II
8	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	16,50	SPCM	RTS 24/ II

Díl:	3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
9	317321118R00	Římsy ze železového betonu beton C 30/37	m3	16,00	821-1	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	10*0,8*2		16,00		
10	317353121R00	Bednění mostních říms zřízení bednění jakéhokoliv tvaru, přímých, zalomených nebo jinak zakřivených,	m2	77,20	821-1	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	2*1,7*10+4*10+0,8*4		77,20		
11	317353221R00	Bednění mostních říms odstranění bednění	m2	77,20	821-1	RTS 24/ II
12	317361215R00	Výztuž říms ze železobetonu ocel BSt 500 S	t	2,64	821-1	RTS 24/ II
13	348171111R00	Osazení zábradlí ocelového osazení zábradlí ocelového na mostě přímém nebo v oblouku včetně spojení dílců, hmotnosti do 100 kg/m	m	21,86	821-1	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	na mostě přímém nebo v oblouku včetně spojení dílců, 10,93*2		21,86		
14	380932117R00	Vlepení výztuže do vrtu v betonu průměr výztuže 16 mm	m	80,33	801-4	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	Vyvrtní otvoru v betonu, dvojnásobné vyfouknutí prachu z otvoru, dvojnásobné protažení kartáčkem, opět dvojnásobné vyfouknutí, vyplnění otvoru chemickou maltou do 2/3 hloubky otvoru a zasunutí betonářské oceli. Včetně dodávky chemické malty. Bez dodávky výztuže.				
		1: 24*0,75		18,00		
		2: 22*0,75		16,50		
		3: 23*0,76		17,48		
		4: 22*0,525		11,55		
		šrouby zábradlí: 2*6*4*0,35		16,80		
15	02	Příplatek za zvětšení průměru vlepované výztuže z D 16 na D 25 - za větší průměr vrtu, větší spotřebu materiálu...	m	63,53		Vlastní
16	03	Ocelové žárové zinkované zábradlí dle PD	t	0,98		Vlastní

Díl:	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				
17	413351213R00	Podpěrná konstrukce bednění nosníků přes 5 do 10 kPa, - zřízení	m2	32,00	801-1	RTS 24/ II

## Položkový soupis

Stavba:	<b>1608-2</b>	<b>Most Dukelská</b>	List č. 11
Objekt:	<b>201</b>	<b>Úpravy mostu</b>	
Soupis:	<b>01</b>	<b>Rozpočet</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		a jiných tyčových konstrukcí výšky do 4 m a se zesílením dna bednění, na plochu půdorysu Výkaz výměr: 10*1,6*2		32,00		
18	413351214R00	Podpěrná konstrukce bednění nosníků přes 5 do 10 kPa, odstranění	m2	32,00	801-1	RTS 24/ II
19	457311116R00	Vyrovňovací beton beton C 16/20 na vodorovné mostní konstrukci s očištěním podkladních ploch, provedený v předepsaném spádu, Výkaz výměr: spádová vrstva: 45,48*0,125 ochranný potěr: 45,48*0,05	m3	7,96	821-1	RTS 24/ II
				5,68		
				2,27		

Díl:	<b>5</b>	<b>Komunikace</b>				
20	564271111R00	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku tloušťka po zhuštění 250 mm s rozprostřením, vlhčením a zhuštěním Výkaz výměr: 10*0,5*2	m2	10,00	822-1	RTS 24/ II
21	564861111R00	Podklad ze štěrkorodti s rozprostřením a zhuštěním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuštění 200 mm Výkaz výměr: 22,5*2	m2	45,00	822-1	RTS 24/ II
				45,00		
22	573231122R00	Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem , množství zbytkového asfaltu 0,20 kg/m2	m2	55,00	822-1	RTS 24/ II
23	577142112R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 11+ nebo ACO 16+, tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2	m2	55,00	822-1	RTS 24/ II
24	04	Asfaltová zálivka svislých styků mezi novými povrchy vozovky a ostatními konstrukcemi a prvky	soubor	1,00		Vlastní
25	05	D+M kobercového mostního závěru - dle PD a ML 0-100.4.	m	11,20		Vlastní
26	06	D+M těsnění dilatačních spár říms - dle PD a ML 0-402.21.	soubor	4,00		Vlastní

Díl:	<b>6</b>	<b>Úpravy povrchu, podlahy</b>				
27	602016122R00	Omitky stěn z hotových směsí vrstva jádrová, cementová, sanační, tloušťka vrstvy 20 mm, po jednotlivých vrstvách	m2	25,00	801-1	RTS 24/ II

Díl:	<b>62</b>	<b>Úpravy povrchů vnější</b>				
28	614471713R00	Vyspravení vnitřních betonových a železobetonových konstrukcí a panelů cementovou maltou tloušťky 30 mm	m2	15,00	801-4	RTS 24/ II
29	614471715R00	Vyspravení vnitřních betonových a železobetonových konstrukcí a panelů cementovou maltou adhezni můstek a nátěr antikorozní pro jakoukoliv velikost opravované plochy	m2	15,00	801-4	RTS 24/ II
30	07	Striáž betonového povrchu říms	m2	35,00		Vlastní

Díl:	<b>63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				
31	631361921RT8	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků	t	0,35	801-1	RTS 24/ II

Díl:	<b>94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>				
32	941955003R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m	m2	50,00	800-3	RTS 24/ II

## Položkový soupis

Stavba:	<b>1608-2</b>	<b>Most Dukelská</b>	List č. 12
Objekt:	<b>201</b>	<b>Úpravy mostu</b>	
Soupis:	<b>01</b>	<b>Rozpočet</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						
33	962051111R00	Bourání mostního zdiva a pilířů bourání mostních zdí a pilířů, z železobetonu	m3	7,85	821-1	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	0,37*(10,4+10,82)		7,85		
34	978015261R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva	m2	25,00	801-3	RTS 24/ II
		1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 50 %				
35	08	Demontáž, odvoz a likvidace stávajícího zábradlí	m	22,00		Vlastní
	Výkaz výměr:	9,6+12,4		22,00		
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						
36	998212111R00	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické, kovové výška do 20 m,	t	100,19	821-1	RTS 24/ II
		betonové nepředpjaté i předpjaté a mosty spřažené ocelobetonové nebo kovové na novostavbách, včetně příplatku za zvětšený přesun přes vymezenou vzdálenost,				
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						
37	711341564R00	Provedení izolace mostovek pásy přitavením NAIP	m2	45,97	800-711	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	7,04*6,53		45,97		
38	711714110R00	Provedení detailů natěradly a tmely za studena provedení nátěru adhezni hmotou,	m2	45,97	800-711	RTS 24/ II
39	09	Odvodnění prostoru za opěrou - dle PD a ML 0-200.6.	soubor	2,00		Vlastní
40	10	D+M podélné drenáže vedle mostních řím - dle PD a ML 4-406.13.	m	20,00		Vlastní
41	11	D+M vyvedení podélné drenáže trubkami - dle PD a ML 0-200.5.	soubor	4,00		Vlastní
42	12	Hydoizolační vyztužený asfaltový pás pro hydroizolaci betonových mostovek - materiál	m2	55,17		Vlastní
	Výkaz výměr:	45,9712*1,2		55,17		
43	11163161R	lak asfaltový penetrační modifikovaný a adhezivní; bod hoření nad 40 °C; skupenství při 20°C kapalné; hustota při 15°C do 875 kg/m3; nerozpustný ve vodě; hořlavý; zpracování za studena; černý	kg	13,79	SPCM	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	45,9712*0,3		13,79		
<b>Díl: 783 Nátěry</b>						
44	783897131R00	Nátěr betonových povrchů vodoodpudivý na siloxanové bázi, pro exteriér, dvojnásobný	m2	61,30	800-783	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	4*10+2,13*10		61,30		
45	13	Barevný nátěr ocelového zábradlí komplexním systémem vhodným na pozinkovaný podklad	m2	42,00		Vlastní
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						
46	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	69,56	801-3	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	22,132+8,6405+19,224+18,84336+0,725		69,56		
47	979990103R00	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm	t	38,07	801-3	RTS 23/ II
	Výkaz výměr:	18,84336+19,224		38,07		

## Položkový soupis

Stavba:	1608-2	Most Dukelská	List č. 13			
Objekt:	201	Úpravy mostu				
Soupis:	01	Rozpočet				
Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
48	979990112R00	Poplatek za skládku obalovaný asfalt	t	8,64	801-3	RTS 23/ I
49	14	Příplatek za dopravu sutí po suchu za vzdálenost nad 1 km, dle možností dodavatele	t	69,56		Vlastní

Stavba:	1608-2	Most Dukelská	List č.14
---------	--------	---------------	-----------

Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **401**  
**Osvětlení přechodu, úprava VO**

Třídník stavebních objektů (JKSO):

Charakteristika:

Akce:

Počet MJ jednotek:

Popis:

Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
01	Rozpočet	8
		8

## Položkový soupis

Stavba:	<b>1608-2</b>	<b>Most Dukelská</b>	List č. 15
Objekt:	<b>401</b>	<b>Osvětlení přechodu, úprava VO</b>	
Soupis:	<b>01</b>	<b>Rozpočet</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
<b>Díl:</b>	<b>M21</b>	<b>Elektromontáže</b>				
1	01	Napojení v místě přemísťovaného sloupu veřejného osvětlení	soubor	1,00		Vlastní
2	02	D+M kabelu pro VO AYKY 4x16 v chrániče Kopoflex 60	m	27,00		Vlastní
3	03	D+M kompletního sloupu VO výšky 6 m včetně zemních prací, základů, napojení a svítidla, dle předpisů k osvětlení přechodu a požadavků správce VO	soubor	2,00		Vlastní
4	04	Přemístění kompletního sloupu VO, vč. zemních prací, základu, napojení...	soubor	1,00		Vlastní
5	05	D+M mikrotrubičky HDPE 40/33 mm, včetně pokládky, zaslepení či napojení na koncích, označení tras, popisu "HejkalNet" po cca 1 m	m	37,00		Vlastní
6	06	D+M svazku mikrotrubiček 2x HDPE 14/10, vč. pokládky, zaslepení či napojení na koncích, označení tras, popisu "HejkalNet" po cca 1 m	m	66,00		Vlastní
	Výkaz výměr:	29+37		66,00		
7	07	Kompletní zemní práce pro chráničky pro optické sítě	m	38,00		Vlastní
8	08	Zajištění potřebných dokladů (revize...) pro uvedení díla do provozu	soubor	1,00		Vlastní

Stavba:	1608-2	Most Dukelská	List č.16
---------	--------	---------------	-----------

Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **999**  
**Ostatní a vedlejší náklady**

Třídník stavebních objektů (JKSO):

Charakteristika:

Akce:

Počet MJ jednotek:

Popis:

Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
01	Rozpočet	22
		22



## Položkový soupis

Stavba:	<b>1608-2</b>	<b>Most Dukelská</b>	List č. 17
Objekt:	<b>999</b>	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	
Soupis:	<b>01</b>	<b>Rozpočet</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				
1	005111020R	Vytyčení stavby Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.	Soubor	1,00		RTS 24/ II
2	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.	Soubor	1,00		RTS 24/ II
3	005121010R	Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.	Soubor	1,00		RTS 24/ II
4	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	Soubor	1,00		RTS 24/ II
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	Soubor	1,00		RTS 24/ II
6	01	Koordinační činnost dodavatele v rámci stavby, včetně koordinační činnosti se subdodavatelem	soub.	1,00		Vlastní
7	02	Inženýrská činnost pro uvedení celého díla do užívání, zajištění dokladů pro uvedení díla do provozu	soub.	1,00		Vlastní
8	03	Předání a převzetí staveniště, stavby, účast na kontrolních dnech, na kolaudačních řízeních	soub.	1,00		Vlastní
9	04	Splnění podmínek a dodání ostatních součástí díla dle SOD	soub.	1,00		Vlastní
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				
10	07T	Geometrický plán Zahrnuje vyhotovení geometrického plánu včetně potvrzení příslušným Katastrálním úřadem.	Soubor	1,00		Vlastní
11	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.	Soubor	1,00		RTS 24/ II
12	05	Zajištění povolení, vyznačení a údržba značení obchodích tras pro pěší dle PD, vč. odstranění po stavbě	soub.	1,00		Vlastní
13	06	Zajištění povolení, vyznačení a údržba značení objízdných tras pro vozidla do 3,5 t dle PD, vč. odstranění po stavbě	soub.	1,00		Vlastní
14	07	Zajištění povolení, vyznačení a údržba značení objízdných tras pro vozidla nad 3,5 t dle PD, vč. odstranění po stavbě	soub.	1,00		Vlastní
15	08	Vyhotovení a předání zaměření skutečného provedení stavby do DTM kraje a do DTM NMNM, dle platných předpisů a SOD	soub.	1,00		Vlastní
16	09	Provedení zkoušky zhutnění obou asfaltových vrstev, nutnost dodržet požadavky PD	soubor	1,00		Vlastní
17	10	Světelně-technické měření prostoru a přisvětlení přechodu pro chodce dle vyjádření Policie ČR	soub.	1,00		Vlastní
18	11	Kompletní zajištění DIO přechodné dopravní značení azařízení	soub.	1,00		Vlastní
19	12	Fotodokumentace postupu prací v průběhu stavby (min. 2x týdně)	soub.	1,00		Vlastní
20	13	Výpočet zatížitelnosti mostu	soub.	1,00		Vlastní
21	14	Provedení mostní prohlídky dle platných předpisů	soub.	1,00		Vlastní
22	15	Vypracování mostního listu dle platných předpisů	soub.	1,00		Vlastní